

| Revize | Popis revize | Datum revize |
|--------|--------------|--------------|
|--------|--------------|--------------|

| | | |
|---|-----------------------|---|
|  | | AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz |
| Vedoucí projektu | Ing. Monika Fazekas | |
| Vedoucí dílčího projektu | | |
| Zodpovědný projektant | Ing. Monika Fazekas | |
| Vypracoval | Ing. Lucie Tanistrová | |
| Kontroloval | Ing. Jan Polášek | |

| | |
|------------|------------------------------------|
| Investor | Vodovody a kanalizace Břeclav a.s. |
| Objednatel | Město Mikulov |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------|--------|----|-------|---------|-----------------|------------|
| Formát | 141×A4 | Měřítko | Stupeň | ZD | Datum | 11/2020 | Zakázkové číslo | 1557020-18 |
|--------|--------|---------|--------|----|-------|---------|-----------------|------------|

| | | | |
|---|---|----------------------|-------------|
| Projekt | | | |
| MIKULOV - ULICE VALTICKÁ, ČÁST KANALIZACE A MUŠLOV - KANALIZACE | | | |
| E - Dokladová část | | | |
| Souprava | | | |
| Příloha | DOKLADOVÁ ČÁST B - MIKULOV, MUŠLOV - KANALIZACE | Číslo přílohy E.2 | Revize 0 |

SEZNAM DOKLADŮ

část B - Mikulov, Mušlov - kanalizace

1. Stavební povolení**2. Vyjádření**

| pořadí: | vyjádření: | datum: | č.j.: |
|---------|----------------------------|------------|----------------------------------|
| 1. | PČR OSNM | 09.09.2019 | KRPB-2035-519/ČJ-2019-0600MN-MAT |
| 2. | PČR DI Břeclav | 11.09.2019 | KRPB-200589-1/ČJ-2019-060409-KAM |
| 3. | Vodafone | 16.09.2019 | MW9910136964134509 |
| 4. | ČRA | 16.09.2019 | UPTS/OS/228274/2019 |
| 5. | Innogy Gas Storage, s.r.o. | 16.09.2019 | 19/09/16/HO/122 |
| 6. | AOPK ČR | 17.09.2019 | 02030/JM/19 |
| 7. | VAK Břeclav | 16.09.2019 | POZ-2019-006064 |
| 7b. | VAK Břeclav | 13.11.2019 | POZ-2019-006130 |
| 8. | Povodí Moravy | 19.09.2019 | PM-40196/2019/5203/Ko |
| 9. | E.ON | 24.09.2019 | E7456-26007158 |
| 9b. | E.ON OP | 11.11.2019 | S40325-27003155 |
| 10. | MOOÚZ | 20.09.2019 | 95014/2019-1150-OÚZ-BR |
| 11. | Moravské naftové doly | 25.09.2019 | 497/19 |
| 12. | LČR | 25.09.2019 | LCR004/005635/2019 |
| 13. | T-mobile | 16.09.2019 | E35589/19 |
| 14. | HZS JMK | 26.09.2019 | HSBM-4-15-8/4-POKŘ-2019 |
| 15. | KÚ JMK OD | 30.09.2019 | JMK130213/2019 |
| 16. | ŘSD ČR | 01.10.2019 | 1OP/12.9./19-22200 |
| 17. | Archeologický ústav | 26.09.2019 | ARUB/4683/19 |
| 18. | CETIN | 10.10.2019 | 751560/19 |
| 19. | KÚ JMK OŽP | 05.09.2019 | JMK144752/2019 |
| 20. | AOPK stanovisko §45i | 11.10.2019 | 02295/JM/19 |
| 21. | GasNet | 14.10.2019 | 5002001467 |
| 22. | MÚ Mikulov OD-ZUK | 15.10.2019 | MUMI 19042445 |
| 23. | KÚ JMK OD ZUK | 17.10.2019 | JMK 149126/2019 |
| 24. | AOPK výjimka §26 o.3a | 23.10.2019 | 02409/JM/19 |
| 25. | MÚ Mikulov koordinované | 07.11.2019 | MUMI 19045704 |



Městský úřad Mikulov
odbor stavební a životního prostředí
Náměstí 1, 692 01 Mikulov
tel.: 519 444 555, fax: 519 444 500
email: podatelna@mikulov.cz



SPIS. ZN.: STZI/45738/2019/AUGI
Č.J.: MUMI 19050732
VYŘIZUJE: Bc. Ivana Augustová
TEL.: 519 444 560
E-MAIL: augustova@mikulov.cz
DATUM: 18.12.2019

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 21.1.2020

V Mikulově dne 24.1.2020

Rozhodnutí č. 195/2019

k společnému územnímu a stavebnímu povolení

VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a věcně příslušný dle ustanovení § 106 vodního zákona a speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) pro stavby vodních děl vymezených v § 55, odst. 1, písm. c) vodního zákona, obdržel dne 07.11.2019 pod MUMI 19045738 žádost o vydání společného územního rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení dle § 15 odst. 6 vodního zákona, pro stavbu nazvanou:

„Mikulov – Mušlov – kanalizace“,
na pozemcích parc. č.: 8491, 8489, 8470, 8487, 8511, 8422, 7990, 7985, 7997, 7043,
7971, 7973, 7982, 7979/1, 7046/1, 7046/2, 7038, 7025, 6203, 6207/2, 6207/1 a 8562
katastrální území Mikulov na Moravě, kraj jihomoravský, obec Mikulov,
ČHP 4-17-01-050, HRG 311, y=597949, x=1206155

žádost podalo:

Město Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, Mikulov, IČ 00283347

v zastoupení společností: AP INVESTING s.r.o., se sídlem Palackého 12, Brno, IČ 60712121 (dále jen „žadatel“).

Vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 94j odst. 1 stavebního zákona a podle § 94m stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona zahájil společné územní a stavební řízení (dále jen společné řízení).

V tomto společném řízení posoudil podanou žádost podle § 94l až § 94o stavebního zákona na základě tohoto posouzení vydává dle ustanovení § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“) a na základě tohoto posouzení vydává dle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona

společné územní a stavební povolení

pro stavbu nazvanou: „Mikulov – Mušlov – kanalizace“, na pozemcích parc. č.: 8491, 8489, 8470, 8487, 8511, 8422, 7990, 7985, 7997, 7043, 7971, 7973, 7982, 7979/1, 7046/1, 7046/2,

7038, 7025, 6203, 6207/2, 6207/1 a 8562 katastrální území Mikulov na Moravě, kraj jihomoravský, obec Mikulov, ČHP 4-17-01-050, HRG 311, y=597949, x=1206155

Stanovení druhu a účelu stavby:

Druh: vodní dílo

Účel: kanalizace pro veřejnou potřebu

Popis řešení stavby:

Jedná se stavbu splaškové kanalizace profilu DN 250 v celkové délce 678,58 m, 3x čerpací stanice, výtlač splaškové kanalizace v celkové délce 2352,67 m, 21 ks přípojek v DN 150, přípojka NN a technologické objekty.

Kanalizace bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do nově povolené lokality ul. Valtická Mikulov stokové sítě města Mikulova a následně na ČOV Mikulov.

SO 01 Stoky splaškové kanalizace

| | | |
|---------------|-----------------|-----------------|
| MU1 | v DN 250 | 380,82 m |
| MU2 | v DN 250 | 105,06 m |
| MU3 | v DN 250 | 75,32 m |
| MU4 | v DN 250 | 50,00 m |
| MU5 | v DN 250 | 67,38 m |
| celkem | v DN 250 | 678,58 m |

SO 02 Čerpací stanice

| | |
|--------|---------------|
| ČSMU 1 | příkon 15 kW |
| ČSMU 2 | příkon 1,5 kW |
| ČSMU 3 | příkon 1,5 kW |

SO 03 Výtlačky

| | | |
|------------------------|---------------|--------------------|
| MUV1 | v PE d 110/10 | v délce 2 144,80 m |
| MUV2 | v PE d 75/6,8 | v délce 122,00 m |
| MUV3 | v PE d 75/6,8 | v délce 85,87 m |
| celkem výtlačky | | 2 352,67 m |

SO 04 oprava krajské komunikace po překopech

Nepodléhá stavebnímu povolení a vodoprávní úřad se stavebním objektem SO 04 nezabývá

SO 05 oprava místních komunikací po překopech

Nepodléhá stavebnímu povolení a vodoprávní úřad se stavebním objektem SO 04 nezabývá

SO 06 Odbočky pro domovní přípojky

| | | |
|---------------|-----------------------|---------------------|
| MU1 | 5ks v DN 150 | délce 21,6 m |
| MU2 | 7ks v DN 150 | délce 28,1 m |
| MU3 | 4ks v DN 150 | délce 10,8 m |
| MU4 | 1ks v DN 150 | délce 3,5 m |
| MU5 | 4ks v DN 150 | délce 12,0 m |
| celkem | 21 ks v DN 150 | délce 76,0 m |

SO 07 Přípojky NN k čerpacím stanicím

| | |
|---------------|-------------|
| k ČSMU1 | 25 m |
| k ČSMU1 | 16 m |
| k ČSMU1 | 22 m |
| celkem | 63 m |

Technologické objekty:

PS 01 strojně technologická část

PS 02 elektrotechnologická část

PS 03 dispečink a přenos dat

Údaje o katastrálním území a parcelních číslech a druhu pozemků podle katastru nemovitostí, na nichž se stavba umísťuje a povoluje:

Na pozemcích parcelní číslo:

8491- ostatní plocha, 8489- ostatní plocha, 8470- ostatní plocha, 8487- ostatní plocha, 8511- ostatní plocha, 8422- ostatní plocha, 7990- ostatní plocha, 7985- ostatní plocha, 7997- vodní plocha, 7043- ostatní plocha, 7971- ostatní plocha, 7973- ostatní plocha, 7982- ostatní plocha, 7979/1- ostatní plocha, 7046/1- ostatní plocha, 7046/2- ostatní plocha, 7038- ostatní plocha, 7025- ostatní plocha, 6203- ostatní plocha, 6207/2- ostatní plocha, 6207/1- ostatní plocha a 8562- ostatní plocha v katastrální území Mikulov na Moravě

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Jako území dotčené vlivy stavby v tomto případě vodoprávní úřad vymezil zejména území dotčené umístěním stavby a dále sousední pozemky, které mohou být vlivem stavby přímo dotčeny v přípustné míře a to:

- nemovitosti dotčené umístěním stavby, pozemky parc. č.: 8491, 8489, 8470, 8487, 8511, 8422, 7990, 7985, 7997, 7043, 7971, 7973, 7982, 7979/1, 7046/1, 7046/2, 7038, 7025, 6203, 6207/2, 6207/1 a 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě
- sousední pozemky parc. č.: 8564, 8543, 8555, 8541, 8540, 8542, 8526, 8535, 8525, 8521, 8517, 8512, 8509/1, 8509/2, 8502, 8503, 8497, 8484, 8436, 8478, 7511, 8494, 8500, 8505/3, 8505/2, 8505/1, 8498, 8492, 9176, 8480, 8471, 8475, 8469, 8464, 8474, 8451, 8462, 8467, 8461, 8455, 8452, 8442, 9164, 9079, 9163, 9050, 7979/2, 7959, 6200, 7018/2, 6199, 8970, 6198, 6195, 6194, 6189, 6190, 8561, 8545, 8544, 8554, 8552, 8537, 8534, 8536, 8524, 8581, 8510, 7988, 8507, 8501, 9029, 9028, 8493, 8547, 7002, 7984, 7978, 8580, 8523, 7979/3, 7024 v katastrálním území Mikulov na Moravě a č.p. 1197, č.p. 1198, č.p. 1192, č.p. 1193, č.p. 1194, č.p. 1195 a č.p. 1737 v katastrálním území Mikulov na Moravě

Stanovení podmínek pro provedení stavby, zejména z hlediska komplexnosti a plynulosti výstavby a ochrany životního prostředí:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala Ing. Monika Fazekas ČKAIT 1006188; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 363/2005 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
3. Při stavbě vodního díla budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 448/2017 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
4. Stavební a dopravní mechanismy budou udržovány v dobrém technickém stavu tak, aby nedocházelo k případným úkapům či únikům ropných látek a tím k možné kontaminaci podzemních a povrchových vod.
5. Před zahájením prací budou vytyčena veškerá dotčená podzemní vedení správci těchto vedení. V případě souběhů a křížení budou práce prováděny ručně se zvýšenou opatrností a bude dodržena ČSN 75 5401, ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Pokud při provádění stavby dojde k obnažení

- stávajících podzemních vedení, budou tato místa zabezpečena tak, aby nemohlo dojít k jejich poškození.
6. Před zahájením prací bude záměr oznámen Archeologickému ústavu AV ČR Brno a bude umožněno provedení záchranného archeologického výzkumu oprávněné organizaci. V případě archeologického nálezu bude učiněno oznámení vodoprávnímu úřadu a oprávněné organizaci (§127 stavebního zákona, § 23 odst. 2 zákon č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů).
 7. V průběhu provádění stavby bude zajištěn nezbytný přístup k okolním nemovitostem. Místa výkopů budou označena a zabezpečena tak, aby nemohlo dojít k ohrožení života a zdraví osob.
 8. Při provádění stavby nebude omezován provoz na přilehlých komunikacích. V případech uzavírek komunikací je nutné předem požádat o povolení uzavírky příslušný silniční správní úřad.
 9. Po dokončení stavby budou dotčené povrchy neprodleně uvedeny do původního stavu a předány vlastníkům pozemků.
 10. Bude dodrženy podmínky společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav a.s., ze dne 13.11.2019, č.j. POZ-2019-006130:
 - Před zahájením zemních prací požadujeme provést vytyčení vodovodní sítě na základě objednávky u provozního střediska vodovodů Mikulov, o vytyčení bude vydán protokol.
 - Výstavba této kanalizace je podmíněná realizací stavby: „Mikulov, Valtická - vybudování technické infrastruktury” - napojení výtlačku MUV1 do výtlačného potrubí od ČS Mikulov, Valtická.
 - K realizaci stavby bude přizván zaměstnanec vedoucího střediska ČOV Mikulov.
 - V ČS MU1 bude na výtlačném potrubí ponechána pouze zpětná klapka v armaturní komoře.
 - V ČS MU1 bude za průtokoměrem osazen na výtlačném potrubí ve směru toku šoupátko.
 - V armaturní komoře u ČS MU1 bude zajištěn dostatečný přívod vzduchu ke kompresoru. Vzhledem k umístění ČS v blízkosti zástavby bude dodržení hygienických limitů hluku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
 - Dno armaturní komory u ČS MU1 bude vyspádováno do jímky umístěné v blízkosti vstupu.
 - Okolí ČS bude zpevněno tak, aby bylo možno mechanizací provádět výměnu čerpadel, čištění jímek a česlicových košů.
 - Čistící šachty na výtlačném potrubí MUV1 budou o průměru min. DN 1200. Vstupy do těchto šachet v nezpevněném terénu budou vyvedeny min. 0,5 m nad úroveň okolního terénu a obetonovány. Šachty budou označeny orientačními sloupky s tabulkou.
 - Při křížení výtlačného potrubí MUV 1 s komunikací a korytem potoka bude uloženo potrubí do chráničky.
 - Společnost upozorňuje, že na pozemku místní komunikace parc. č. 8487 v k.ú. Mikulov na Moravě, je navrženo kabelové vedení NN a v současnosti je realizován nový vodovodní řad. Trasa tohoto vodovodního řadu bude respektována.
 - Každá ČS musí být opatřena kontinuálním měřením hladiny (ultrazvukovým, tenzometrickým) a zároveň opatřena hlídáním mezních hladin plovákovými spínači.
 - Veškeré spoje elektroinstalace musí být umístěny mimo vnitřní prostor čerpací jímky ČS.
 - Česlicový koš bude konstrukčně řešen tak, aby nemohlo dojít při zvýšení hladiny k vyplavení zachycených nečistot (průliny 2 - 4 cm dle použitých typů čerpadel).
 - K vytahování čerpadel a česlicového koše budou nerezové řetězy, které budou opatřeny závěsnými oky rozmístěnými ve vzdálenosti max. 1,0 m

- Elektrorozvaděč u ČS MU1 bude vybaven zásuvkou pro připojení náhradního zdroje el. energie.
 - Pro napojení kanalizačních přípojek na kanalizační stoky budou odbočky vysazené a vyvedené potrubí mimo vozovku.
 - V rámci realizace řídicího systému ČS MU1 bude zajištěno, aby nebyla současně v provozu čerpadla této ČS a čerpadla v ČS pro lokalitu „Valtická,, (střídavý provoz bude z důvodu zabránění "přetlačování" čerpadel).
 - Dálkový přenos dat bude zabezpečen přes GSM modem a zajištěn kompatibilitu řídicího systému s kanalizačním dispečinkem - přenos dat na ČOV Mikulov.
11. Budou dodrženy podmínky E-ON Distribuce, a.s., podmínky pro práci v ochranném pásmu distribučního zařízení soustavy dle vyjádření společnosti ze dne 11.11.2019, zn.: S40325-27003155 a ze dne 24.09.2019, pod E7456-26007158:
- Výkopové práce v blízkosti vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soupravy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob.
 - Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
12. Budou dodrženy stanovené podmínky Povodí Moravy s.p., Brno, ze dne 19.09.2019, zn.: PM-40196/2019/5201/Ko:
- V místě křížení výtlakem MUV1 vodní tok –Mušlovský potok, bude tento výtlak uložen do ocelové chráničky DN 300 mm. Toto křížení bude po obou stranách vyznačeno povrchovými značkami – výtyčnický. Min. 10 dní předem bude informován provoz Dolní Věstonice, Povodí Moravy s.p., k začátku stavebních prací a bude také přizván na kontrolní den při překopu vodního toku (před zasypáním)
 - Během stavby ani provozu nebude na pozemku u vodního toku skladován žádný materiál, který by mohl být odplaven do vodního toku.
13. Budou dodrženy stanovené podmínky Lesy ČR, s.p., Židlochovice, ze dne 25.09.2019, č.j.LCR004/005635/2019:
- Na lesním pozemku nebude skladován žádný materiál v souvislosti se stavebními pracemi.
 - Výkopové práce musí být vedeny co nejšetrněji ke kořenovým systémům dřevin.
14. Budou dodrženy podmínky Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Praha, pro práci v dané lokalitě stavby, dle vyjádření společnosti ze dne 10.10.2019, č.j.: 751560/19:
- Při provádění zemních prací v blízkosti sítě je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání sítě. V místech kde síť vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník povinen vykonávat stavební práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupu nadzemního vedení je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít narušení stability sloupu NV.
15. Budou dodrženy uvedené podmínky GridServices, s.r.o., Brno, ve stanovisku ze dne 14.10.2019, zn.:5002001467:
- Křížení kanalizace může být ve vzdálenosti min. 0,3 m, souběh min. 4,0 m. Plynovod nebo křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 2 m.
16. Budou dodrženy uvedené podmínky Ředitelství silnic a dálnic ČR, ze dne 1.10.2019, pod zn.: 10P/12.9./19-22200:
- Stavbou nesmí dojít k narušení stability tělesa násypu silnice I/40
 - Křížení stávající silnice I/40 bude provedeno bezvýkopovou technologií (protlakem v délce cca 14,9 m)
 - Výtlak MUV1 bude pod silnicí I/40 uložen do chráničky v délce 12,3 m s pevností odpovídající zatížení z dopravy I/40 a z tělesa silnice, v min. hloubce 2,00 m pod zpevněnou částí silnice I/40

- Startovací a cílová jáma protlaku budou umístěny v zelené ploše v místě lomů L10 a L11 v min. vzdálenosti 1,10 m od zpevněné části silnice
 - Zásyp pracovních jam a zásyp rýhy pro výtlak MUV1 v místech souběhu se silnicí I/40 bude prováděn po vrstvách tl. max. 30 cm a řádně hutněn
 - Zahájení stavebních prací bude s časovým předstihem oznámeno silničnímu inspektorovi ŘSD ČR, Závod Brno
 - Stavební práce na silnici I/40 budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou protokolárně předány se 48 měsíční záruční lhůtou
 - Během stavebních prací nesmí být na silnici I/40 ohrožen bezpečný a plynulý provoz, silnice nesmí být znečišťována a nesmí na ní být ukládán bez povolení žádný materiál
 - Po ukončení stavby předá investor geodetické zaměření skutečného provedení celého rozsahu stavby v souřadnicích v digitální formě
 - V případě poškození komunikačních ploch, objektů odvodnění nebo dopravního značení investor závady odstraní na vlastní náklady
17. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou osobou. Před zahájením stavby bude vodoprávnímu úřadu oznámen dodavatel stavby a budou předloženy doklady o jeho oprávnění. Dodavatel je povinen zajistit odborné vedení realizace stavby oprávněnou osobou v souladu se zněním § 46a a § 46b odst. 2 stavebního zákona.
18. Dále bude ke kolaudačnímu řízení předloženo stanovisko provozovatele kanalizační sítě a také bude předložena smlouva k jeho provozování spolu s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.
19. Stavba je stavbou vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu, je určena pro zásobování pitnou vodou a odvod odpadních vod, a podléhá režimu zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Nové kanalizační stoky budou zahrnuty do kanalizačního řádu města Mikulova.
20. Před uvedením stavby do provozu bude smluvně zajištěno provozování oprávněnou osobou v souladu se zněním zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu
21. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.10.2022.
22. Před zahájením stavby umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

Podmínky uvedené v závazné části závazného stanoviska dotčeného orgánu, popřípadě vyplývající z výsledku řešení rozporů:

1. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska dotčeného orgánu MěÚ Mikulov, odboru stavebního a životního prostředí – orgánu ochrany přírody, ze dne 07.11.2019, pod č.j. MUMI 19045704:
 - Po vymezení přesných hranic plochy dotčené stavbou, před započítáním samotného kácení bude kontaktován orgán ochrany přírody z důvodu přesného označení dotčených dřevin.
 - Ekologická újma vzniklá pokácením předmětných dřevin bude kompenzována realizací výsadby 10 ks dubu cer (*Quercus cerris*) na pozemku p. č. 7979/1 ležícím v katastrálním území Mikulov na Moravě.
2. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska dotčeného orgánu MěÚ Mikulov, odboru stavebního a životního prostředí – odpadové hospodářství, ze dne 07.11.2019, pod č.j. MUMI 19045704:
 - Vytěžená nekontaminovaná zemina bude použita ve svém přirozeném stavu pro účely stavby v místě, na kterém byla vytěžena.
 - Stavebník předloží doklady o způsobu nakládání s odpady a o předání odpadů oprávněné osobě (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech) ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací na odbor stavební a životního prostředí.
 - Odpady musí být předány pouze oprávněné osobě, která je oprávněna k jejich převzetí.

3. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska dotčeného orgánu MěÚ Mikulov, odboru stavebního a životního prostředí – správa lesů, ze dne 07.11.2019, pod č.j. MUMI 19045704:
 - V souladu s předloženou žádostí, bude činnost realizována podle předloženého zákresu v kopii katastrální mapy, která je součástí předložené žádosti.
 - Stavbou nedojde realizací tohoto záměru k omezení využití, ani k dotčení pozemků určených k plnění funkce lesa.
4. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, ze dne 30.09.2019, pod č.j. JMK 130213/2019:
 - Vlastní stavbou, stavebním provedením a účelovým užíváním nesmí být způsobena škoda na tělese, součástech a příslušenství státní silnice. Při provádění prací spojených s realizací stavby nesmí dojít k ohrožení plynulosti a bezpečnosti silničního provozu, dotčená silnice nesmí být znečištěna a nesmí být na ní bez povolení silničního správního úřadu prováděny stavební práce, umísťovány žádné věci, zařízení ani materiál.
 - Zahájení a ukončení prací bude nahlášeno ŘSD, Závod Brno.

Stanovení podmínek pro užívání stavby:

Před závěrečnou kontrolní prohlídkou bude vodoprávnímu úřadu předložena smlouva o užívání provozovatele kanalizace.

Stanovení podmínek napojení stavby na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu:

Stavba bude napojena na související stavbu kanalizace na ul. Valtická, obě stavby budou napojeny na stávající kanalizaci a ČOV Mikulov.

Stanovení podmínek pro dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě technických norem:

Projektová dokumentace splňuje podmínky obecných požadavků na výstavbu, včetně technických norem.

Stanovení fází výstavby za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby:

- Zahájení prací
- uložení stok
- dokončení stavby

Uložení zpracování dokumentace pro provádění stavby:

Vodoprávní úřad nevyžaduje zpracování dokumentace pro provádění stavby.

Stanovení doby platnosti, má-li být delší, než stanoví stavební zákon:

Vodoprávní úřad nestanovil delší dobu platnosti povolení stavby.

Stanovení lhůty pro odstranění dočasných staveb:

Součástí projektu nejsou dočasné stavby.

Stanovení provedení zkušebního provozu, popřípadě podmínek pro jeho provedení:

Vodoprávní úřad zkušební provoz nestanovuje.

Název vodního toku a číselný identifikátor vodního toku podle údajů v evidenci vodních toků, číslo hydrologického pořadí povodí, název a kód útvaru povrchových vod a uvedení říčního kilometru vodního toku (staničení), pokud se žádost o společné povolení týká vodního díla souvisejícího s vodním tokem:

Stavba bude křížit DVT Mušlovský potok IDVT 10193508, v ř. km 0,6

Číslo hydrogeologického rajonu, název a kód útvaru podzemních vod, pokud se žádost o společné povolení týká vodního díla souvisejícího se zdrojem podzemních vod:

Stavba nesouvisí se zdrojem podzemních vod.

Určení polohy vodního díla orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální:

x=1206155, y=597949

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 94k písm. a, c, d stavebního zákona:

a) Město Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, Mikulov, IČ 00283347

d) Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Brno,

Svatoplukova č.p. 84, 615 00 Brno 15

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, 400 01 Ústí nad Labem 1

Zuzana Gálíková, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Antonín Černoch, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Adam Gálik, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Benedikt Dobrovský, Dobré Pole č.p. 38, 691 81 Březí u Mikulova

Ladislav Netopil, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jaromír Škorpík, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Jana Škorpíková, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

David Svoboda, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jana Svobodová, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jiřina Vlachovská, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Josef Heršák, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Martin Padrta, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Růžena Dobrovská, Matěje Kopeckého č.p. 4823, 430 03 Chomutov 3

Jana Věbrová, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Vlastimil Heršák, Mušlov č.p. 1192/7, 692 01 Mikulov na Moravě

Odůvodnění

Dne 07.11.2019 pod MUMI 19045738 obdržel Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí žádost od Města Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, Mikulov, IČ 00283347 v zastoupení společností: AP INVESTING s.r.o., se sídlem Palackého 12, Brno, IČ 60712121 (dále jen „žadatel“), o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, vše vedeno pod sp. zn.: STZI/45738/2019/AUGI, na stavbu s názvem: „Mikulov – Mušlov – kanalizace“, na pozemcích parc. č.: 8491, 8489, 8470, 8487, 8511, 8422, 7990, 7985, 7997, 7043, 7971, 7973, 7982, 7979/1, 7046/1, 7046/2, 7038, 7025, 6203, 6207/2, 6207/1 a 8562katastrální území Mikulov na Moravě, kraj jihomoravský, obec Mikulov, ČHP 4-17-01-050, HRG 311, y=597949, x=1206155.

Řízení o žádosti bylo zahájeno dnem, kdy žádost, kterou se zahajuje řízení v souladu s ustanovením § 44 odst. 1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správního řádu“), došla věcně a místně příslušnému správnímu orgánu.

Vodoprávní úřad posoudil záměr podle ustanovení § 94o stavebního zákona a podle § 94l až § 94o stavebního zákona zahájil společné územní a stavební řízení (dále jen společné řízení).

Následně vodoprávní úřad oznámil po posouzení předmětné stavby jako stavby zvlášť rozsáhlé s velkým počtem účastníků v souladu se zněním § 115 odst. 8 vodního zákona a § 25 odst. 2 správního řádu, veřejnou vyhláškou ze dne 11.11.2019, pod MUMI 19046172 oznámil vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 94m odst. 2 stavebního zákona zahájení společného územního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům pro výše uvedenou stavbu.

Jelikož jsou vodoprávnímu úřadu dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil vodoprávní úřad dle § 94m odst. 3 stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona od ústního jednání a stanovil dotčeným orgánům účastníkům řízení lhůtu k podání závazných stanovisek a námitek. V tomto oznámení upozornil vodoprávní úřad dotčené orgány a účastníky řízení, že v souladu s ustanovením § 94n odst. 1 stavebního zákona, mohou uplatnit závazná stanoviska a námítky ve stanovené lhůtě, jinak že k nim nebude přihlédnuto. Dále vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, umožnil účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádná další závazná stanoviska, námítky ani připomínky.

Žádost byla doložena a doplněna všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

Žadatel spolu s žádostí předložil:

- 2x projektovou dokumentaci zpracovanou Ing. Monikou Fazekas, ČKAIT 1006188
- Plnou moc k zastupování
- Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Mikulov, Náměstí 158/1, Mikulov, ze dne 7.11.2019, MUMI 19045704
- Souhlas se stavbou Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno, ze dne 10.10.2019
- Souhlas se stavbou Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, Břeclav, ze dne 11.10.2019
- Souhlas se stavbou Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova č.p. 1931/1, Praha, ze dne 29.10.2019
- Souhlas se stavbou Vlastimil Heršák, Mušlov 7, Mikulov, ze dne 05.11.2019
- Souhlas se stavbou Antonín Černoch, Mušlov 1, Mikulov, ze dne 10.09.2019
- Souhlas se stavbou Benedikt Dobrovský, Dobré Pole 38, ze dne 10.09.2019
- Souhlas se stavbou Adam Gálik, Mušlov 1, Mikulov, ze dne 10.09.2019
- Souhlas se stavbou Josef Heršák, Mušlov 2, Mikulov, ze dne 18.09.2019
- Souhlas se stavbou Ladislav Netopil, Mušlov 2, Mikulov, ze dne 15.09.2019
- Souhlas se stavbou Martin Padrta, Náměstí 1, Mikulov, ze dne 15.09.2019
- Souhlas se stavbou Růžena Dobrovská, Matěje Kopeckého 4823, Chomutov, ze dne 15.09.2019
- Souhlas se stavbou Zuzana Gáliková, Mušlov 1, Mikulov, ze dne 16.09.2019
- Souhlas se stavbou Jana Svobodová, Mušlov 2, Mikulov, ze dne 18.09.2019
- Souhlas se stavbou David Svoboda, Mušlov 2, Mikulov, ze dne 18.09.2019
- Souhlas se stavbou Jana Škorpíková, Mušlov 1, Mikulov, ze dne 18.09.2019
- Souhlas se stavbou Jaromír Škorpík, Mušlov 1, Mikulov, ze dne 10.09.2019
- Souhlas se stavbou Jana Věbrová, Mušlov 1, Mikulov, ze dne 13.09.2019
- Souhlas se stavbou Jiřina Vlachovská, Mušlov 2, Mikulov, ze dne 18.09.2019
- Souhlas se stavbou Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, Praha, ze dne 12.11.2019

- Stanovisko Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, Břeclav, ze dne 13.11.2019, pod č.j. POZ-2019-006130
- Vyjádření Krajské ředitelství JMK, Odbor správy majetku, Brno, ze dne 09.09.2019
- Vyjádření Policie ČR, Krajské ředitelství policie JMK, Územní odbor Břeclav, dopravní inspektorát, Břeclav, ze dne 11.09.2019, č.j. KRPB-200589-1/ČJ-2019-060406-KAM
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, Praha, ze dne 16.09.2019, zn.:MW9910136964134509
- Vyjádření České Radiokomunikace a.s., Skokanská 1, Praha 6, ze dne 16.09.2019, zn.: UPTS/OS/228274/2019
- Vyjádření innogy Gas Storage, s.r.o., Limuzínská 12, Praha, ze dne 16.09.2019, zn.:19/09/16/HO/122
- Závazné stanovisko Agentura ochrany přírody a krajiny, Oddělení Správa CHKO Pálava, Náměstí 32, Mikulov, ze dne 17.09.2019, č.j.: 02030/JM/19 a ze dne 11.10.2019 pod č.j.: 02295/JM/19
- Stanovisko Vodovodů a kanalizací Břeclav, a.s., Čechova 23, Břeclav, ze dne 16.09.2019, č.j.: POZ-2019-006064
- Stanovisko Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno, ze dne 19.09.2019, zn.: PM-40196/2019/5203/Ko
- Vyjádření E.ON Distribuce, a.s., ze dne 24.09.2019, pod zn.:E7456-26007158 a 11.10.2019, pod zn.: S40325-27003155
- Závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, Praha, ze dne 20.09.2019, zn.: 95014/2019-1150-OÚZ-BR
- Vyjádření MND a.s., Úprkova 6, Hodonín, ze dne 25.09.2019, č.j. V/2019/348
- Stanovisko Lesy České republiky, s.p., LZ Židlochovice, Tyršova 1, Židlochovice, ze dne 25.09.2019, č.j.: LCR004/005635/2019
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 1, Praha, ze dne 16.09.2019, zn.: E35589/19
- Stanovisko Hasičského záchranného sboru JMK, Územní odbor Břeclav, ze dne 26.09.2019, ev. č.: HSBM-4-15-8/4-POKŘ-2019
- Závazné stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3, Brno, ze dne 30.09.2019, č.j.: JMK 130213/2019
- Vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 33, Brno, ze dne 01.10.2019, zn.: 10P/12.9/19-22200
- Vyjádření Archeologický ústav, AV ČR, Čechyňská 19, Brno, ze dne 26.09.2019, zn.: ARUB/4683/19
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Praha, ze dne 10.10.2019, č.j.: 751560/19
- Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, Brno, ze dne 22.08.2019, č.j.: JMK 144752/2019
- Vyjádření GridServices, s.r.o., ze dne 13.06.2019, zn.: 5001943766
- Rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, Městského úřadu Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, Náměstí 158/1, Mikulov, ze dne 15.10.2019, MUMI 19042445
- Rozhodnutí Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Žerotínovo náměstí 3, Brno, ze dne 17.10.2019, č.j.: JMK 149126/2019
- Rozhodnutí Agentura ochrany přírody a krajiny, Oddělení Správa CHKO Pálava, Náměstí 32, Mikulov, ze dne 23.10.2019, č.j.: 02409/JM/19

Vodoprávní úřad v průběhu řízení zkoumal, které osoby včetně žadatele a obce, na jejímž území se má záměr uskutečnit, jsou vlastníky pozemku nebo stavby, na kterých se má požadovaný záměr uskutečnit, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k těmto pozemkům nebo stavbám a dále zjišťoval účastníky řízení, jejichž vlastnická nebo jiná věcná práva k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich mohou být územním

rozhodnutím o umístění stavby přímo dotčena a splňují postavení účastníků řízení podle § 94k stavebního zákona. Přitom zjistil, že se v tomto konkrétním případě účastníkem společného územního a stavebního řízení je podle § 94k písm.:

a) stavebník: Město Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, Mikulov, IČ 00283347

b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn: Mikulov

d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Brno,

Svatoplukova č.p. 84, 615 00 Brno 15

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, 400 01 Ústí nad Labem 1

Zuzana Gálíková, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Antonín Černoch, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Adam Gálik, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Benedikt Dobrovský, Dobré Pole č.p. 38, 691 81 Březí u Mikulova

Ladislav Netopil, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jaromír Škorpík, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Jana Škorpíková, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

David Svoboda, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jana Svobodová, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jiřina Vlachovská, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Josef Heršák, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Martin Padrta, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Růžena Dobrovská, Matěje Kopeckého č.p. 4823, 430 03 Chomutov 3

Jana Věbrová, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova č.p. 1931/1, 148 00 Praha

Vlastimil Heršák, Mušlov č.p. 1192/7, 692 01 Mikulov na Moravě

e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, vlastníci pozemků p.č.: 8564, 8543, 8555, 8541, 8540, 8542, 8526, 8535, 8525, 8521, 8517, 8512, 8509/1, 8509/2, 8502, 8503, 8497, 8484, 8436, 8478, 7511, 8494, 8500, 8505/3, 8505/2, 8505/1, 8498, 8492, 9176, 8480, 8471, 8475, 8469, 8464, 8474, 8451, 8462, 8467, 8461, 8455, 8452, 8442, 9164, 9079, 9163, 9050, 7979/2, 7959, 6200, 7018/2, 6199, 8970, 6198, 6195, 6194, 6189, 6190, 8561, 8545, 8544, 8554, 8552, 8537, 8534, 8536, 8524, 8581, 8510, 7988, 8507, 8501, 9029, 9028, 8493, 8547, 7002, 7984, 7978, 8580, 8523, 7979/3, 7024 v katastrálním území Mikulov na Moravě a č.p. 1197, č.p. 1198, č.p. 1192, č.p. 1193, č.p. 1194, č.p. 1195 a č.p. 1737 v katastrálním území Mikulov na Moravě

Dále vodoprávní úřad ve společném územním a stavebním řízení zkoumal, zda je záměr v souladu s ustanovením § 94o stavebního zákona.

Z těchto ustanovení vyplývají jednotlivé požadavky:

zda je stavební záměr v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích vyhlášek:

Vodoprávní úřad dále v průběhu řízení zjišťoval, zda předložená projektová dokumentace stavby je v souladu s obecnými technickými požadavky pro vodní díla ve smyslu vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního

řádu, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ochrana životního prostředí, ochrana zdraví a života osob, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Konkrétně vodoprávní úřad posuzoval v územním řízení splnění požadavků vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů dle následujících jednotlivých ustanovení:

Dle ustanovení § 20 odst. 1 – „V souladu s cíli a úkoly územního plánování a s ohledem na souvislosti a charakter území je obecným požadavkem takové vymezení pozemků, stanovování podmínek jejich využívání a umísťování staveb na nich, které nezhoršuje kvalitu prostředí a hodnotu území“ – splnění tohoto ustanovení odkazuje vodoprávní úřad na kladné závazné stanovisko orgánu územního plánování a odůvodnění v části souladu s územním plánem, ve kterém posuzuje využívání a hodnotu území, kvalitu prostředí.

Dle ustanovení § 23 odst. 2 - „Stavby se umísťují tak, aby stavba ani její část nepřesahovala na sousední pozemek. Umístěním stavby nebo změnou stavby na hranici pozemků nebo v její bezprostřední blízkosti nesmí být znemožněna zástavba sousedního pozemku“ – kompozice daného uspořádání vychází z podkladů základní normy pro navrhování podzemních sítí, jedná se o ČSN 73 6005 – Prostorová úprava sítí technického vybavení.

Stavba bude na pozemcích p.č.: 8491, 8489, 8470, 8487, 8511, 8422, 7990, 7985, 7997, 7043, 7971, 7973, 7982, 7979/1, 7046/1, 7046/2, 7038, 7025, 6203, 6207/2, 6207/1 a 8562 katastrální území Mikulov na Moravě.

Dle ustanovení § 24e odst. 1 – „Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přísunovými trasami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Staveniště musí být oploceno“- bude zařízení staveniště postupně umísťováno na pozemku investora.

Požadavky na státní památkovou péči, stavební úřad posuzoval v souladu s koordinovaným závazným stanoviskem orgánu památkové péče, který ve stanovisku uvedl, že stavba se nenachází v žádném památkově chráněném území.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení zjistil, že předložená projektová dokumentace stavby byla zpracována oprávněnou osobou v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je úplná, přehledná a splňuje obecné požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ochrana životního prostředí, ochrana zdraví a života osob, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že provedením stavby nebude žadatel obtěžovat žádného z účastníků řízení, ani nebude ohrožovat výkon jeho práv.

Konkrétně vodoprávní úřad posuzoval v územním řízení splnění požadavků vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů dle následujících jednotlivých ustanovení:

Dle ustanovení § 6, § 9, § 10, § 14, § 32, § 33, § 34, § 36 – i v těchto případech je důkaz o splnění těchto jednotlivých požadavků, týkajících se návrhu stavby technické infrastruktury

odkázáno na projektovou dokumentaci, jelikož projektant má povinnost se těchto ustanovení při návrhu stavby řídit a vodoprávní úřad je v rámci vedeného řízení zkontroloval. Dále jednotlivé aspekty, příslušející dotčeným orgánům, hájící zvláštní právní zájmy byly posouzeny jednotlivě příslušnými orgány, což potvrzuje skutečnost, že k žádosti byla předložena kladná závazná stanoviska těchto orgánů.

Dále vodoprávní úřad posoudil a vyhodnotil požadavky plynoucí z vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předepsaných vodoprávnímu úřadu ve znění pozdějších předpisů.

Grafické přílohy žádosti a dokumentace se přikládají ve dvou vyhotoveních, a není-li obecní úřad v místě stavby stavebním úřadem, vyjma staveb v působnosti vojenských a jiných stavebních úřadů, ve třech vyhotoveních. Pokud stavebník není vlastníkem stavby, připojuje se jedno další vyhotovení“. – všechny podklady a doklady požadované výše uvedeným ustanovením byly stavebníkem předloženy.

Na základě výsledku provedeného řízení a shora uvedených zjištěných skutečností, vodoprávní úřad neshledal důvody bránící povolení stavby a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí – vydal rozhodnutí, kterým povolil umístění a provedení výše uvedené stavby a pro její umístění a provedení stanovil podmínky.

Provedením stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

Vodoprávní úřad upozorňuje, že podle § 94p odst. 5 stavebního zákona společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže je stavba zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

Dále vodoprávní úřad upozorňuje, že u staveb financovaných z veřejného rozpočtu, které provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby. Pokud zpracovala projektovou dokumentaci pro tuto stavbu osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.

Po dni nabytí právní moci společného povolení vodoprávní úřad zašle stavebníkovi stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že umístěním a povolením stavby nebude žadatel obtěžovat žádného z účastníků řízení, ani nebude ohrožovat výkon jeho práv.

Vodoprávní úřad dále upozorňuje, že mezi povinnosti také patří povinnost vedení stavebního deníku, dle § 157 odst. 1 stavebního zákona.

Vodoprávní úřad upozorňuje na rozdíl mezi stavebním dozorem a stavbyvedoucím. Stavbyvedoucí je dle § 158 odst. 1 stavebního zákona vybraná činnost ve výstavbě, ke které je nutná autorizace dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Stavební dozor je odborný dozor nad prováděním stavby svépomocí vykonávaný, osobou, která má vysokoškolské vzdělání stavebního nebo architektonického směru nebo střední vzdělání stavebního směru s maturitní zkouškou a alespoň 3 roky praxe při provádění staveb (§ 2 odst. 2 písm. d) stavebního zákona). Stavební dozor může vykonávat také autorizovaná osoba.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že povolení nakládání s vodami tak jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí lze povolit.

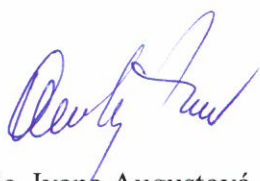
Přezkoumáním žádosti, projednáním věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení k nakládání.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, se sídlem v Brně, podáním učiněným u Městského úřadu Mikulov, odbor stavební a životního prostředí.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné.



Bc. Ivana Augustová
odborný zaměstnanec



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Tato veřejná vyhláška bude zveřejněna na úřední desce Městského úřadu Mikulov, dále bude zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to po dobu nejméně 15- ti dnů. Patnáctý den po zveřejnění se písemnost v souladu s ustanovením § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenou. Právní účinky doručení má výhradně doručení veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky Městského úřadu Mikulov.

Vyvěšeno dne _____

Sejmuto dne _____

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje dobu vyvěšení a sejmutí oznámení.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona (dodejky):

Město Mikulov, v zastoupení: AP INVESTING, s.r.o., IDDS: mgymq28

sídlo: Palackého 12, Brno

účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (dodejky):

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., IDDS: gnugxza, sídlo: Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2

E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu, sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice 1

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Brno, IDDS: hjyaavkm, sídlo: Svatoplukova č.p. 84, 615 00 Brno 15

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t, sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt, sídlo: Klíšská č.p. 940/96, 400 01 Ústí nad Labem 1

Zuzana Gálíková, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Antonín Černoch, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Adam Gálik, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Benedikt Dobrovský, Dobré Pole č.p. 38, 691 81 Březí u Mikulova

Ladislav Netopil, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jaromír Škorpík, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Jana Škorpíková, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

David Svoboda, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jana Svobodová, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Jiřina Vlachovská, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Josef Heršák, Mušlov č.p. 1197/2, 692 01 Mikulov na Moravě

Martin Padrta, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Růžena Dobrovská, Matěje Kopeckého č.p. 4823, 430 03 Chomutov 3

Jana Věbrová, Mušlov č.p. 1198/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz, sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw, sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IDDS: dkkdkdj, sídlo: Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Vlastimil Heršák, Mušlov č.p. 1192/7, 692 01 Mikulov na Moravě

dotčené správní úřady:

Městský úřad Mikulov, OSŽP - odpadové hospodářství, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov

Městský úřad Mikulov, OSŽP - ochrana přírody - kácení, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov

Městský úřad Mikulov, OSŽP - orgán státní správy lesů, Náměstí č.p. 1, 692 20 Mikulov

Městský úřad Mikulov, OSŽP - orgán územního plánování, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Jižní Morava, oddělení Správa CHKO Pálava, IDDS: ngbdyqr, sídlo: Náměstí č.p. 32, 692 01 Mikulov na Moravě

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw, sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, IDDS: ybiaiuv
sídlo: Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, IDDS: x2pbqzq
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

Účastníkům řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona v souladu § 94 m odst. 2 stavebního zákona se doručuje veřejnou vyhláškou a účastníci se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných katastrem nemovitostí:

parc. č. 8564, 8543, 8555, 8541, 8540, 8542, 8526, 8535, 8525, 8521, 8517, 8512, 8509/1, 8509/2, 8502, 8503, 8497, 8484, 8436, 8478, 7511, 8494, 8500, 8505/3, 8505/2, 8505/1, 8498, 8492, 9176, 8480, 8471, 8475, 8469, 8464, 8474, 8451, 8462, 8467, 8461, 8455, 8452, 8442, 9164, 9079, 9163, 9050, 7979/2, 7959, 6200, 7018/2, 6199, 8970, 6198, 6195, 6194, 6189, 6190, 8561, 8545, 8544, 8554, 8552, 8537, 8534, 8536, 8524, 8581, 8510, 7988, 8507, 8501, 9029, 9028, 8493, 8547, 7002, 7984, 7978, 8580, 8523, 7979/3, 7024 v katastrálním území Mikulov na Moravě a č.p. 1197, č.p. 1198, č.p. 1192, č.p. 1193, č.p. 1194, č.p. 1195 a č.p. 1737 v katastrálním území Mikulov na Moravě

S žádostí o zveřejnění:

Městský úřad Mikulov, odbor org. a vnitřních věcí, Náměstí č.p. 1, 692 20 Mikulov na Moravě

Příloha:

- 2x situace stavby



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor správy majetku
Oddělení správy nemovitého majetku



PCR06ETRpo91615961

Č.j. KRPB-2035-519/ČJ-2019-0600MN-MAT

Brno 9. září 2019

Počet listů: 1

Příloha: 0/0

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého tř. 12
612 00 Brno

Mikulov - Mušlov - kanalizace – vyjádření

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, *oddělení správy nemovitého majetku* nemá k výše uvedené věci připomínky ani námítky.

Odbor informačních a komunikačních technologií KŘP Jmk v dané lokalitě neeviduje nadzemní či podzemní sítě, které by byly ve správě KŘP Jmk.

Vyjádření je platné po dobu 2 let a je vystaveno z hlediska dotčených sítí a nemovitého majetku. V případě potřeby vyjádření ohledně bezpečnosti a plynulosti provozu kontaktujte: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Odbor služby dopravní policie, Kounicova 24, 611 32 Brno.

Žádosti o vyjádření nadále posílejte pouze elektronicky do datové schránky ID jydai6g (přílohy ve formátu PDF).

S pozdravem



Ing. Petr Kříž
vedoucí oddělení

Vyřizuje: Andrea Matušková
Sídlo: Kounicova 24, 611 32 Brno
Tel.: +420 974 622 884
Mobil: 702 235 075
Email: krpb.osnm.sekret@pcr.cz

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
Územní odbor Břeclav
Dopravní inspektorát
Národních hrdinů 18/15, 690 16 Břeclav

Č. j. KRPB-200589-1/ČJ-2019-060406-KAM

Břeclav 11. září 2019
Počet stran: 2

AP Investing, s.r.o.
Packého 12
612 00 Brno

Mikulov - Mušlov - kanalizace

Dopravní inspektorát PČR Břeclav Vám tímto sděluje, že jako orgán veřejné správy vykonávající činnost ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích dle ustanovení § 1 zák. č. 12/1997 Sb., ve fázi územního ani stavebního řízení není věcně příslušným dotčeným orgánem ve smyslu zák. č. 183/2006 Sb. (zákon o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů), při projednávání výstavby nových, rekonstrukcí a opravách stávajících podzemních inženýrských sítí. Jedná se o vodovod; splaškovou i dešťovou kanalizaci; plynovod; podzemní kabely VO, VN, NN, sdělovací kabely E. ON, UPC, Telefonica O2; atd.

Policie ČR není v dané věci příslušná z důvodu, že se nejedná o stavbu pozemní komunikace (v kontextu § 16 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích – dále také „Zákon o pozemních komunikacích“), její součást nebo příslušenství pozemní komunikace (v kontextu § 13 zákona o pozemních komunikacích, např. sloupy VO, světelná signalizační zařízení sloužící k řízení provozu, dopravní zařízení a značení apod.).

Z výše uvedeného důvodu se **nebudeme** v předmětných případech k zaslaným žádostem vyjadřovat; budeme je pouze brát na vědomí, bez zasílání zpátečních odpovědí.

Toto sdělení lze použít příslušným stavebním úřadem jako podklad do probíhajících řízení v dané věci.

O naše vyjádření by měl žádat příslušný silniční správní úřad až před realizací stavby, tzn. ve stupni řízení o povolení zvláštního užívání komunikace v souladu s ustanovením § 25 zák. o pozemních komunikacích, a to jen v takových případech, může-li předmětné zvláštní užívání ovlivnit bezpečnost nebo plynulost silničního provozu. Dále se Policie ČR vyjadřuje ve smyslu ustanovení § 77 odst. 1 a 2 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, kdy na žádost obecního úřadu obce s rozšířenou působností, případně vlastníka účelové komunikace, vydává písemné vyjádření k návrhu přechodné úpravy provozu na dotčených pozemních komunikacích.

Rozsah a obsah projektové dokumentace předkládané na Policii ČR musí být dostatečný ve vztahu k posouzení vlivu předmětné stavby na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Dokumentace by měla obsahovat detailnější informace o umístění stavby a to především v úsecích, kde dochází ke křížení s pozemními komunikacemi, nebo k jejich vzájemnému souběhu, dále pak okóтовanou situaci záboru pozemní komunikace s vyznačením trvalého dopravního značení a přechodné úpravy provozu při realizaci stavby.

Dopravní inspektorát PČR Břeclav není věcně příslušný k vyjádření ohledně umístění inženýrských sítí ve správě Policie ČR umístěných v předmětné lokalitě. Z tohoto důvodu žádosti o sdělení

v dané věci adresujte na Odbor správy nemovitého majetku, Kounicova 24, 611 32 Brno. Kontakt tel. 974 622 760, e-mail: krpb.osnm.podatelna@pcr.cz, ID: jydaí6g.

Zdejší oddělení Policie ČR obecně upozorňuje příslušné osoby, které se podílejí jak na vytváření tak i schvalování předmětných projektových dokumentací, ve vztahu k podzemním inženýrským sítím a případným zásahům do dopravního prostoru, v zájmu bezpečnosti provozu na dotčených pozemních komunikacích na tyto skutečnosti:

- stavba musí být řešena v souladu s platnou legislativou a technickými předpisy,
- při realizaci stavby a jejím následném provozování nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu a především musí být zajištěna bezpečnost chodců,
- technická zařízení umístěna nad zemí (např. smyčkovací, přípojkové skříně atd.) nesmí narušit vyhovující rozhledová pole křižovatek, jednotlivých komunikačních připojení, u přechodů pro chodce i míst pro přecházení atd. V rozhledových polích se nesmí nacházet žádné překážky bránící rozhledu – viz ČSN 73 6102, 73 6110 a 73 6101,
- za všech okolností musí být na pozemní komunikaci zajištěn výhled na svislé dopravní značení a rozhled nutný pro zastavení vozidla,
- umístění sloupů (a jiných pevných překážek) musí být provedeno tak, aby byl dodržen stanovený průjezdní/průchozí profil komunikace. Musí být dodržen bezpečnostní odstup od pevných překážek min. 0,5 m od vnějšího okraje zpevněné části vozovky. Rovněž umístění sloupů nesmí vytvářet překážku pro osoby nevidomé a slabozraké v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. Podél přirozené případně umělé vodící linie musí být zachován bezpečný průchozí prostor minimálně 0,8m,
- umístění vedení nad pozemní komunikací musí respektovat stanovené podjezdové výšky,
- doporučujeme, aby umístění kanalizačních, vodovodních řádů - poklopů šachet, uzávěrů vodovodních přípojek bylo vhodně řešeno tak, aby nedocházelo k jejich poježdění koly vozidel z důvodu jejich možnému poškození a zvýšení hlukové zátěže,
- ve vztahu k značnému, mnohdy celoplošnému zásahu do celé konstrukce vozovky je na místě, aby v rámci předmětných rekonstrukcí (včetně staveb v koordinaci) došlo k přeřešení šířkového uspořádání uličního/dopravního prostoru ve vztahu k vyhovujícím parametrům a uspokojení všech druhů dopravy (zejména statické). Rekonstrukcemi by mělo docházet k vytvoření přehledných a bezpečných pozemních komunikací, včetně uspokojení potřeb obyvatelů žijících v dané oblasti,
- musí být zajištěno dodržení § 33 zákona o pozemních komunikacích,
- v odůvodněných případech, kdy se jedná o umístění pevné překážky v blízkosti pozemní komunikace, za předpokladu dodržení stanovených zásad, je nutno postupovat v souladu s čl. 13.1.2.2 a 13.1.2.3 ČSN 73 6101 (instalace bezpečnostních zařízení - zábradlí, svodidla...).

Příslušné úřady jsou povinny postupovat v souladu s níže uvedenou zásadou zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

Podklady pro vydání rozhodnutí opatřuje správní orgán podle § 50 odst. 2 správního řádu. Jestliže to nemůže ohrozit účel řízení, může na požádání účastníka správní orgán připustit, aby za něj podklady pro vydání rozhodnutí opatřil tento účastník.

Z naší strany bude požadováno písemné sdělení v předmětné věci. Nestanoví-li zvláštní zákon jinak, jsou účastníci povinni při opatřování podkladů pro vydání rozhodnutí poskytovat správnímu orgánu veškerou potřebnou součinnost. V praxi tedy nelze přistupovat k tomu, aby zejména k rozhodnutí dle § 25 zákona o pozemních komunikacích, žadatel povinně předkládal vyjádření místně příslušného orgánu policie, jelikož až po zahájení správního řízení dle adekvátních podkladů silniční správní úřad zhodnotí, zda dojde předmětným zvláštním užíváním komunikace k ovlivnění bezpečnosti nebo plynulosti silničního provozu.

por. Ing. Zdeněk Kamenský
komisař

npor. Ing. Jiří Mach
vedoucí oddělení
schváleno elektronicky



AP INVESTING, s.r.o.
Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

V Praze, 16.9.2019

Naše zn.: **MW9910136964134509**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **16.9.2019**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910136964134509.pdf

Město Mikulov

Náměstí 158 /1

69201 Mikulov

| Váš dopis značky / ze dne | Naše značka | Vyřizuje | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|---------------------|-----------------|----------------------|
| 0000068554 / 16.09.2019 | UPTS/OS/228274/2019 | Simona Hulíková | Praha / 16.09.2019 |

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Stavební řízení

Akce: MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námitky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

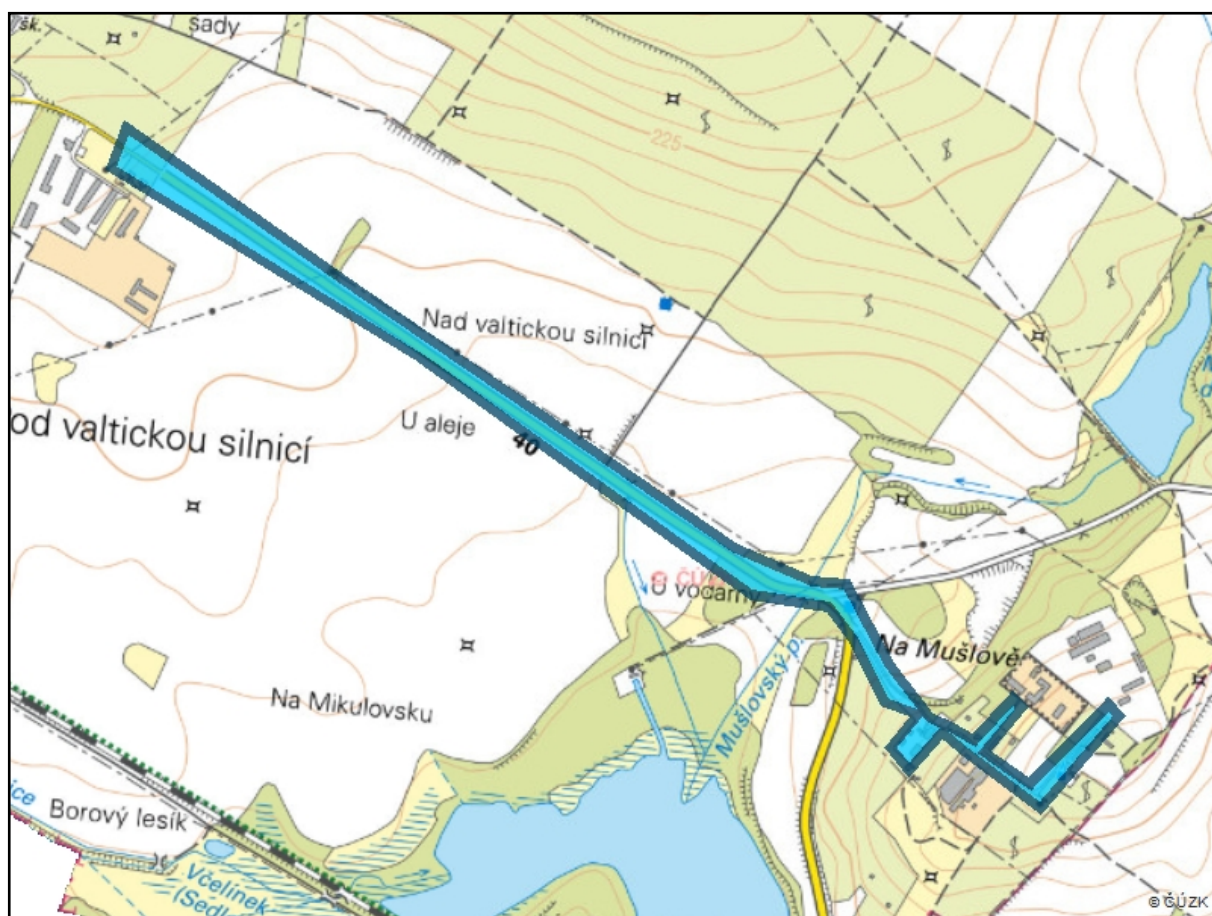
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 16.09.2020

PIN: 7431

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/228274/2019

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

Váš dopis/Your letter:

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

Naše značka/our reference: 19/09/16/HO/122

Vyřizuje/att.: Horký

Místo, datum/place, date: Praha, 16.9.2019

Věc/re:

Vyjádření k existenci sítí

na základě vaší žádosti ze dne 16. 9. 2019 o vyjádření k existenci sítí pro akci „MIKULOV-MUŠLOV-KANALIZACE“ sdělujeme:

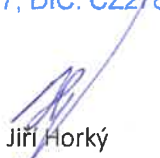
- 1) Na pozemcích vyznačených v polygonu 1 se nenachází žádné zařízení naší společnosti, na pozemky nezasahují ochranná ani bezpečnostní pásma našich zařízení.
- 2) Pozemky vyznačené v polygonu 1 leží zcela mimo zájmové území naší společnosti.

Toto vyjádření má platnost 2 roky od data jeho vyhotovení.

Vyjádření vydáváme pro potřebu územního a stavebního řízení.

S pozdravem

innogy Gas Storage, s.r.o.
Limuzská 3135/12
108 00 Praha 10, Strašnice
IČ: 27892077, DIČ: CZ27892077
- 1 -


Jiří Horký
Senior Specialist, Work and Fire Safety

innogy Gas Storage, s.r.o.

Limuzská 3135/12 · Strašnice · 108 00 Praha 10 · Czech Republic · T +420 267 971 111 · www.innogy-gasstorage.com

IČ: 27892077 · DIČ: CZ27892077

Zápis do obchodního rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 124711, dne 1. 5. 2007

Certificate of incorporation: Municipal Court in Ostrava, Part C, Insert 124711, on 1 May 2007

Bankovní spojení: ČSOB, a. s., Praha, číslo účtu: 17805243/0300

IBAN: CZ90 0300 0000 0000 1780 5243 · **SWIFT:** CEKOCZPP

Oddělení Správa CHKO Pálava

Náměstí 32
692 01 Mikulov
tel.: 519 510 585
ID DS: ngbdyqr
e-mail: palava@nature.cz
www.nature.cz

AP INVESTING, s. r. o.

Ing. Hana Sankotová
Palackého 768/12
612 00 Brno

SR/ 0345/JM/2019

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 02030/JM/19

VYŘIZUJE: Květoslava Körberová

DATUM: 17. 9. 2019

Závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Jižní Morava, odd. Správa CHKO Pálava (dále jen Agentura) jako orgán ochrany přírody dle § 75 odst. 1 písm. e) příslušný k výkonu státní správy podle § 78 odst. 1 a 2 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „ZOPK“) na žádost Města Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČ 00283347, podanou zástupcem společností AP INVESTING, s. r. o., Palackého 768/12, 612 00 Brno, ze dne 11. 9. 2019, zaevidovanou pod č. j. 02030/JM/19 ve věci udělení souhlasu pro společné územní a stavební řízení na stavbu Mikulov – Mušlov, kanalizace na pozemcích parcelní číslo 8511, 8489, 8487, 8487, 8422, 7990, 7997, 7973, 7971, 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 v katastrálním území Mikulov na Moravě, vydává jako dotčený orgán v řízení podle § 149 zákona č. 500/ 2004 Sb., správního řádu

závazné stanovisko,

kterým podle § 44 odst. 1 ZOPK

uděluje souhlas

Městu Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČ 00283347 pro společné územní a stavební řízení k umístění splaškové kanalizace z Mušlova do stokové sítě města Mikulov na pozemcích p. č. 8511, 8489, 8487, 8487, 8422, 7990, 7997, 7973, 7971, 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 v katastrálním území Mikulov na Moravě.

Souhlas je udělen za podmínky, že k umístění splaškové kanalizace na pozemku p. č. 7971 v k. ú. Mikulov na Moravě bude sjednána smlouva o zřízení věcného břemene.

Právní účinky tohoto závazného stanoviska nastávají okamžikem nabytí právní moci a platnosti rozhodnutí o povolení výjimky ze zákazů vyplývajících ze zákona č. 114/1992 Sb., (pozitivní správní akt) ve věci (včetně výkonu činnosti), která je předmětem tohoto souhlasného závazného stanoviska.

Stavba bude realizována v rozsahu a postupu, jak je navržen v projektové dokumentaci vypracované ing. Milanem Joklem, ze společnosti AQUA PROCON s. r. o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 46964371. Dokumentace byla předložena bez autorizace, číslo zakázky 1520419 - 72, dokumentace je datována 07/2019.

Odůvodnění:

Investor, Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČ 00283347, požádal Agenturu o udělení souhlasu pro společné územní a stavební řízení k umístění splaškové kanalizace a tří čerpacích stanic, pro které budou zřízeny nové přípojky NN. Vše na pozemcích p. č. 8511, 8489, 8487, 8487, 8422, 7990, 7997, 7973, 7971, 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 v k. ú. Mikulov na Moravě. K žádosti žadatel přiložil výběr z projektové dokumentace pro územní řízení

(souhrnnou technickou zprávou, výkres C. 1 – situace širších vztahů, výkres C. 2 – přehledná situace, výkres C.4.1 – katastrální situační výkres č. 1, výkres C.4.2 – katastrální situační výkres č. 2), doloženo bylo CD s podrobnější dokumentací. Projektová dokumentace řeší umístění výtlačné kanalizace podél komunikace I/40 v k. ú. Mikulov na Moravě z osady Mušlov do stokové sítě města Mikulov. V rámci stavby je navrženo 678,58 metrů kanalizačních stok, celková délka výtlačků je 2 346,87 metru a v rámci navržené kanalizace budou umístěny tři čerpací stanice. Pro čerpací stanice ČSMU1 až ČSMU 3 budou zřízeny nové přípojky NN (kabelové). Podle projektové dokumentace postup výstavby není prozatím stanoven, bude sjednán mezi investorem a vybraným zhotovitelem stavby. Splašková kanalizace je navržena z plastových trub DN 250, v rámci stavby bude položeno pět stok MU1 až MU5. Hlavní stokou bude MU1, bude zaústěna do výtlačku „stoka T“ a přes novou spojnou šachtu do současné kanalizace na ulici Valtická.

Pozemky parcelní číslo 8511, 8489, 8487, 8487, 8422, 7990, 7997, 7973, 7971, 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 v katastrálním území Mikulov na Moravě jsou součástí území vyhlášeného podle § 25 ZOPK Chráněnou krajinnou oblastí Pálava. Navržená kanalizace ve svém rozsahu zasahuje pozemky ve IV., III. a II. zóně odstupňované ochrany přírody a krajiny. Ve IV. zóně jsou navrženy kanalizační řady v osadě Mušlov, jde o pozemky p. č. 8487, 8511, 8489, 8470 v katastrálním území Mikulov na Moravě. Jsou to pozemky v zastavěné části osady, tedy plochy historicky pozměněné člověkem. Pozemky p. č., 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 v k. ú. Mikulov na Moravě jsou součástí III. zóny odstupňované ochrany přírody. V třetí zóně jsou pozemky zemědělsky obhospodařované, doprovázené zelení tvořenou větrolamy, mezemi, remízky nebo liniovou zelení podél cest a vodotečí. Jsou to území menší přírodní hodnoty, ale důležitá pro doplnění systému významných biotopů chráněné krajinné oblasti. Pozemky p. č. 8422, 7997, 7990, 7973 a 7971 v katastrálním území Mikulov na Moravě jsou součástí II. zóny odstupňované ochrany přírody a krajiny. Druhou zónu tvoří území s výraznými přírodními hodnotami, území však nejsou chráněna formou MZCHÚ. U záměru kanalizace Mušlov jsou to plochy a pozemky s řadou přírodě blízkých biotopů kolem osady Mušlov spojující lokalitu Pod Mušlovem s opuštěnou pískovnou a podmáčenými, mokřadními plochami kolem cesty I/40 s územím regionálního biocentra Skalky – Insel, část Nový rybník s vodní plochou Nového rybníka. Projektovaný výtlač kanalizace je na hranici regionálního biocentra. Realizace záměru, zejména v podmáčených plochách navazujících na regionální biocentrum Skalky – Insel, část Nový rybník může způsobit změnu vodního režimu (drenáže v průběhu stavby). Účasti stavby, na pozemcích ve II. zóně odstupňované ochrany je nutné po ukončení stavby důsledné odstranění stavebního drenážního systému.

Plán péče o CHKO Pálava na období 2016 – 2025 stanovuje cíle ochrany přírody v oblasti výstavby a dopravy na území chráněné krajinné oblasti. Část věnovaná rozvoji technické infrastruktury v území uvádí, že cílem je usměrnit rozvoj infrastruktury v rozsahu, aby nepůsobil výrazný negativní vliv na krajinu. Technickou vybavenost sídel lze připustit, pokud nevyvolá negativní dopady na přírodu a krajinný ráz chráněné krajinné oblasti. V případě předložené kanalizace je předloženo koncepční řešení nakládání s odpadními vodami v osadě Mušlov. V území byly splaškové vody doposud likvidovány jejich akumulací v odpadních jímkách, žumpách a následným vývozem na zemědělské pozemky nebo na ČOV Mikulov. Agentura předložené řešení hodnotí jako záměr v území přípustný, přestože jeho část zasahuje do pozemků ve II. zóně odstupňované ochrany přírody. Jsou to pozemky podél silnice (I/40). Kanalizační řady budou uloženy v trénu, povrch nad trubním systémem bude uveden do původního stavu, pouze plochy pro umístění čerpacích stanic budou vyjmuty ze zemědělského půdního fondu.

Podle preventivního hodnocení krajinného rázu CHKO Pálava je zájmové území součástí oblasti krajinného rázu OKR-2 Milovická pahorkatina. Jedná se o území pahorkatiny na východě a jihovýchodě území chráněné krajinné oblasti. Z velké části je území zalesněno (komplex Milovického lesa a jiné lesnaté enklávy). V území je velmi řídké osídlení, v krajině jsou dvě lokality zemědělských areálů, jedná se o areál bývalé „Cihelny“ Mikulov, areál „Mušlov“. Mušlov je osada vzniklá na základě historických pozůstatků bývalé ženské věznice. Splašková kanalizace je projektována v místě krajinného rázu MKR- 2.5 U Mušlova. Jedná se o jižní okraj Milovické pahorkatiny, zde na zemědělských pozemcích dominují vinice. Předložené řešení tlakové kanalizace je z části umístěno v zastavěné části osady Mušlov, z části ve volné krajině podél silnice I/40. Převážná část tlakové kanalizace je uložena v terénu, nadzemními částmi stavby jsou pouze tři čerpací stanice ČSMU 1 až ČSMU3, pro které budou zřízeny i kabelové přípojky NN. Agentura vzhledem k charakteru stavby dospěla k závěru, že je bezpředmětné posuzovat tlakovou

kanalizaci z hlediska vlivu stavby na krajinný ráz podle § 12 odst. 2 ZOPK. Agentura záměr posoudila jako v území přípustný, neboť stavba se v krajině uplatní pouze v místech čerpacích stanic, které tvoří betonové kostky vyčnívající zhruba 1,0 – 1,5 metru nad terénem. Agentura proto upustila od samostatného posouzení kanalizace z hlediska vlivu na krajinu a krajinný ráz území.

Základní ochranné podmínky chráněných krajinných oblastí stanoví činnosti, které jsou na jejich území zakázány. § 26 odst. 3 ZOPK definuje činnosti zakázané na území první a druhé zóny chráněné krajinné oblasti: „Na území první a druhé zóny chráněné krajinné oblasti je dále zakázáno hospodařit na pozemcích mimo zastavěná území obcí způsobem vyžadující intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti struktury a funkci ekosystémů anebo nevratně poškozovat půdní povrch, či provádět terénní úpravy značného rozsahu.“ Agentura z ustanovení zákona vyvodila, že pojem „hospodařit na pozemcích“ zahrnuje všechny činnosti spojené s užíváním a nakládáním s pozemkem. V tomto případě i činnosti spojené s umístěním kanalizačních řadů. Pro umístění kanalizace je nutná výjimka ze základních ochranných podmínek chráněných krajinných oblastí. Vzhledem k tomu, že žadatel požádal pouze o souhlas pro společné územní a stavební řízení, je informován (i telefonicky ing. Sankotovou) o skutečnosti, že část kanalizace je navržena ve II. zóně odstupňované ochrany a pro její umístění je nutná výjimka ze zákazů uvedených v § 26 odst. 3 ZOPK. **Investor** o udělení výjimky ze základních ochranných podmínek chráněných krajinných oblastí **doposud nepožádal**. Proto je vydáno závazné stanovisko s podmínkou, že jeho právní účinky nastávají až okamžikem nabytí právní moci a platnosti výjimky ze zákazů platných pro území II. zóny odstupňované ochrany.

Katastrální území Mikulov na Moravě je součástí Ptačí oblasti Pálava, vyhlášené nařízením vlády č. 682/2004 Sb. K předmětům ochrany ptačí oblasti patří například čáp bílý, včelojed lesní, pěnice vlašská a ťuhýk obecný a jejich biotopy. Cílem ochrany ptačí oblasti je zachování a obnova ekosystémů významných pro uvedené druhy ptáků v jejich přirozeném areálu rozšíření a zajištění podmínek pro zachování populací těchto druhů ve stavu příznivém z hlediska ochrany. Zapojené porosty keřů, stromů podél polních cest a enklávy zemědělsky neobhospodařované půdy jsou příhodným biotopem pro výše uvedené druhy ptáků. Uložení splaškové kanalizace je spojeno s kácením keřů a stromů na pozemcích souběžných s komunikací. Jde o území, ve kterém lze předpokládat výskyt některých druhů, které jsou předměty ochrany PO Pálava (potravní i hnízdní biotop). Kanalizace je záměrem, který vyžaduje samostatné posouzení podle § 45i ZOPK.

Z uvedených podkladů a následného posouzení Agentura rozhodla tak, jak je uvedeno ve výroku ZS.

Poučení:

Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

podepsáno elektronicky

Mgr. Jiří Kmet, v. r.

VEDOUcí SPRÁVY CHKO PÁLAVA

Obdrží:

Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČ 00283347



Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.

Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav

IČ: 49455168 DIČ: CZ49455168

bank.spoj.: Komerční banka a.s., č.ú. 1908651/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, spisová zn. B.1176

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

JEDNACÍ ČÍSLO
POZ-2019-006064

VYŘIZUJE
Ing. Zdeněk Adámek

DATUM
16.9.2019

Mikulov - Mušlov - kanalizace, souhlas vlastníka pozemku pro stavbu

S realizací stavby a umístěním výtlačného potrubí odpadních vod na našem pozemku p.č. 7990 v k.ú. Mikulov na Moravě souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- Provádění stavebních prací nesmí omezit provoz našeho zařízení
- Výtlačné potrubí bude uloženo, co nejbíže k hranici pozemku (co nejdále od vodovodních řadů)
- Případné škody na našem majetku (oplocení a pod.) budou odstraněny na náklady investora stavby
- Investor s námi nejpozději do zahájení stavebních prací uzavře smlouvu o smlouvě budoucí na zřízení služebnosti (věcného břemene). Se zatížením našeho pozemku služebností budeme souhlasit za jednorázovou úplatou.



Ing. Jiří Koliba
ředitel společnosti

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.



Vodovody a kanalizace
Břeclav, a.s.

Čechova 1300/23
690 02 Břeclav

⑥





Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.

Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav

IČ: 49455168 DIČ: CZ49455168

bank.spoj.: Komerční banka a.s., č.ú. 1908651/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, spisová zn. B.1176

40

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

JEDNACÍ ČÍSLO

POZ-2019-006130

VYŘIZUJE

Ryba Radim

DATUM

13.11.2019

Mikulov - Mušlov - kanalizace

Předložená dokumentace pro územní a stavební řízení řeší výstavbu oddílné splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do ČOV Mikulov. Investorem je město Mikulov.

V lokalitě Mušlov se navrhuje gravitační a tlaková splašková kanalizace. Budou zde na stokové síti dvě malé čerpací stanice ČSMU2 a ČSMU3 pro objekty v místech, kde není možné gravitační napojení do hlavní stoky. ČSMU2 se navrhuje na severovýchodním okraji Mušlova pro 5 rodinných domů na konci místní komunikace před zemědělským areálem. Čerpat se bude výtlačkem MUV2 do stoky MU1. ČSMU3 bude na severním okraji Mušlova, na konci komunikace do zemědělského areálu pro nově realizované rodinné domy. Čerpat se bude výtlačkem MUV3 do stoky MU4.

Odpadní vody z Mušlova do Mikulova budou dopraveny čerpáním z čerpací stanice ČSMU1 výtlačkem MUV1, vedeným zprvu podél místní, následně podél státní komunikace do ulice Valtické v Mikulově, kde se napojí přes spojnou šachtu na výtlač „Stoka T“, který bude pokračovat podél ulice Valtické do stávající kanalizace.

Stavební objekty:

- SO 01 Stoky splaškové kanalizace
- SO 02 Čerpací stanice
- SO 03 Výtlačky
- SO 04 Oprava krajské komunikace po překopech
- SO 05 Oprava místních komunikací po překopech
- SO 06 Odbočky pro domovní přípojky
- SO 07 Přípojky NN k čerpacím stanicím

Technologické objekty:

- PS 01 Strojně technologická část
- PS 02 Elektrotechnologická část
- PS 03 Dispečink a přenos dat

SO 01 Stoky splaškové kanalizace

Stoky splaškové kanalizace jsou navrženy profilu DN250. V místních komunikacích jsou stoky navrženy z plastu. Těsnění v hrdlech bude pomocí pryžového těsnícího kroužku zajišťujícího vodotěsnost spoje. Součástí výstavby stok bude i vysazení odbočných tvarovek pro napojení domovních přípojek.

Stoka MU1 – od ČS MU1 vedena východním, 100 m dlouhým, proměnlivým směru a přibližně 180 m dlouhým, přímým směru v místní asfaltové komunikaci III/4148, až po zákrutu u trafostanice, kde se stoka lomí vlevo a pokračuje k penzionu opět v přímém směru, kde končí šachtou ŠM11. Šachty jsou, s přihlédnutím na ostatní síť a šířky komunikace, uloženy v ose komunikace.

Stoka MU2 – stoka začíná čerpací stanicí ČS MU2 u brány průmyslového areálu v severovýchodní části Mušlova a je vedena od ŠM 12 v přímém směru, 102,78 m dlouhým, k penzionu, kde končí šachtou ŠM14.

Stoka MU3 – je napojena do šachty ŠM2 na stoce MU1, vedoucí k odkanalizování dvou bytových domů v místní asfaltové a šterkové komunikaci (jeden jízdní pruh). S každou následující šachtou se směr stoky MU3 mění a končí šachtou ŠM17.

Stoka MU4 – je krátká, přímá, 50 m dlouhá stoka, začínající v šachtě ŠM5, vedena severním směrem a končí šachtou ŠM18.

Stoka MU5 – stoka začíná čerpací stanicí ČS MU3 u brány průmyslového areálu MORAVOSEED v severní části Mušlova a je vedena od ŠM 19 v přímém směru, 65,1 m dlouhým a končícím šachtou ŠM21.

SO 02 Čerpací stanice

Navrženy jsou celkem 3 čerpací stanice ČS MU1, ČS MU2 a ČS MU3.

ČS MU1 - bude přečerpávat odpadní vody z celé městské části Mušlov v úseku 2 139,1 m do spojně šachty na jihovýchodním okraji města Mikulov. Odtud budou odpadní vody dále přepraveny na ČOV Mikulov. Součástí objektu čerpací stanice ČS MU1 je čerpací jímka, armaturní komora, zpevněná plocha, pilířek pro rozvaděč a patka pro zdvihací kladkostroj.

Základní návrhové parametry:

Počet napojených EO: 50 EO

Průměrný nátok do ČS: 16,2 m³/den, tj. 0,19 l/s

Maximální nátok do ČS: 3,34 l/s

Objem provozní akumulace: 1,57 m³

Objem havarijní akumulace: 5,34 m³

Doba naplnění havarijní akumulace: 8,0 hod

Návrhové parametry čerpadel: Q = 5,0 l/s, h = 54,8 m, P = 15,0 kW

Doba potřebná k přečerpání denního množství: 0,74 hod

ČS MU2 - bude přečerpávat odpadní vody ze stoky MU2 do šachty ŠM11. Odtud budou odpadní vody dále přepraveny gravitační stokou MU1 do ČS MU1.

Základní návrhové parametry:

Počet napojených EO: 18 EO

Průměrný nátok do ČS: 2,57 m³/den, tj. 0,03 l/s

Maximální nátok do ČS: 0,17 l/s

Objem provozní akumulace: 0,35 m³

Objem havarijní akumulace: 0,88 m³

Doba naplnění havarijní akumulace: 8,0 hod

Návrhové parametry čerpadel: Q = 3,1 l/s, h = 6,3 m, P = 1,5 kW

Doba potřebná k přečerpání denního množství: 0,36 hod

ČS MU3 - Čerpací stanice ČS MU3 bude přečerpávat odpadní vody ze stoky MU5 do šachty ŠM18. Odtud budou odpadní vody dále přepraveny gravitační stokou MU1 do ČS MU1, a následně do Mikulova.

Základní návrhové parametry:

Počet napojených EO: 9 EO

Průměrný nátok do ČS: 1,29 m³/den, tj. 0,03 l/s

Maximální nátok do ČS 0,17 l/s

Objem provozní akumulace cca 0,35 m³

Objem havarijní akumulace 0,88 m³

Doba naplnění havarijní akumulace 8,0 hod

Návrhové parametry čerpadel Q = 3,1 l/s, h = 6,3 m, P = 1,5 kW

Doba potřebná k přečerpání denního množství 0,12 hod

SO 03 Výtlaky

Výtlaky jsou navrženy z potrubí PE100 RC, výtlak MUV1 z profilu Ø110, výtlak MUV2 a V3 z profilu Ø75.

Výtlač MUV1 je zaústěn do spojné šachy na východním okraji města Mikulov. Výtlačky MUV2 a MUV3 jsou zaústěny do gravitačního potrubí kanalizace.

PS 03 Dispečink a přenos dat

Přenos vybraných informací z jednotlivých ČS bude řešen pomocí modemu GSM/GPRS.

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. (dále jen VaK Břeclav) **souhlasí** s umístěním a provedením stavby **za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek:**

1. Před zahájením zemních prací požadujeme provést vytyčení vodovodní sítě na základě objednávky u provozního střediska vodovodů Mikulov (tel.: 734 150 937). O vytyčení bude vydán protokol.
2. Výstavba této kanalizace je podmíněná realizací stavby „Mikulov, Valtická - vybudování technické infrastruktury“ - napojení výtlačku MUV1 do výtlačného potrubí od ČS Mikulov, Valtická.
3. K realizaci stavby požadujeme přizvat našeho zaměstnance p. Petra Ševčíka (mistr ČOV Mikulov, tel.: 736 624 344).
4. V ČS MU1 požadujeme na výtlačném potrubí ponechat pouze zpětnou klapku v armaturní komoře.
5. V ČS MU1 požadujeme za průtokoměrem osadit na výtlačném potrubí ve směru toku šoupátko.
6. V armaturní komoře u ČS MU1 požadujeme zajistit dostatečný přívod vzduchu ke kompresoru. Vzhledem k umístění ČS v blízkosti zástavby požadujeme dodržení hygienických limitů hluku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
7. Dno armaturní komory u ČS MU1 požadujeme vyspádovat do jímky umístěné v blízkosti vstupu.
8. Požadujeme, aby okolí ČS bylo zpevněno tak, aby bylo možno naší mechanizací provádět výměnu čerpadel, čištění jímek a česlicových košů.
9. Čistící šachty na výtlačném potrubí MUV1 požadujeme o průměru min. DN 1200. Vstupy do těchto šachet v nezpevněném terénu budou vyvedeny min. 0,5m nad úroveň okolního terénu a obetonovány. Šachty budou označeny orientačními sloupky s tabulkou.
10. Při křížení výtlačného potrubí MUV 1 s komunikací a korytem potoka požadujeme uložit potrubí do chráničky.
11. Upozorňujeme, že na pozemku místní komunikace parc. č. 8487 v k.ú. Mikulov na Moravě je navrženo kabelové vedení NN a v současnosti je realizován nový vodovodní řad. Trasu tohoto vodovodního řadu požadujeme respektovat. Investorem stavby vodovodu je Štefan Drábek.
12. Každá ČS musí být opatřena kontinuálním měřením hladiny (ultrazvukovým, tenzometrickým) a zároveň opatřena hlídáním mezních hladin plovákovými spínači.
13. Veškeré spoje elektroinstalace musí být umístěny mimo vnitřní prostor čerpací jímky ČS.
14. Česlicový koš požadujeme konstrukčně řešit tak, aby nemohlo dojít při zvýšení hladiny k vyplavení zachycených nečistot (průliny 2 - 4 cm dle použitých typů čerpadel).
15. K vytahování čerpadel a česlicového koše požadujeme dodat nerezové řetězy, které budou opatřeny závěsnými oky rozmístěnými ve vzdálenosti max. 1,0 m
16. Elektrorozvaděč u ČS MU1 požadujeme vybavit zásuvkou pro připojení náhradního zdroje el. energie.
17. Pro napojení kanalizačních přípojek na kanalizační stoky požadujeme vysadit odbočky a vyvést potrubí mimo vozovku.
18. V rámci realizace řídicího systému ČS MU1 zajistit, aby nebyla současně v provozu čerpadla této ČS a čerpadla v ČS pro lokalitu „Valtická“, (střídavý provoz požadujeme z důvodu zabránění "přetlačování" čerpadel).
19. Dálkový přenos dat požadujeme zabezpečit přes GSM modem a zajistit kompatibilitu řídicího systému s kanalizačním dispečinkem (přenos dat na ČOV Mikulov).
20. Platnost vyjádření je 2 roky od data vystavení.


Ing. Jiří Koliba
ředitel akciové společnosti



Vodovody a kanalizace
Břeclav, a.s.

Čechova 1300/23
690 02 Břeclav

⑥

Patric Gordon 19.11/



AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
Brno
612 00

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
PM-40196/2019/5203/Ko

VYŘIZUJE
Ing. Dana Koprivová
+420 541 637 302
koprivova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
19.9.2019

DUR+DSP Mikulov – Mušlov - kanalizace

(k.ú. Mikulov, ORP Mikulov, kraj Jihomoravský, 4-17-01)

Charakteristika akce:

PD pro společné řízení, zpracovaná 07/2019, řeší výstavbu splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova a následně do ČOV Mikulov. V lokalitě Mušlov je navržena gravitační kanalizace s dvěma čerpacími stanicemi u zemědělských areálů. Z Mušlova budou splaškové vody svedeny do ČS MUV1 a budou čerpány výtlačkem do kanalizační sítě města Mikulov. Výtlačk MUV1 dl. 2139 m bude v ř.km. 0,6 křížit vodní tok Mušlovský potok IDVT 10193508 překopem. Výtlačk HDPE 100 RC DN 110x10 mm bude v místě křížení uložen v chrániči DN 300. Celková délka splaškové kanalizace je uvedena 2436,87 m. délka gravitačních stok je 678,58 m.

I. Stanovisko správce povodí a Mušlovského potoka

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí a dotčeného toku následující

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. Řešená lokalita se nachází ve vodním útvaru ID VÚ DYJ_1250.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, sdělujeme:

S odváděním splaškových vod do kanalizace Mikulov a následně na městskou ČOV souhlasíme. V PD doporučujeme doplnit rekapitulaci označených stok a výtlačků s uvedením jejich délek.

II. Stanovisko přímého správce vodního toku Mušlovský potok - provozu Dolní Věstonice

Provoz Věstonice jako přímý správce Mušlovského potoka IDVT 10193508 se záměrem ve stupni DUR+DSP **souhlasí za podmínek:**

1. Musí být dodržena norma ČSN 75 2130 – v místě křížení **musí** být potrubí uloženo v **ocelové** chráničce DN 300 mm.
2. Křížení musí být na obou březích vyznačeno povrchovými značkami - výtyčnými.
3. Přímý správce vodního toku – provoz Dolní Věstonice - musí být předem informován o začátku stavebních prací (minimálně 10 pracovních dnů na email provozvestonice@pmo.cz).
4. Přímý správce vodního toku bude přizván na kontrolní den při realizaci překopu vodního toku (před zasypáním bude správnost provedení PMO zkontrolována).
5. Během stavby ani provozu nesmí dojít ke znečištění povrchové ani podzemní vody.
6. Srážkové vody musí být likvidovány na pozemku investora (retenci, nebo zasakováním).
7. Na pozemku nesmí být skladován žádný materiál, který by mohl být odplaven do vodního toku.
8. Splaškové vody musí být likvidovány dle platné legislativy a norem.
9. PM nebude přebírat žádný objekt ani majetek související se stavbou do své správy.

Záplavové území nebylo stanoveno. Stavbou **bude** dotčen pozemek p.č. 7997 v k.ú. Mikulov ve správě PM.

III. Vyjádření Povodí Moravy, s. p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Realizaci záměru dojde k dotčení pozemku, který je ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Moravy, s. p. Pro vydání rozhodnutí příslušného orgánu státní správy nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku závodu Střední Morava (Moravní nábreží 766, 686 11 Uherské Hradiště, tel.: 571 425 204, email: pukovcova@pmo.cz).

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat písemnou žádost výše uvedenému útvaru závodu s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání,
- stupeň projektové dokumentace,
- pozemky, kterých se akce dotýká, k. ú., příp. další dotčený majetek Povodí Moravy, s. p. (úpravy apod.)
- rozsah dotčení (zábor dočasný a trvalý),
- co konkrétně se bude na dotčených pozemcích realizovat,
- předpokládaná doba realizace (dny/měsíce/roky),
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situací,
- investora stavby, případně plnou moc pro zastupování,
- doložení tohoto stanoviska útvaru správy povodí (útv. 203) Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, k příslušnému stupni PD.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.

602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO: 70890013, DIČ: CZ70890013

-13-

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Příloha

PD

Na vědomí

provoz Dolní Věstonice



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

Hodonín, 24.09.2019

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Město Mikulov
Název stavby: MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE
Místo stavby: KÚ Mikulov na Moravě (694193), žadatelem vyznačené
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VVN
Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Nadzemní vedení NN
Nadzemní sdělovací vedení

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je
investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona
č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy
v energetických odvětvích, v platném znění.

**Vaše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko
k činnosti a stavbě v ochranném pásmu.** Stanovisko obdržíte nejpozději
do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. Kontakty na správce zařízení jsou
uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných
prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste
povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit
veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na
majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

E.ON Distribuce, a.s.
Poskytování informací k
sítím
Husova 3947/1
695 01 Hodonín
www.eon-distribuce.cz

Eva Opršalová
T +420-51830-5249
eva.oprsalova@eon.cz

Naše značka
E7456-26007158

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400



1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VVN:

Správa vedení VVN, Tomáš Láska, tel.: 54514-1253,
email: tomas.laska@eon.cz

VN+NN:

Regionální správa, Martin Macho, tel.: 51939-4232,
email: martin.macho@eon.cz

Sdělovací vedení:

Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Pikula, tel.: 54514-2949,
email: zdenek.pikula@eon.cz

Vyjádření má platnost do 16.09.2021.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- světle modře plně podzemní vedení VVN
- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN
- šedým polygonem ochranné pásmo plánovaného vedení VVN
- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel



- hnědě čárkovaně nadzemní metalický kabel sdělovacího vedení
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka ECD)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
61200 Brno

E.ON Distribuce, a.s.
Regionální správa Hodonín
Husova 3947/1
695 01 Hodonín
www.eon-distribuce.cz

Svatopluk Zoder
T +420-51830-5225
svatopluk.zoder@eon.cz

Naše značka
S40325-27003155

Hodonín, 11.11.2019

**Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu
zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON
Distribuce, a.s.**

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Nadzemní vedení VVN
Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Nadzemní vedení NN
Nadzemní sdělovací vedení

Jedná se o akci: „MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby: KÚ Mikulov na Moravě (694193), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) Případná kolize s distribučním zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 2) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- 3) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECD nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

Číslo žádosti: 27003155

chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.

- 4) Případné betonové základy je nezbytné umístit minimálně 0,5 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
- 5) **Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů.** Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECD).
- 6) Při provádění terénních úprav výše uvedené stavby musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem – 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce ECD ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku.
- 7) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 8) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 9) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Libor Škrobáček, tel.: 51939-4244, email: libor.skrobacek@eon.cz. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 53514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.**
- 10) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

- 11) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 12) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 13) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 14) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 15) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 16) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 17) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 18) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:


| | |
|------------------|--|
| VVN | Správa vedení VVN, Tomáš Láska, tel.: 54514-1253, email: tomas.laska@eon.cz |
| VN+NN | Regionální správa, Martin Macho, tel.: 51939-4232, email: martin.macho@eon.cz |
| Sdělovací vedení | Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Píkula, tel.: 54514-2949, email: zdenek.pikula@eon.cz. |

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice



138

Příloha: Podmínky pro provádění činností a prací v OP

E.ON Distribuce, a.s.

Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení

Pro vymezení ochranného pásma vedení VN platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46. Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně -10 m
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV -10 m

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace - 7 m,
 - pro vodiče s izolací základní - 2 m,
 - pro závěsná kabelová vedení -1 m
- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - 7 m

V tomto ochranném pásmu je zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m,

Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el.venkovních vedení **NN, VN a VVN** musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky **ČSN EN 50110-1 ed.3 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6**.

- **jeřáby** a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části **mimo OP vedení VN**
- **jiná zařízení**, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el.vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě **nemůže** přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než 3 m
- při práci nebo pobytu v blízkosti el.zařízení **NN** nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než 1m

Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

U kabelových vedení všech druhů napětí (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECD) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1m**. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t. Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECD, případně při vytýčení.

Upozorňujeme, že za případné škody nebo úrazy, způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů, nepřebírá ECD žádnou odpovědnost.

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26007158



Datum 16.09.2019

e-on

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 95014/2019-1150-OÚZ-BR

Brno 20. září 2019

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého 12
612 00 Brno

**Závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení
Mikulov - Mušlov - kanalizace, k.ú. Mikulov**

Odbor ochrany územních zájmů, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru výstavby splaškové kanalizace z Mušlova do stokové sítě města Mikulova tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem v případech, kdy je Ministerstvo

24. 09. 2019

Stavb. k
R

obranu účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Ing. Julie Pospíšilová, tel. 973445760

Pospíšilová
Ing. Julie Pospíšilová
ministerský rada

oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 95014/2019-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

AP INVESTING, s.r.o.

| Váš dopis zn. / ze dne: | Vaše e-mailová adresa: | naše č.j. / sp. zn.: | vyřizuje / kontakt: | Hodonín, dne: |
|-------------------------|-------------------------------|----------------------|---|---------------|
| 16.9.2019 | Hana.sankotova@apinvesting.cz | 497/19 V/2019/348 | Radana Zelinková E: zelinkova@mnd.cz | 25. září 2019 |

Mikulov – Mušlov - kanalizace

Vážená paní inženýrko,

k Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí pro akci „Mikulov – Mušlov – kanalizace“ sdělujeme, že v zájmové lokalitě se nenachází žádné technické zařízení, ani zájmy společnosti MND a.s., a tedy z hlediska existence sítí
nemáme žádné připomínky.

S pozdravem



Marcela Hrbáčková

právník a vedoucí legislativního oddělení

MND a.s.



MND a.s.
Úprkova 807/6,
695 01 Hodonín, CZ
IČ: 28483006
DIČ: CZ699003312

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., LZ Židlochovice

Tyršova 1, Židlochovice 667 01, tel. +420547231001, Fax.: +420547231016, lz4@lesycr.cz, ID DS: e8jcfsn

AQUA PROCON
Palackého tř. 12
602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ
LCR004/005635/2019

SPISOVÁ ZNAČKA

DATUM
25.09.2019

VYŘIZUJE
Pleskačová Jitka

TELEFON
956264115

GSM
725673262

FAX

E-MAIL
Jitka.Pleskacova@lesycr.cz

Mikulov-Mušlov- kanalizace – stanovisko

Vážení,

obdrželi jsme od Vás žádost o vyjádření k plánované výstavbě splaškové kanalizace. Stavba: „Mikulov-Mušlov-kanalizace“, je vyprojektována v dokumentaci zpracované firmou AQUA PROCON s.r.o., Palackého tř. 12, Brno pro stavebníka – Město Mikulov. Stavba řeší odvádění splaškových odpadních vod z lokality Mušlov do kanalizace města Mikulov.

Plánovanou stavbou je dotčeno ochranné pásmo lesního pozemku **PKN 7030/20 v k.ú. Mikulov na Moravě**, ve vlastnictví České republiky, kde mají právo hospodařit Lesy České republiky, s.p.

S dotčením ochranného pásma PUPFL souhlasíme z pohledu vlastníka i odborného lesního hospodáře.

S uvedeným řešením stavby souhlasíme za podmínek:

- na lesním pozemku nebude skladován žádný materiál v souvislosti se stavebními pracemi,
- výkopové práce musí být vedeny co nejšetrněji ke kořenovým systémům okolních dřevin,
- případné škody na lesním pozemku ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Lesy České republiky, s.p., budou řešeny se zástupci polesí 14 Mikulov (Ing. Jan Joch, tel. 724523271) a následně finančně vykompenzovány, případné odstraňování dřevin, musí být taktéž předem ohlášeno a povoleno vedoucím polesí.

S pozdravem „Lesu zdar!“

Lesy České republiky, s.p. [08]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní závod Židlochovice
Tyršova 1, 667 01 Židlochovice

Ing. Miroslav Svoboda

ředitel Lesního závodu Židlochovice

Na vědomí: Polesí 14

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.

Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legálnost a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezření či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách www.lesycr.cz



27. 09. 2019

Věc: Souhlas vlastníka lesního pozemku s umístěním stavby splaškové
kanalizace v ochranném pásmu lesa

Název stavby: „Mikulov – Mušlov – kanalizace“

Jako vlastník uvedeného lesního pozemku souhlasím s umístěním výše uvedených staveb
v ochranném pásmu lesa, dle projektové dokumentace zpracované firmou AQUA PROCON
s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno.

Vlastník: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08
Hradec Králové

List vlastnictví: 1643

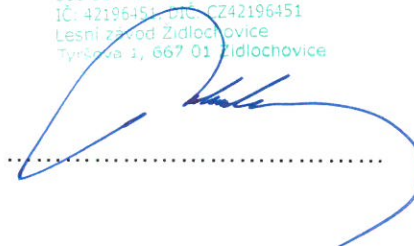
Pozemky PUPFL: p.č. 7030/2

Katastrální území: Mikulov na Moravě

Dne: 20.9.2019

Podpis a razítko:

Lesy České republiky, s.p. [08]
Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní závod Zidlochovice
Tyršova 1, 667 01 Zidlochovice





Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého třída 768/12
61200 Brno

Naše značka: **E35589/19**

V Praze dne: **16.9.2019**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E35589/19**
Název stavby /akce: **MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE**
Datum podání žádosti: **16.9.2019**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **AP INVESTING, s.r.o.**
IČ: **60712121**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Hana Sankotová**
Adresa: **Palackého třída 768/12**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61200**
Stát:
E-mail: **hana.sankotova@apinvesting.cz**
Telefonní číslo: **+420739002334**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Mikulov**
Kontaktní osoba: **Ing. Stanislav Mach**
Adresa: **Náměstí 158/1**
Město / obec: **Mikulov**
PSČ: **69201**
Stát:
E-mail: **mach@mikulov.cz**
Telefonní číslo: **+420721302857**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

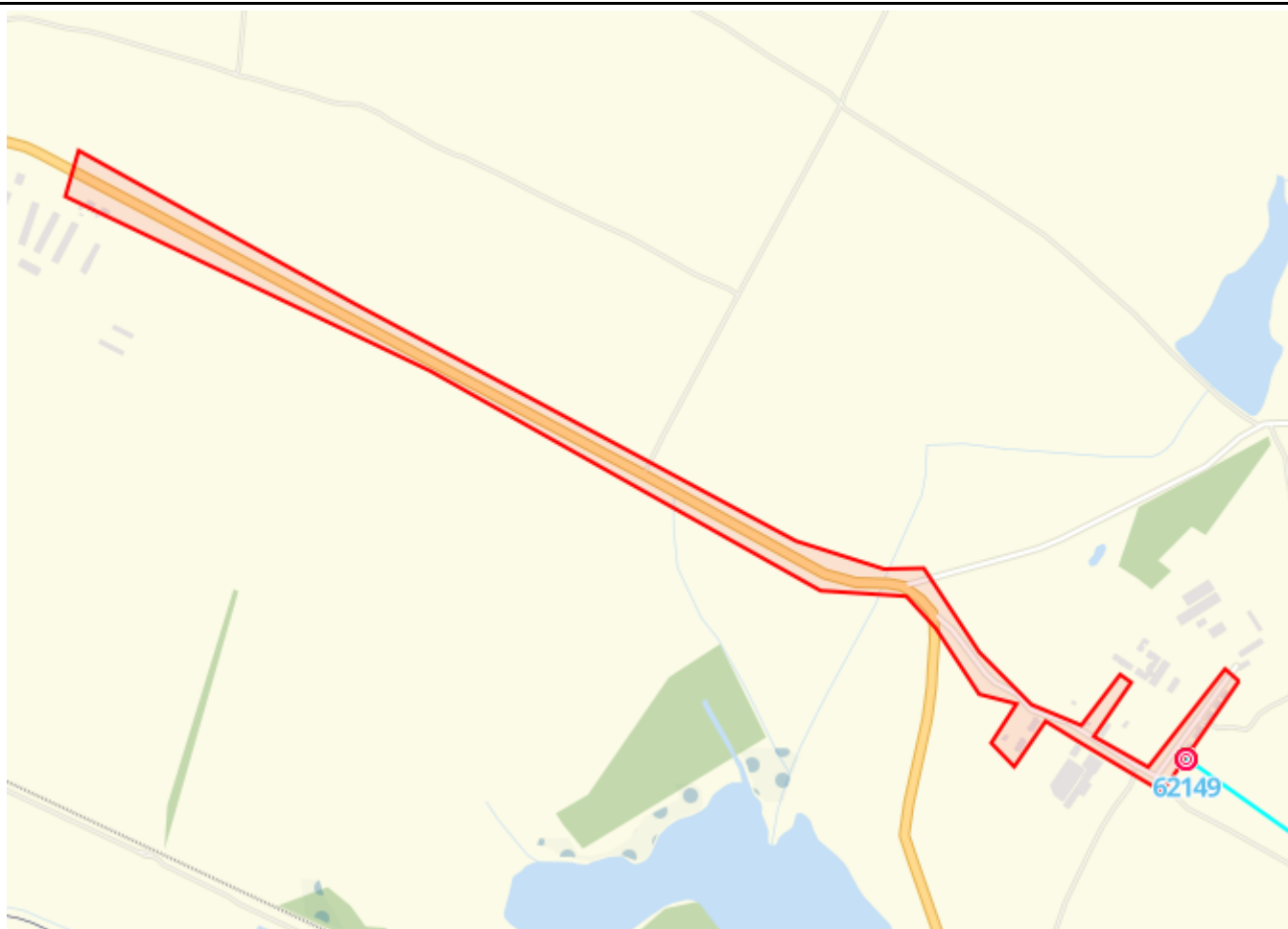
Odeslání stanoviska

E-mail: **hana.sankotova@apinvesting.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

| | | | | | | | |
|--|----------------------------|--|--|--|------------------------|--|---------------------------------------|
| | Optické trasy TMCZ 1 | | Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET | | Elektro trasy NN | | Základnové stanice |
| | Optická technologie TMCZ 1 | | Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET | | Elektro technologie NN | | Základnové stanice s elektropřipojkou |
| | Mikrovlnné (MW) spoje | | | | | | Body sítě |

Druhy sítí:

| | | | | | | | |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|
| | Geodeticky zaměřené | | Přibližný průběh | | Plánovaný průběh | | Nadzemní vedení |
|--|---------------------|--|------------------|--|------------------|--|-----------------|

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-597470.85 -1206213.68,-597642.84 -1206412.12,-597794.96 -1206297.46,-597854.49 -1206251.17,-597925.06 -1206332.74,-597964.74 -1206282.04,-597907.41 -1206211.48,-597977.98 -1206185.03,-598048.52 -1206048.32,-598099.24 -1205979.96,-598264.6 -1205951.31,-598976.78 -1205444.18,-599649.26 -1205029.67,-599613.98 -1204943.69,-599109.06 -1205298.66,-598721.02 -1205563.24,-598302.09 -1205849.89,-598136.73 -1205922.63,-598059.56 -1205929.26,-597969.15 -1206103.45,-597878.76 -1206215.88,-597786.15 -1206266.6,-597700.16 -1206176.19,-597680.32 -1206193.83,-597764.1 -1206290.85,-597664.88 -1206361.41,-597495.12 -1206187.23,-597470.85 -1206213.68))



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje
Územní odbor Břeclav, Smetanovo nábřeží 1040/13, 69002 Břeclav
Pracoviště prevence, ochrany obyvatel a krizového řízení

Ev. č.: HSBM-4-15-8/4-POKŘ-2019

Břeclav 26. 09. 2019

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
612 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Bc. Michal Garšic, komisař, tel.: 950 615 144, e-mail: michal.garsic@firebrno.cz

Název stavby: Mikulov - Mušlov - kanalizace
Místo stavby: k. ú. Mikulov na Moravě, Mušlov, parc. č. 8489,
Stavebník: Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov
Předložená dokumentace pro společné územní a stavební řízení
zpracovatel: Ing. Monika Fazekas, ČKAIT 1006188, datum zpracování: červenec 2019

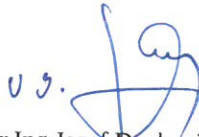
Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených dokladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 11. 09. 2019 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odůvodnění:

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:
- požárně bezpečnostní řešení nebo obdobný dokument (dále jen „PBR“):
zpracování PBR: červenec 2019, projektant PBR: AQUA PROCON s.r.o., Monika Fazekas - ČKAIT 1006188

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení nebo obdobného dokumentu dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl HZS Jihomoravského kraje k závěru, že PBR splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného PBR vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

U. J. 
mjr. Ing. Jozef Dankovič
pověřený řízením ÚO Břeclav
HZS Jihomoravského kraje

HZS Jihomoravského kraje
územní odbor Břeclav
Smetanovo nábřeží 13, 690 02 Břeclav
11

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č.j.: JMK 130213/2019

Brno 30.09.2019

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

pro územní /stavební / společné řízení

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, podle ust. § 40 odst. 3 písm. d) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic I. třídy, jako dotčený orgán podle ust. § 149 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, (dále jen „správní řád“), na žádost AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno, IČ 60712121, ze dne 11.09.2019, vydává podle ust. § 32 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích a podle ust. § 149 správního řádu,

souhlasné závazné stanovisko

ve věci povolení stavby v silničním ochranném pásmu silnice I. třídy

ke společnému územnímu a stavebnímu řízení stavby „Mikulov – Mušlov - kanalizace“.

silnice : I/40 Mikulov – Valtice - Poštorná

km/místo: Mikulov - MK Mušlov

podle projektové dokumentace z 07/2019, zak. č. 1520419-72, zpracované podatelem.

Umístění a provádění stavby v silničním ochranném pásmu silnice I. třídy je přípustné za těchto podmínek:

1. Vlastní stavbou, stavebním provedením a účelovým užíváním nesmí být způsobena škoda na tělese, součástech a příslušenství státní silnice. Při provádění prací spojených s realizací stavby nesmí dojít k ohrožení plynulosti a bezpečnosti silničního provozu, dotčená silnice nesmí být znečištěna a nesmí být na ní bez povolení silničního správního úřadu prováděny stavební práce, umísťovány žádné věci, zařízení ani materiál.
2. Zahájení a ukončení prací bude nahlášeno ŘSD, Závod Brno, p. Radek Otruba, tel. 549 133 776, email:radel.otruba@rsd.cz.

Odůvodnění

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 11.09.2019 žádost AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno, IČ 60712121, o vydání stanoviska ke společnému územnímu a stavebnímu řízení stavby „Mikulov – Mušlov - kanalizace“ k umístění a provádění stavebního záměru v silničním ochranném pásmu silnice I. třídy.

K žádosti byla doložena projektová dokumentace stavebního záměru s vyznačením vzdálenosti jeho umístění vzhledem k ose silnice.

Podle ust. § 32 odst. 1 písm. a) zákona o pozemních komunikacích lze jen na základě povolení vydaného silničním správním úřadem a za podmínek v povolení uvedených, umísťovat a provádět v silničních ochranných pásmech stavby, které podle stavebního zákona vyžadují povolení, souhlas nebo ohlášení stavebnímu úřadu. Podle ust. § 32 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích je v územním, stavebním nebo společném územním a stavebním řízení povolení nahrazeno závazným stanoviskem příslušného silničního správního úřadu.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, přezkoumal předloženou žádost a shledal, že za dodržení stanovených podmínek v závazné části závazného stanoviska nedojde k ohrožení silničních zájmů v dané lokalitě, a proto vydal souhlasné závazné stanovisko pro umístění a provádění stavby v ochranném pásmu silnice I. třídy podle ust. § 32 odst. 1 písm. a) zákona o pozemních komunikacích.



Ing. Eduard Hanzlovič, v. r.

referent oddělení pozemních komunikací

Za správnost vyhotovení:

Ing. Eduard Hanzlovič

Počet listů : 2
Počet příloh/listů příloh: -/-

Rozdělovník:

- AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno /DS-IČ 60712121/
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, Praha, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno /DS- IČ 65993390/

Vaše projektová dokumentace, již požadujete vrátit, je připravena k vyzvednutí na det. pracovišti odboru dopravy v Břeclavi, popř. po domluvě na KrÚ v Brně.



V Brně dne: 1.10.2019
Vaše zn.:
Naše zn.: 10P/12.9./19-22200

AP INVESTING, s.r.o.
Ing. Hana Sankotová
Palackého 12
612 00 Brno

Vyřizuje: Ing. Maliňák 
Telefon: 549 133 350
E-mail: jaroslav.malinak@rsd.cz

Věc: Silnice I/40 - Vyjádření k upravené projektové dokumentaci pro společné povolení stavby: „Mikulov - Mušlov - kanalizace“

Předmětem projektové dokumentace pro územní rozhodnutí je novostavba splaškové kanalizace v úseku Mikulov - Mušlov. Z hlediska vodohospodářského se jedná o celkové řešení odvádění splaškových odpadních vod z lokality Mušlov do kanalizace města Mikulova. V rámci Mušlova bude vybudována gravitační splašková kanalizace z plastových trub DN 250. Navrhuje se celkem 5 stok MU1, MU2, MU3, MU4, MU5.

Z hlavní ČSMU1 bude veden výtlač MUV1 podél silnice III/4148 ke křižovatce se silnicí I/40, kterou bezvýkopově kříží v chráničce 219 x 5,0 mm, dl. 12,3 m a bude pokračovat podél asfaltové účelové komunikace (polní cesty) až k lokalitě rodinných domů při areálu bývalého JZD. Zde se napojí ve spojně šachtě do výtlačku „Stoka T“, který bude pokračovat do nově navržené spojně šachty na stávající kanalizaci v ulici Valtické v Mikulově.

Investorem stavby je Město Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov.

ŘSD ČR, Závod Brno jako majetkový správce stávající silnice I/40 a majetkový správce stavbou dotčených pozemků parc. č. 7043 a 8422 v k.ú. Mikulov na Moravě **souhlasí** s umístěním a realizací výše uvedené stavby v silničním ochranném pásmu silnice I/40 podle předložené projektové dokumentace, souhlasí se zvláštním užíváním silnice I/40 a s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení za následujících podmínek:

- stavbou nesmí dojít k narušení stability tělesa násypu silnice I/40
- křížení stávající silnice I/40 (úsek L10-L11) bude provedeno bezvýkopovou technologií (protlakem délky cca 14,9 m), v souladu s ČSN 73 6005/Změna Z4 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- výtlač MUV1 bude pod silnicí I/40 uložen do chráničky dl. 12,3 m, s pevností odpovídající zatížení z dopravy na silnici I/40 a z tělesa silnice, v min. hloubce 2,00 m pod zpevněnou částí silnice I/40
- startovací a cílová jáma protlaku budou umístěny v zelené ploše v místě lomů L10 a L11 v min. vzdálenosti 1,10 m od zpevněné části silnice
- zásyp pracovních jam a zásyp rýhy pro výtlač MUV1 v místech souběhu se silnicí I/40 (úseky L7-L10, L11-L13 a L23-L22) bude prováděn po vrstvách tl. max. 30 cm a řádně hutněn
- zahájení stavebních prací bude s časovým předstihem oznámeno silničnímu inspektorovi (kontaktní osoba pan Radek Otruba, tel. 549 133 776, e-mail: radek.otruba@rsd.cz)

Adresa pro doručování: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 525/33, 602 00 Brno
Adresa sídla organizace: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

- stavební práce na silnici I/40 budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou nám protokolárně předány se 48 měsíční záruční lhůtou (kontaktní osoba pan Otruba)
- během stavebních prací nesmí být na silnici I/40 ohrožen bezpečný a plynulý provoz, silnice nesmí být znečišťována a nesmí na ní být ukládán bez povolení žádný materiál
- po ukončení stavby nám předá investor geodetické zaměření skutečného provedení celého rozsahu stavby v souřadnicích v digitální formě (kontaktní osoba pan Otruba)
- v případě poškození komunikačních ploch (např. při poklesu nivelety silnice v důsledku provedení protlaku apod.), objektů odvodnění nebo dopravního značení investor závady odstraní na vlastní náklady

Ve věci smluvních vztahů, souvisejících s problematikou umísťování inženýrských sítí do majetku ve správě ŘSD ČR Závodu Brno (stavby silnic I. třídy na území Jihomoravského Kraje a s nimi související pozemky v majetku České Republiky s právem hospodařit pro ŘSD ČR) se obraťte na provozní úsek ŘSD ČR, Závodu Brno. Aktuální kontakt - Ing. Anna Holíšová, tel. 720 528 750, e-mail: vecne.bremeno@rsd.cz. K Vaší případné žádosti předložte rozhodnutí o ZUK I/40 příslušného silničního správního úřadu, a to včetně data nabytí právní moci.

Připravovaná stavba se nachází **v silničním ochranném pásmu silnice I/40**, které dle §30, odst. 2b) „*Zákona o pozemních komunikacích*“ č. 13/1997 Sb., sahá do vzdálenosti 50 m od osy vozovky nebo přilehlého jízdního pásu silnice I. třídy. Upozorňujeme, že dle §32, zákona č. 13/1997 o pozemních komunikacích **lze provádět stavby v silničním ochranném pásmu jen na základě povolení vydaného silničním správním úřadem**, jímž je v daném případě Odbor dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje, a za podmínek v povolení uvedených.

Projektovou dokumentaci proto předložte příslušnému silničnímu správnímu úřadu – Odboru dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje, který vydá závazné stanovisko ke stavbě v SOP, vydá rozhodnutí o ZUK I/40 a stanoví konečné podmínky.

Toto vyjádření má platnost 2 roky, tj. do 30.9.2021.

S pozdravem



Mgr. David Fiala

ředitel Závodu Brno





ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, BRNO, v. v. i.
ČECHYŇSKÁ 363/19
602 00 BRNO
<http://www.arub.cz>

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého 12
612 00 Brno

Váš dopis značky

Ze dne
10. 9. 2019

Naše značka
ARUB/4683/19

Vyřizuje
Mgr. Jana
Hanušová

V Brně dne
26. 9. 2019

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu „Mikulov - Mušlov - kanalizace“, okr. Břeclav

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, navíc se v průběhu stavby nachází několik území s archeologickými nálezy I. kategorie, tzn., že se v místě stavby budou archeologické nálezy a situace s velkou pravděpodobností vyskytovat. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Jedná se zejména o lokality „Nad valtickou silnicí“, „Nad valtickou silnicí (původně Rybníky)“, Na Mušově – Tirasovo pole“ a „U vodárny“. Na těchto lokalitách byly objeveny artefakty, které dokládají pravěké osídlení od neolitu do doby římské.

Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem

PhDr. Lumír Poláček, CSc.

Ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
Poštovní
602 00 Brno Č. republika 363/19
Česká republika

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>

<http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>

Telefon
515 911 101

FAX

e-mail
sekretariat@arub.cz

IČO, DIČ
68081758
CZ68081758

Bank. spojení: ČSOB Brno-město
240602780/0300

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 751560/19

Číslo žádosti: 0119 572 734 („Žádost“)

| | | |
|--|---|-------------------|
| Název akce („Stavba“) | MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE | |
| Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“) | Stavební řízení | |
| Žadatel | AP INVESTING, s.r.o., kontaktní osoba: AP INVESTING, s.r.o. , Palackého třída 768/12, Brno, 61200 | |
| Stavebník | Město Mikulov, Náměstí 158/1, Mikulov, 69201 | |
| Zájmové území | Okres | Břeclav |
| | Obec | Mikulov |
| | Kat. území / č. parcely | Mikulov na Moravě |
| Platnost Vyjádření | 10. 10. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“) | |

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 751560/19

Číslo žádosti: 0119 572 734

- Všechna křížení pod trasou PVSEK. Dodržet ČSN 73 6005. Ve vzdálenosti blíže než 1 m nepoužívat mechanizaci. V místě křížení trasy PVSEK a vjezdu u ČSMU1 uložit naše zařízení do kabelových chrániček a souběžně založit rezervní chráničku (např. AROT o prům. cca 110 mm) a její konce utěsnit proti vniknutí nečistot. Nesouhlasíme s odkrýváním kabelové trasy z důvodu pokládky kanalizace (vyjma křížení). Nutná kontrola před záhozem (mob. 606 717 056). Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout. Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště Střediska ochrany sítě Brno termín zahájení prací.; a
 - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
 - (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
 - (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 10. 10. 2019.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063


VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Petr Sobotka, tel.: 606 717 056, e-mail: petr.sobotka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 10. 10. 2019 pod č.j. 751560/19;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

Číslo jednací: 751560/19

Číslo žádosti: 0119 572 734

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlačí budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS.
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 751560/19

Číslo žádosti: 0119 572 734

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytycenisiti@seznam.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

Číslo jednací: 751560/19

Číslo žádosti: 0119 572 734

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail:
vytycenio2@centrum.cz

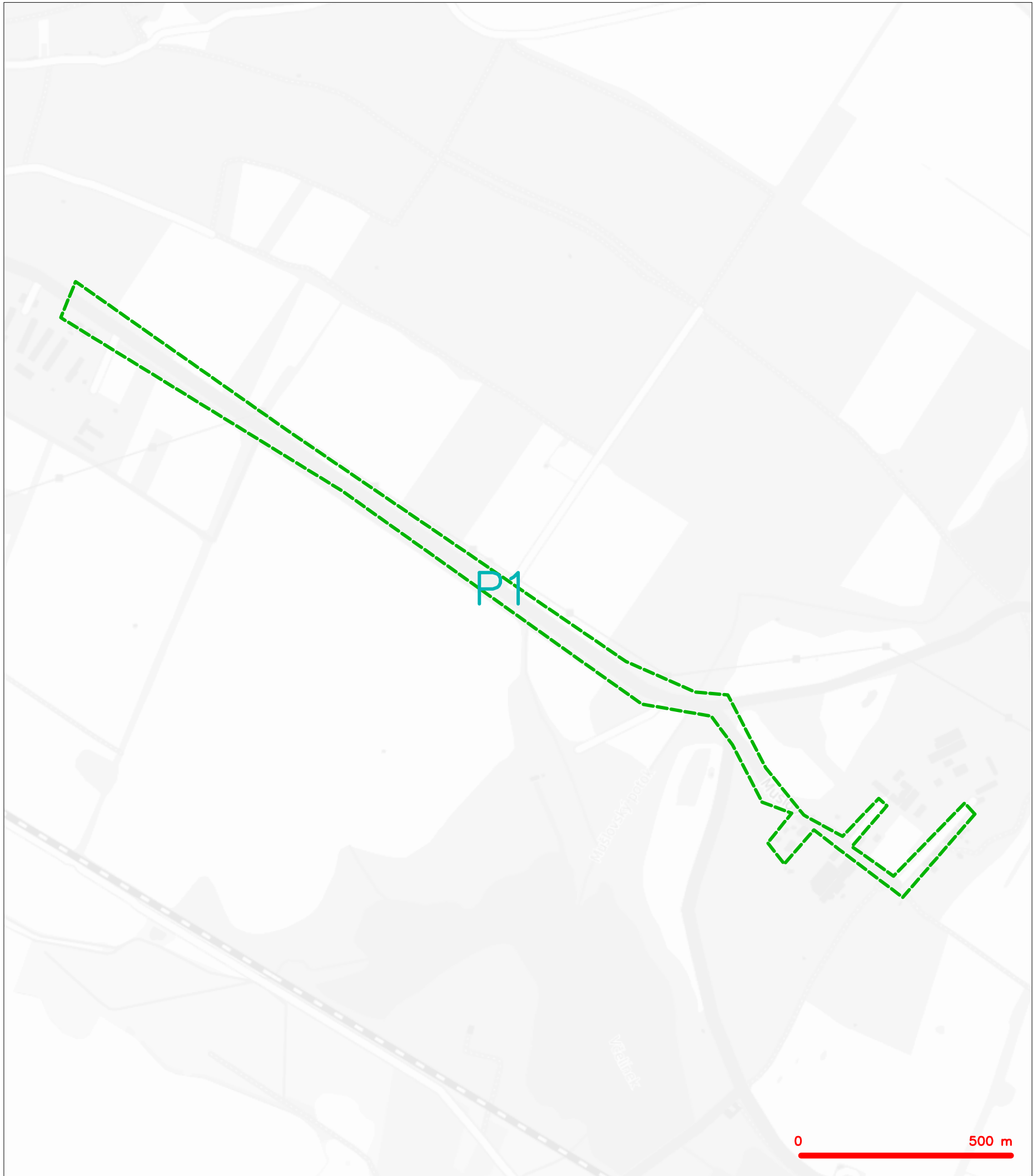
UniCab, s.r.o.,

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

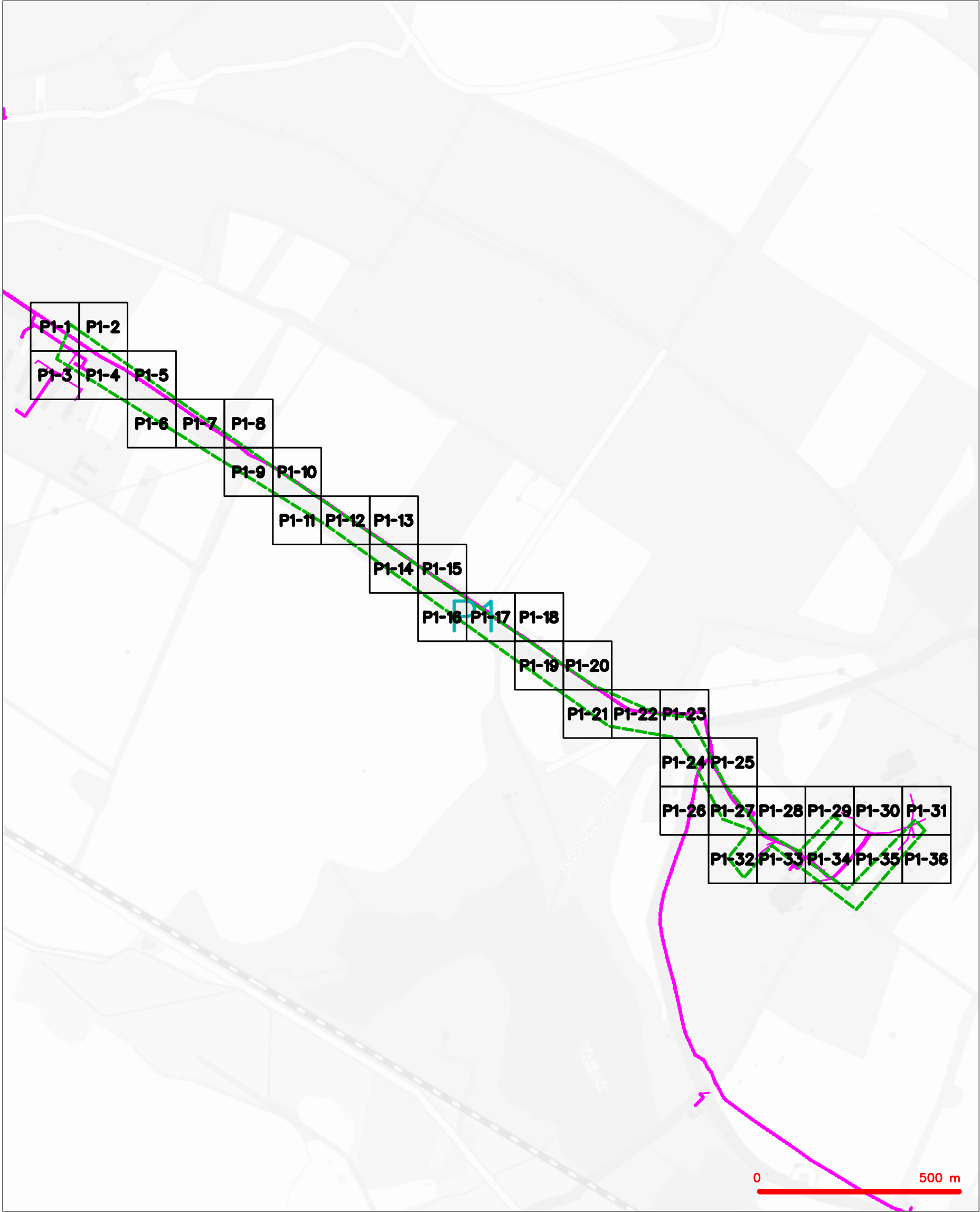
kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

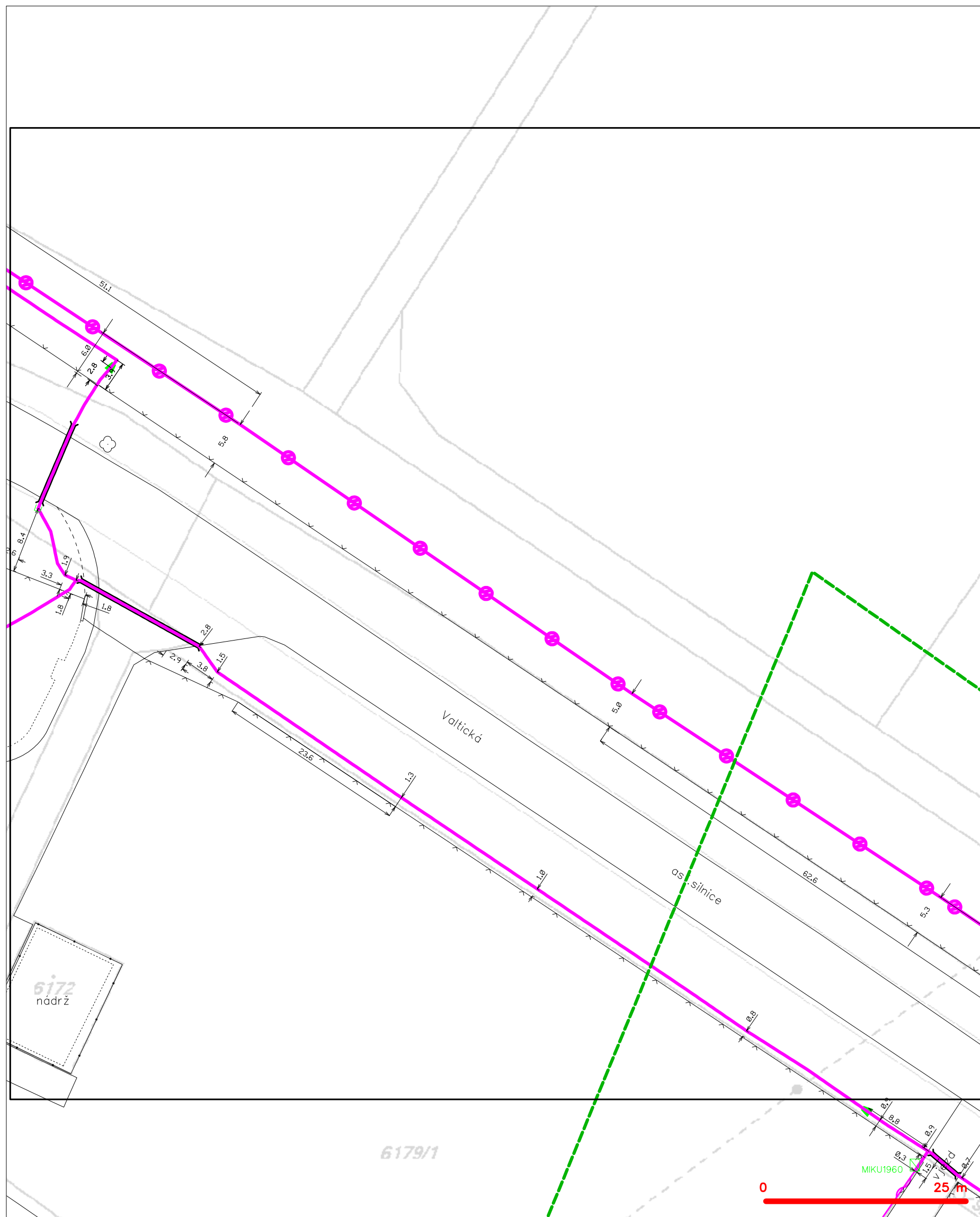

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



| | |
|---------|---|
| LEGENDA | |
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | koléktor, kabelovod |

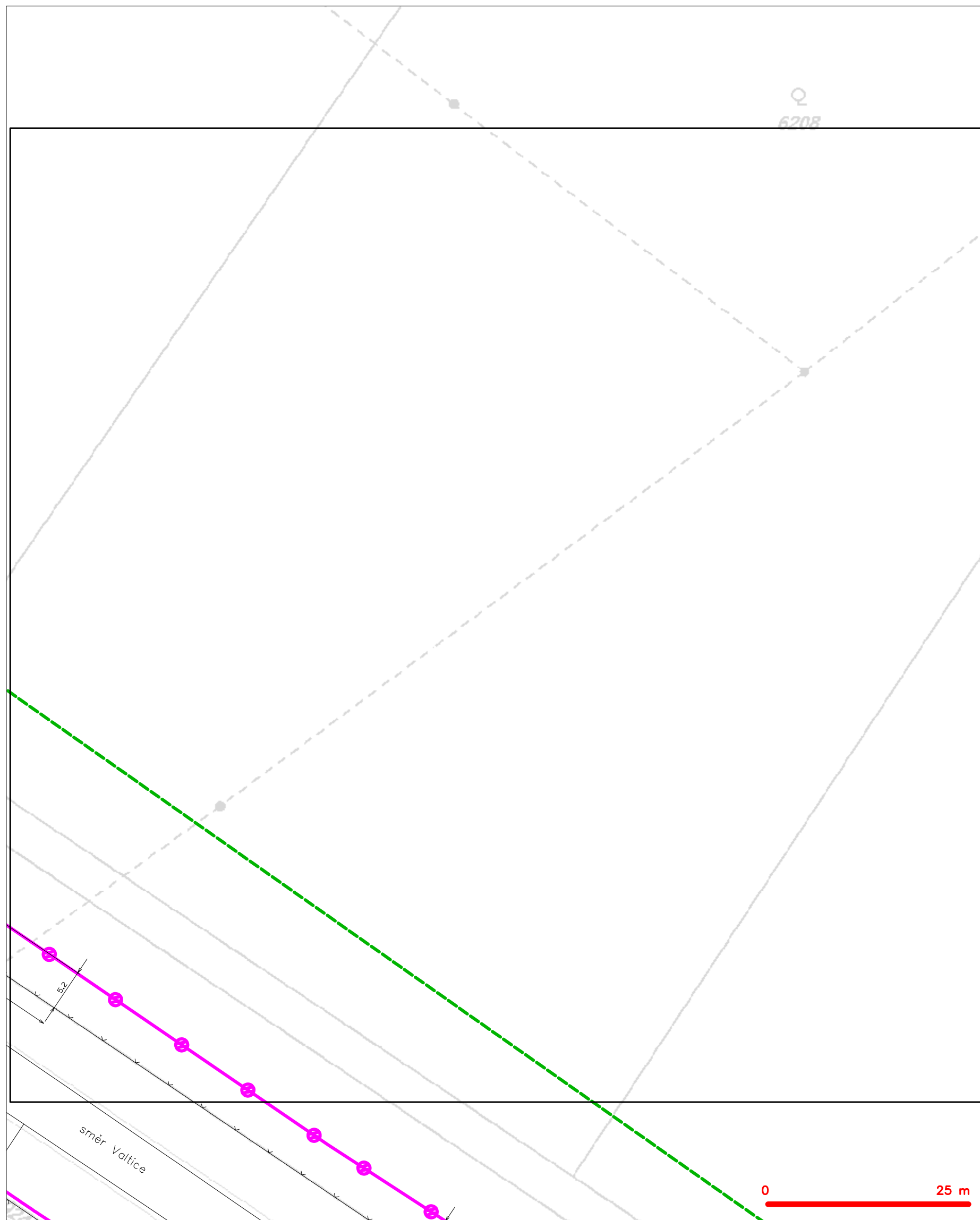
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

| | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | nepraznovázané síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadměrní síť cizí | | síť s NN |
| | | | kolektor, kabelovod |

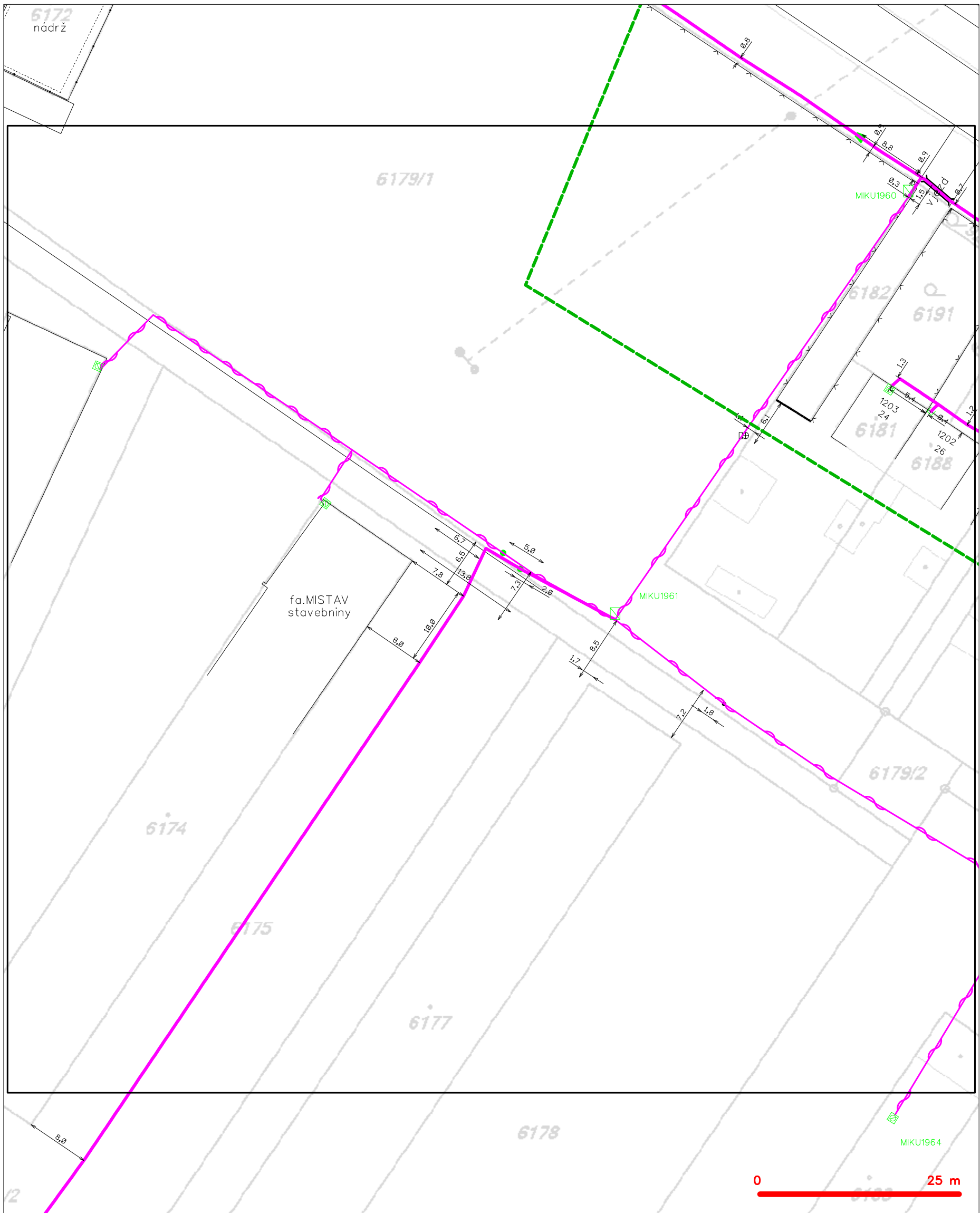
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

| | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadměrná síť cizí | | síť s NN |
| | | | kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



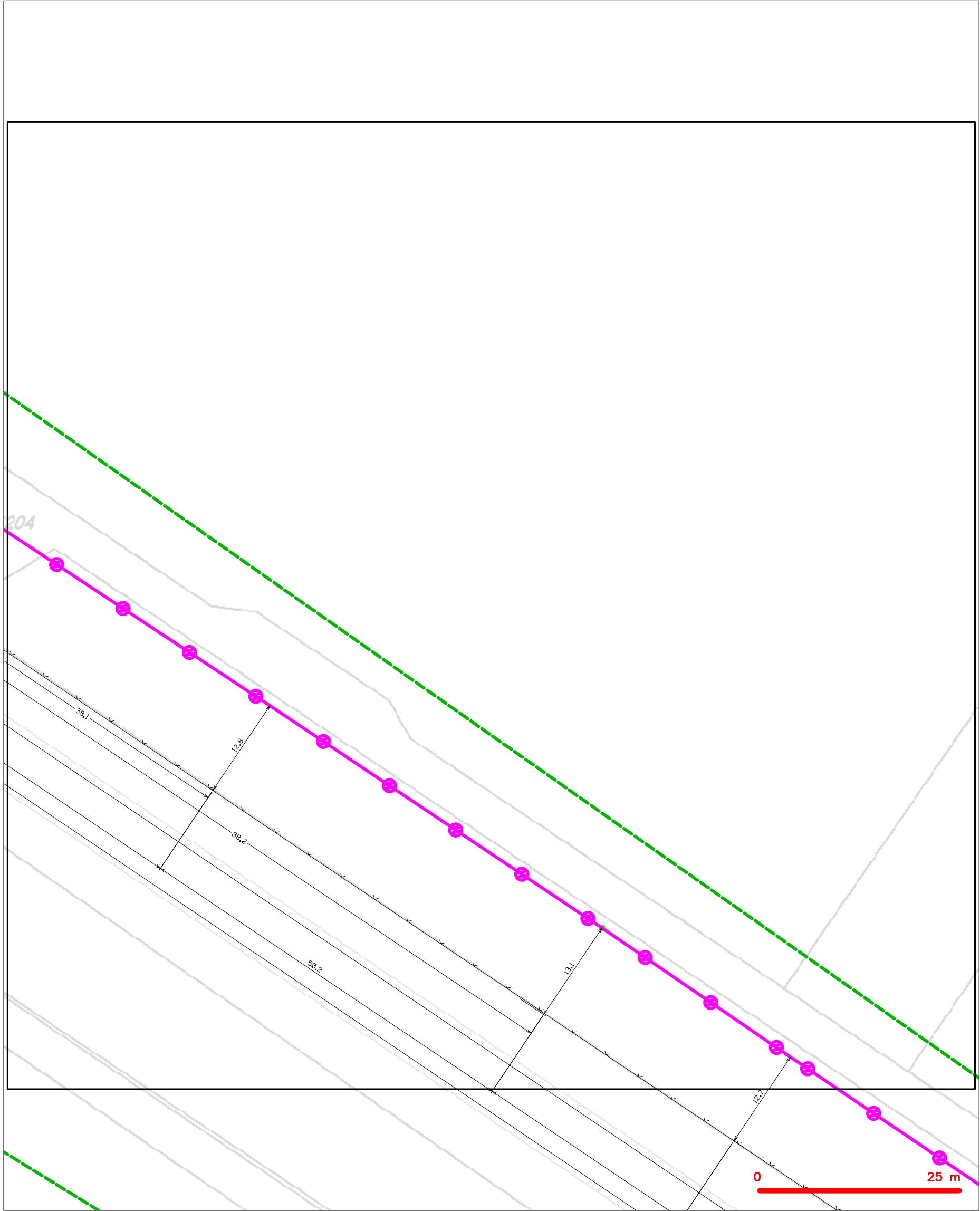
| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — — — — — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — — — — — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | zaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — — — — — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — — — — — | nadzemní sítě |
| — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — — | neprovozované sítě |
| — — — — — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | podzemní sítě cizí |
| — — — — — | nadzemní sítě cizí | — — — — — | sítě s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



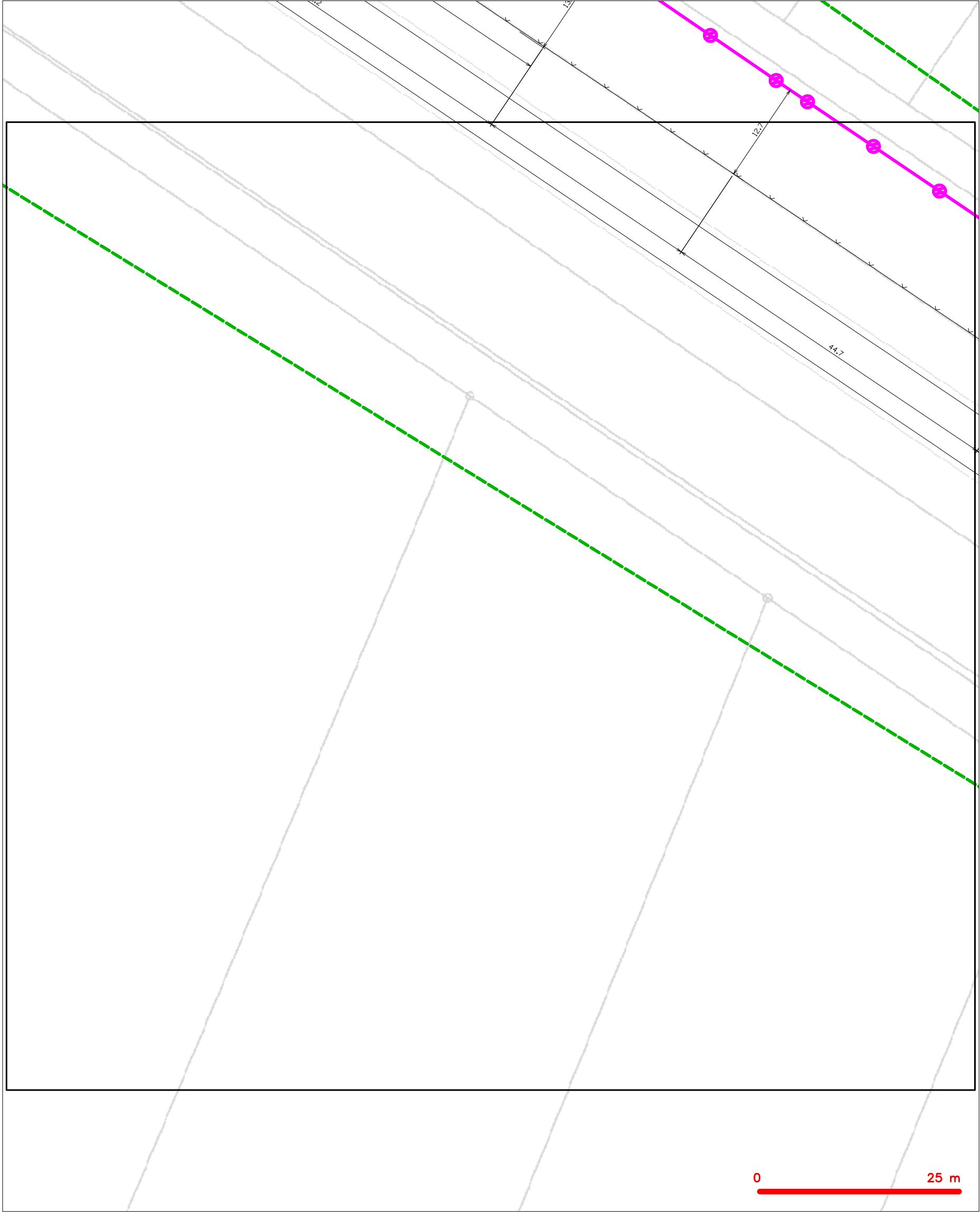
| LEGENDA | |
|---------|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovozované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



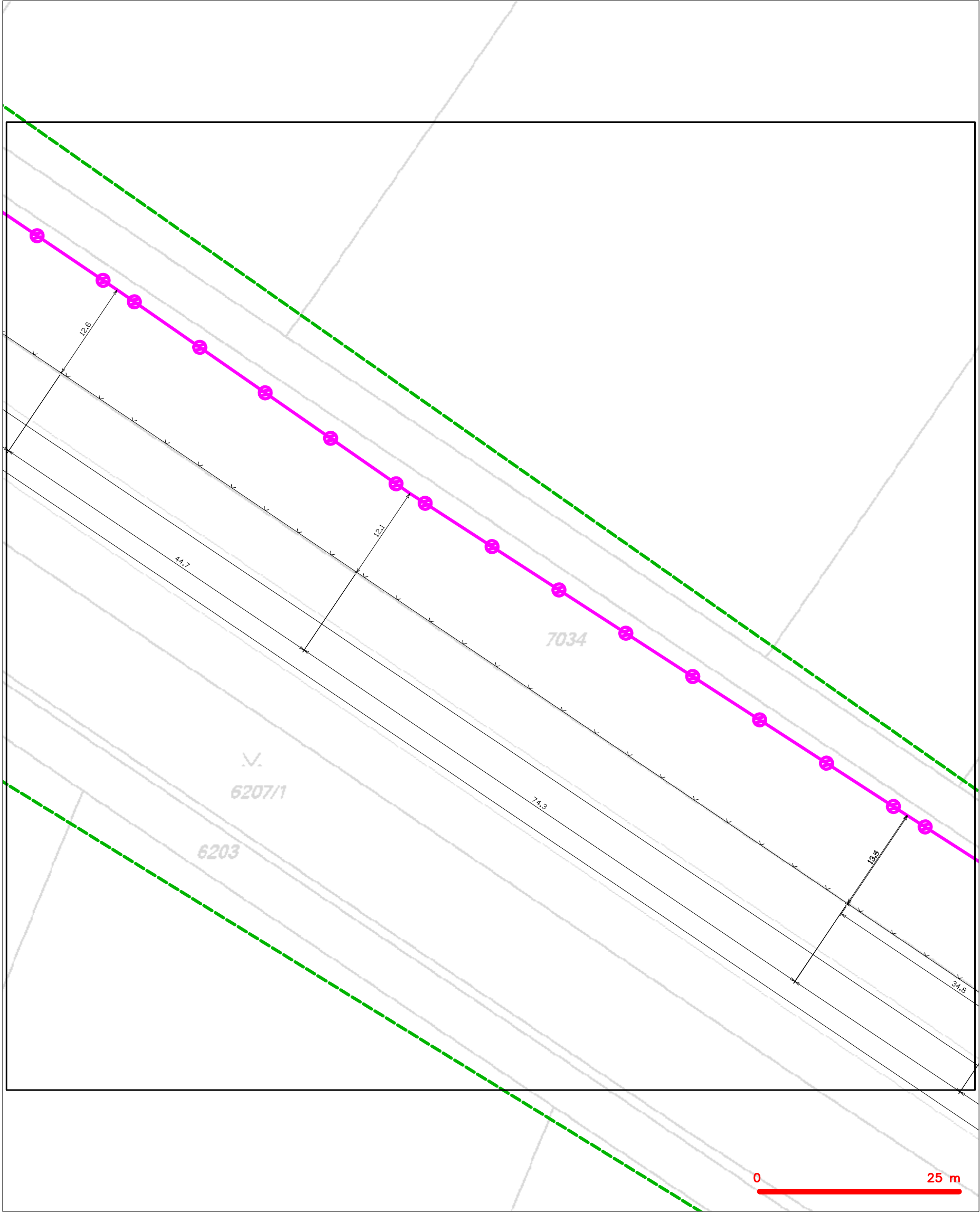
| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — — — — — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — — — — — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | zaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — — — — — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — — — — — | nadzemní sítě |
| — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — — | neprovázané sítě |
| — — — — — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | podzemní sítě cizí |
| — — — — — | nadzemní sítě cizí | — — — — — | sítě s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



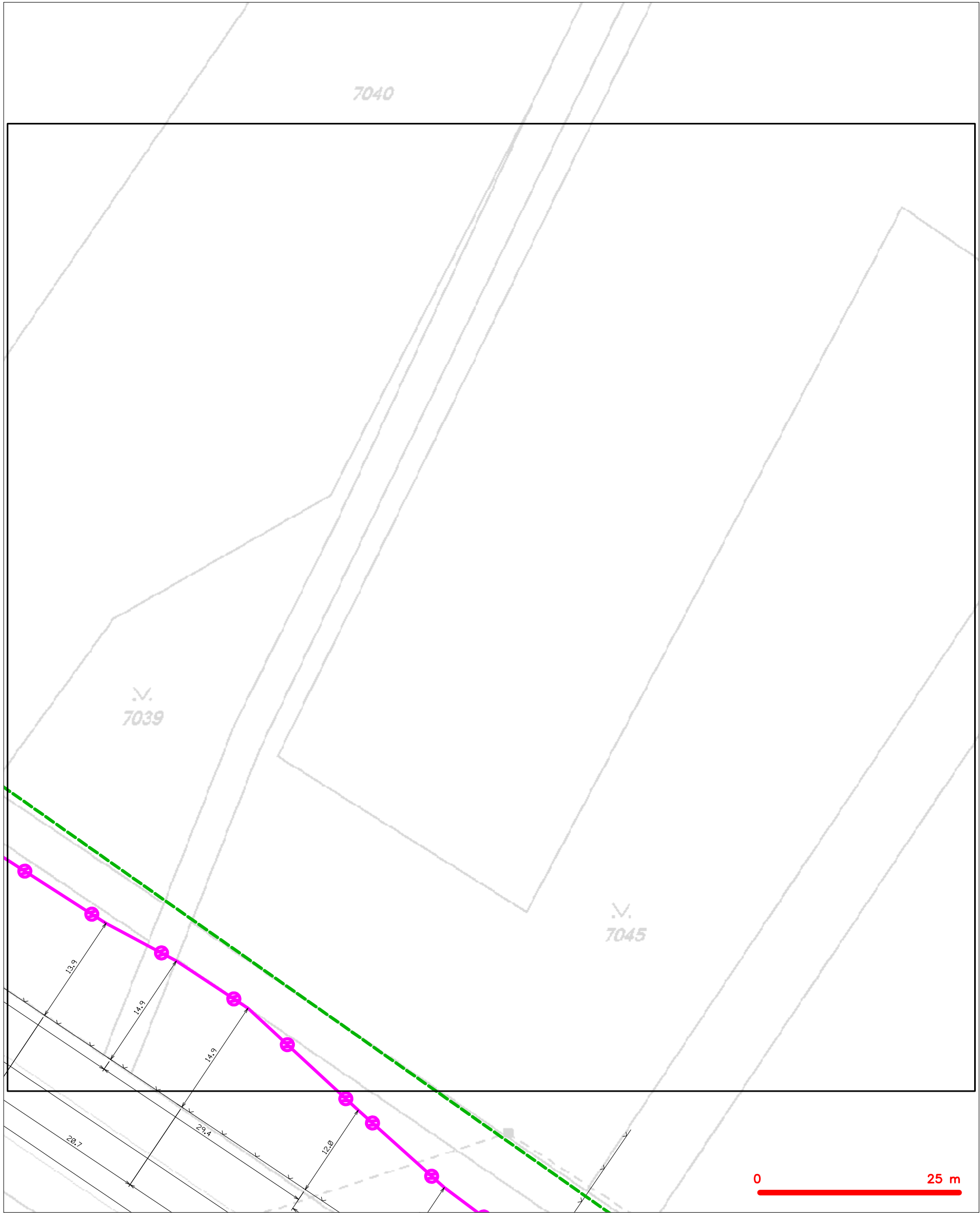
| | |
|---------|---|
| LEGENDA | |
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | kollektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



| | |
|---------|--|
| LEGENDA | |
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní sítě cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní sítě |
| | neprovozované sítě |
| | podzemní sítě cizí |
| | sítě s NV |
| | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



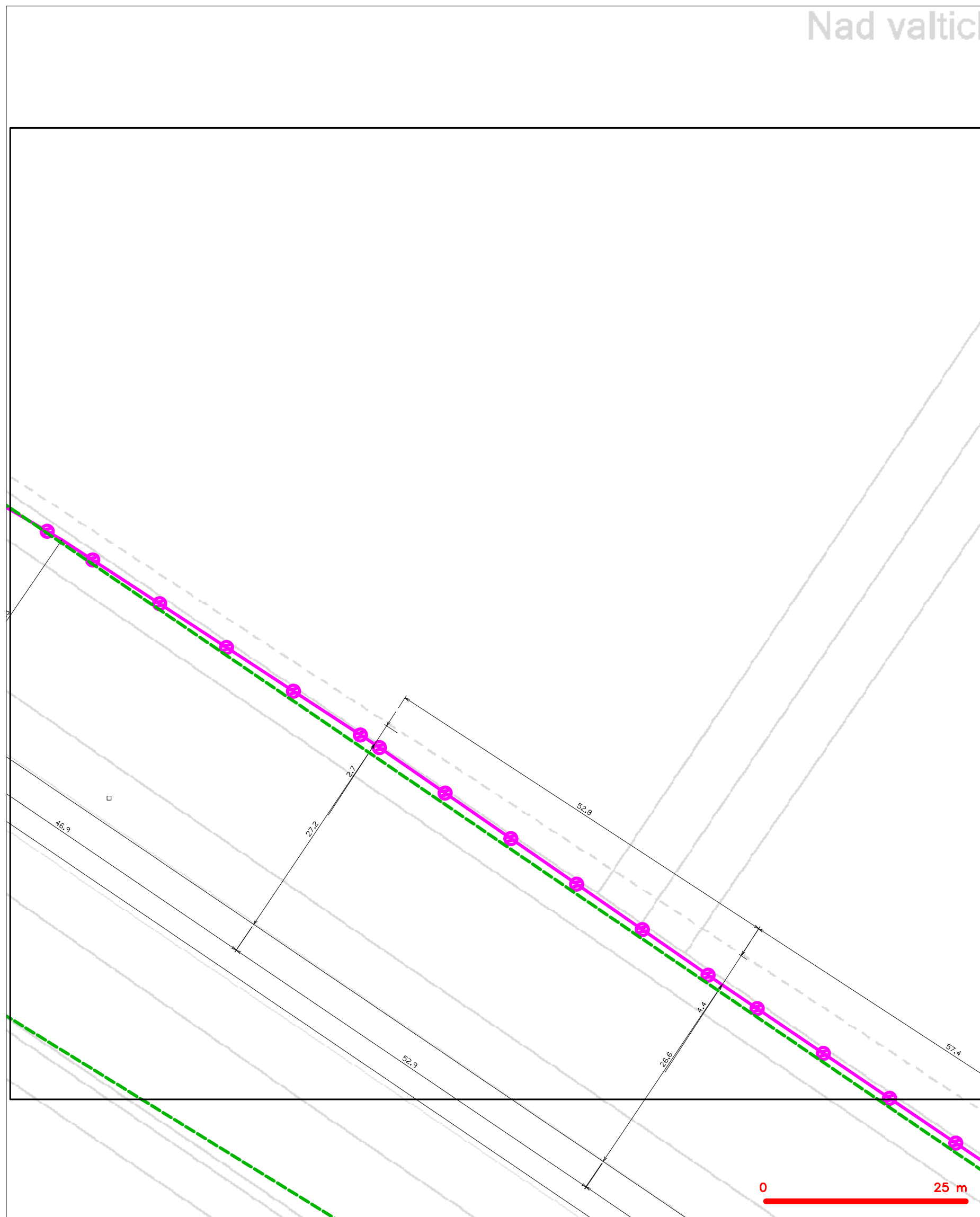
| LEGENDA | |
|---------|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | sítě s NV |
| | kojektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



| LEGENDA | |
|---------|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovozované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | kojektor, kabelovod |

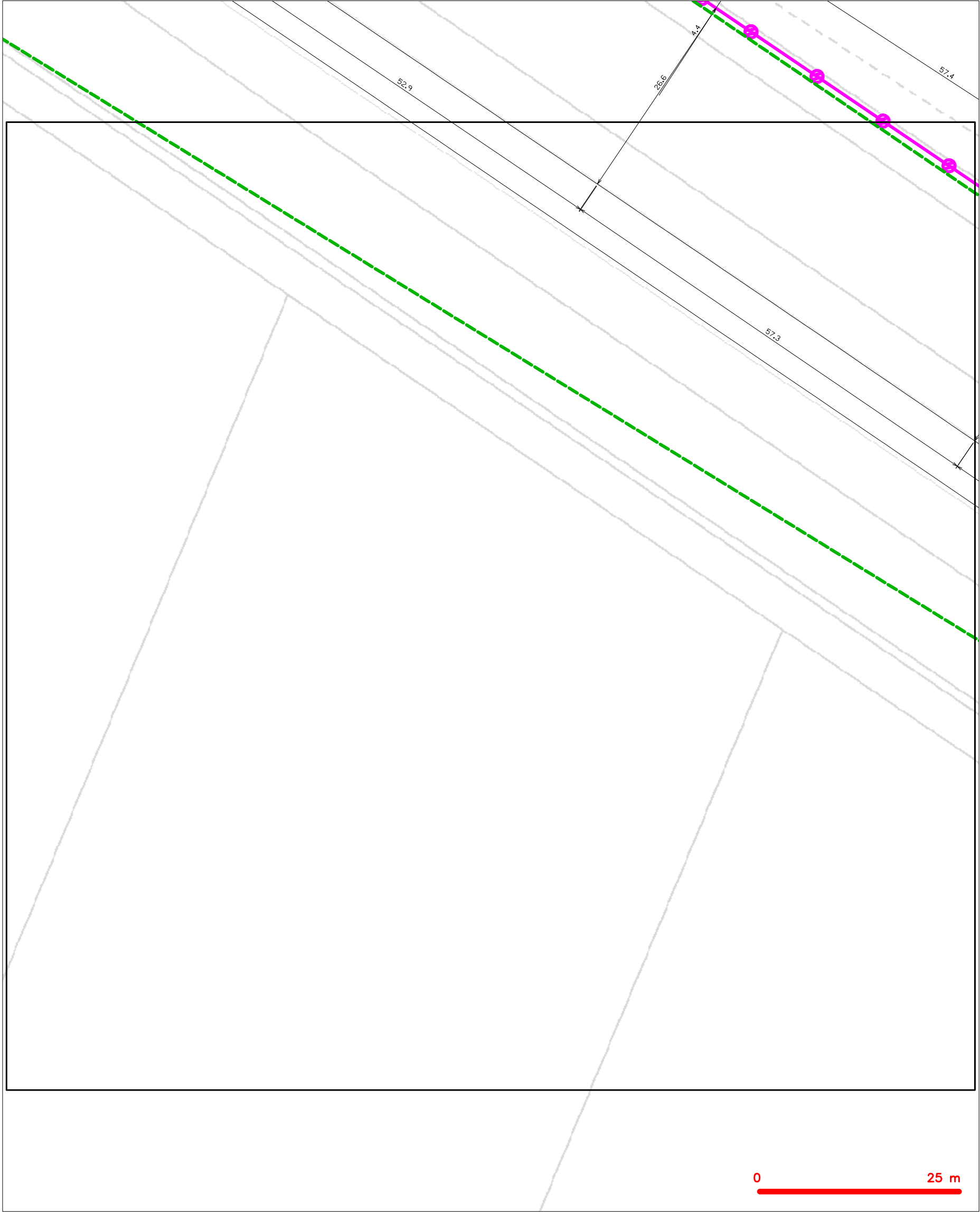
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA

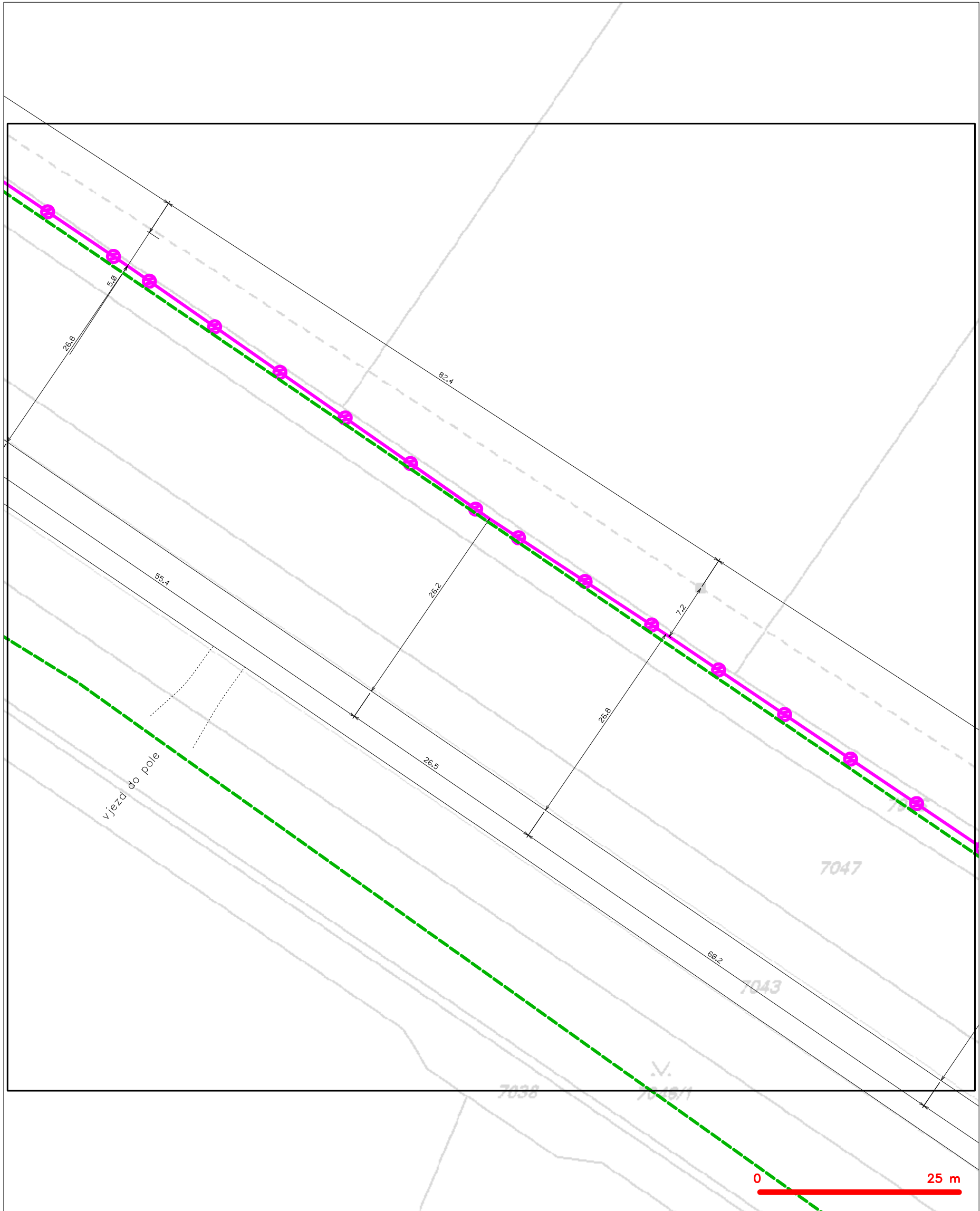
| | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprorazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
| | | | kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



| | |
|---------|---|
| LEGENDA | |
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | kojektor, kabelovod |

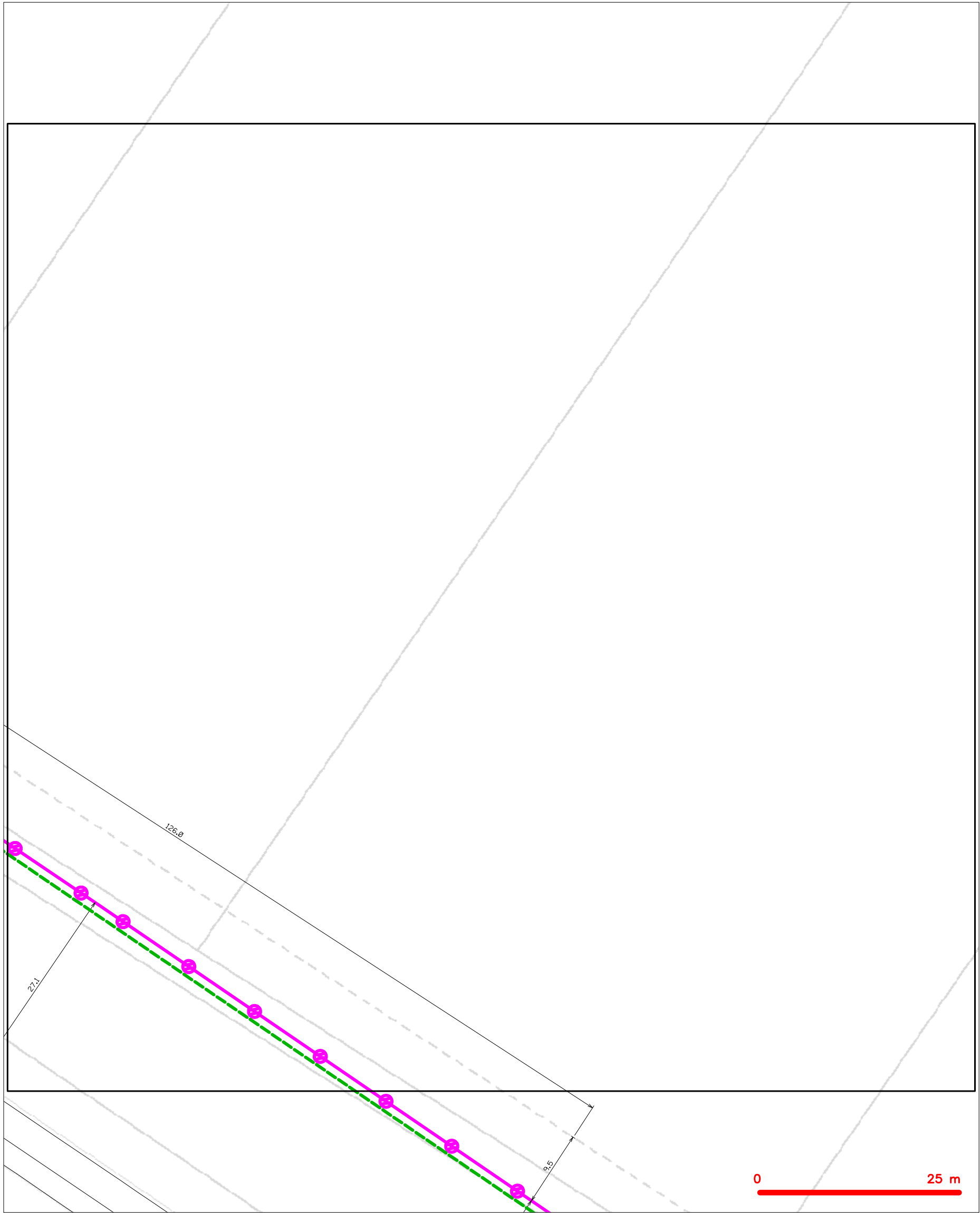
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



LEGENDA

- | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---|
| --- (dashed green) | hranice zájmového území k vyjádření | --- (dashed magenta) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- (dashed blue) | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | --- (dashed magenta) | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- (dashed magenta) | zaměřený průběh metalického kabelu | --- (dashed magenta) | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- (dashed magenta) | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- (dashed magenta) | nadzemní sítě |
| --- (dashed magenta) | nebo souběh optického a metalického kabelu | --- (dashed magenta) | neprovazované sítě |
| --- (dashed magenta) | nezaměřený průběh metalického kabelu | --- (dashed magenta) | podzemní sítě cizí |
| --- (dashed magenta) | nadzemní sítě cizí | --- (dashed magenta) | sítě s NV |
- (dashed magenta) kolektor, kabelovod

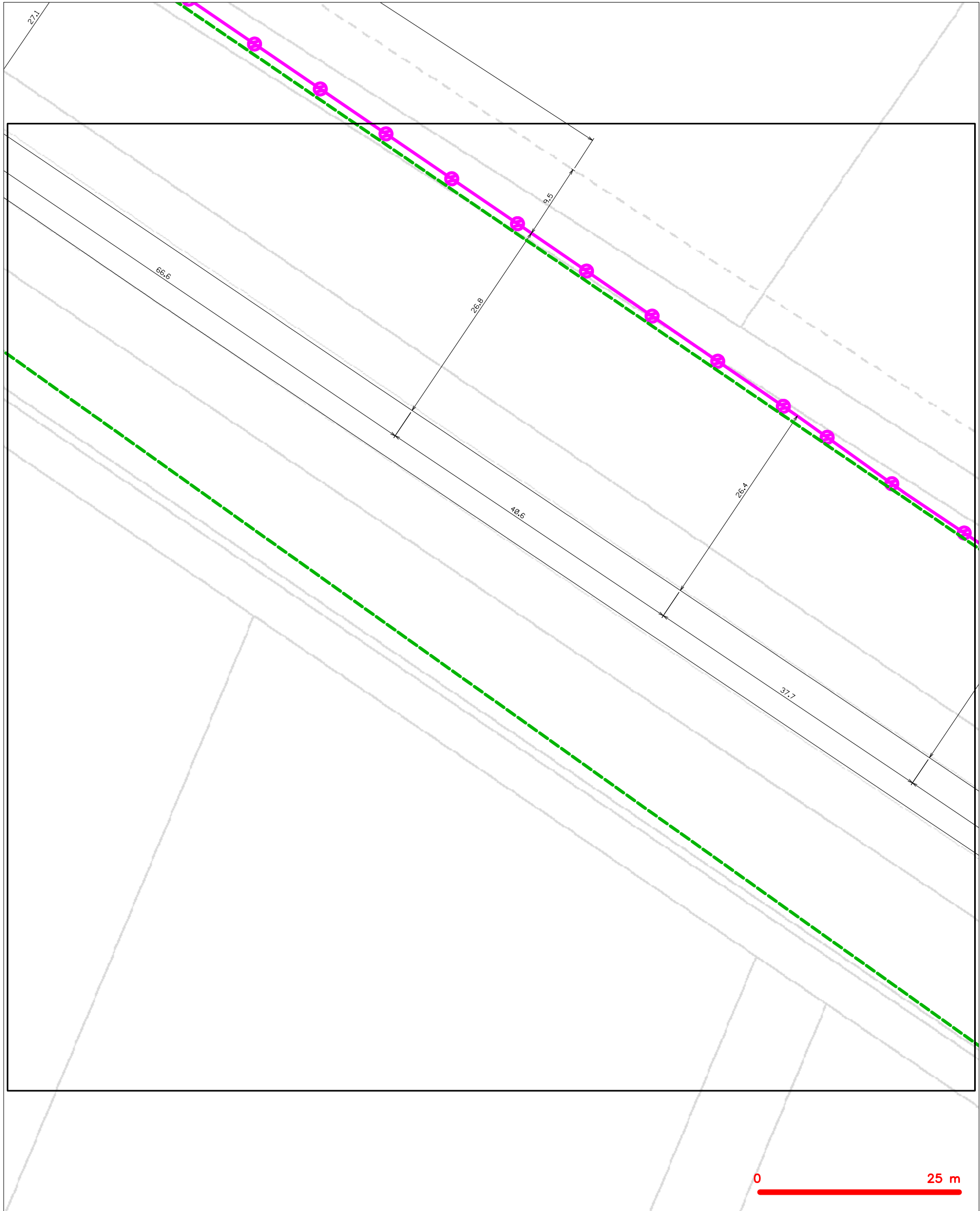
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |

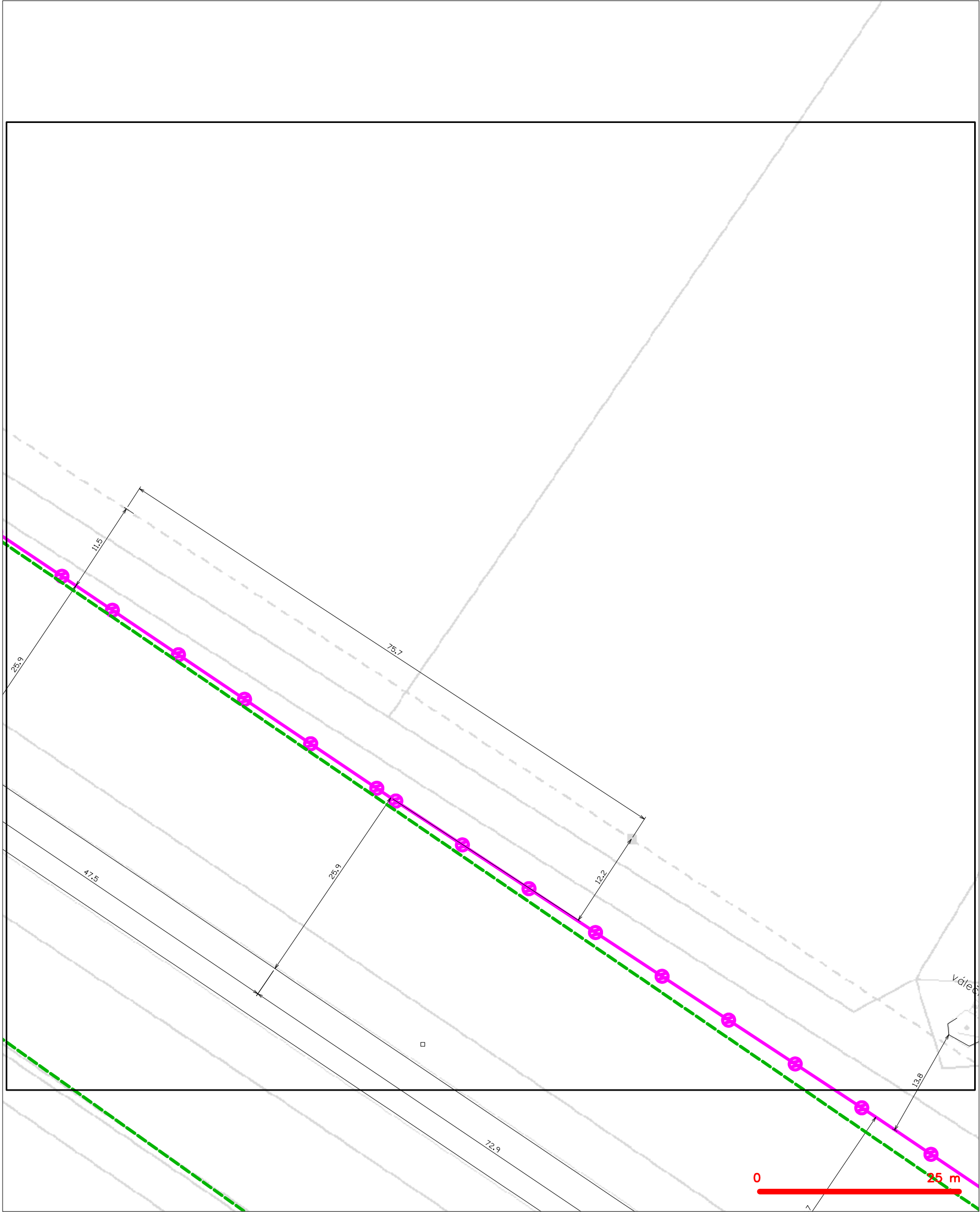
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



LEGENDA

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| --- | hranice zájmového území k vyjádření | --- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | --- | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- | zaměřený průběh metalického kabelu | --- | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- | nadzemní síť |
| --- | nebo souběh optického a metalického kabelu | --- | neprovazované sítě |
| --- | nezaměřený průběh metalického kabelu | --- | podzemní síť cizí |
| --- | nadzemní síť cizí | --- | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



| | |
|---|---|
| LEGENDA | |
| ----- hranice zájmového území k vyjádření | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | nadzemní sítě |
| nebo souběh optického a metalického kabelu | neprovazované sítě |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu | podzemní sítě cizí |
| --- nadzemní sítě cizí | --- síť s NV |
| | --- kolektor, kabelovod |

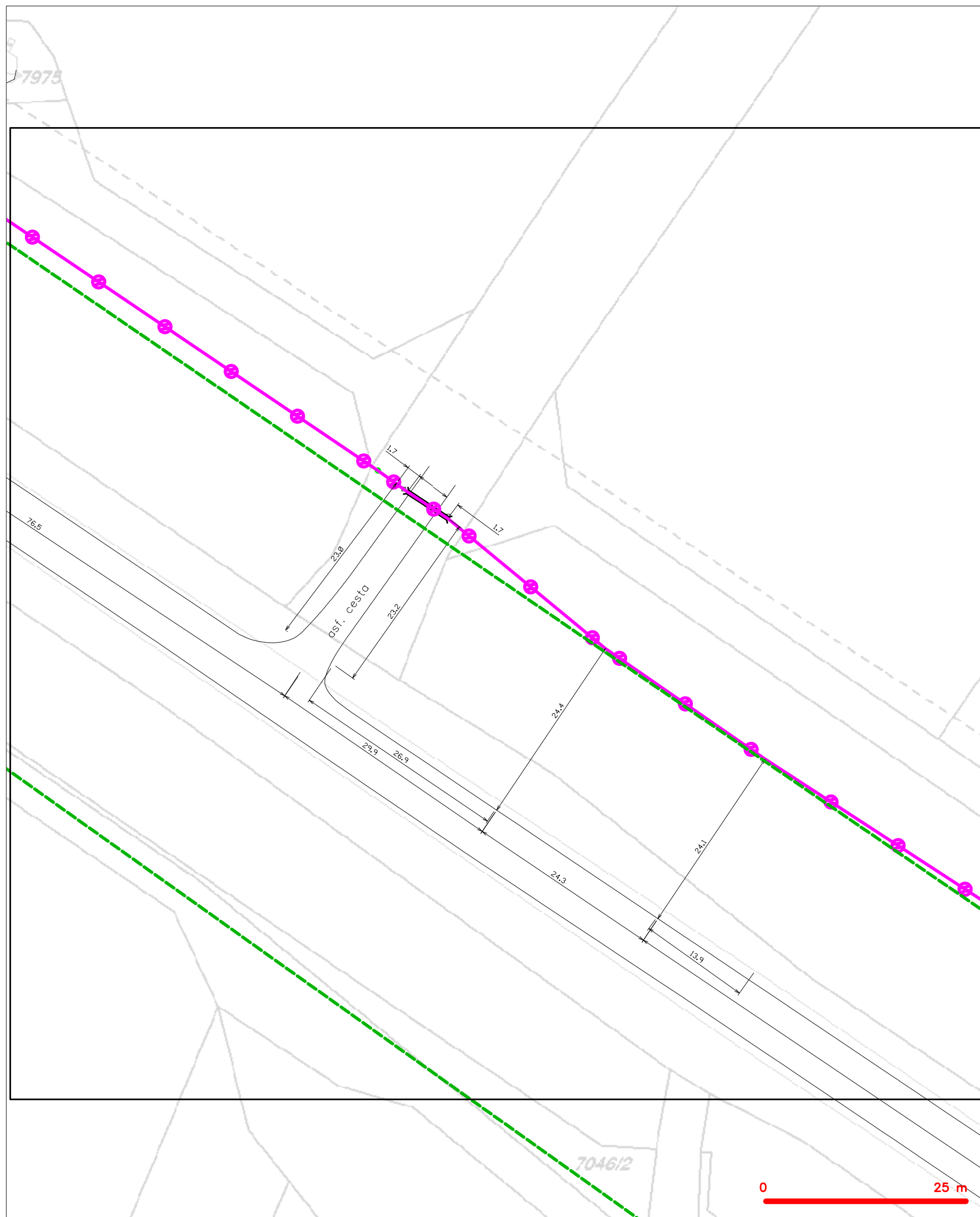
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | podzemní sítě cizí | | sítě s NN |

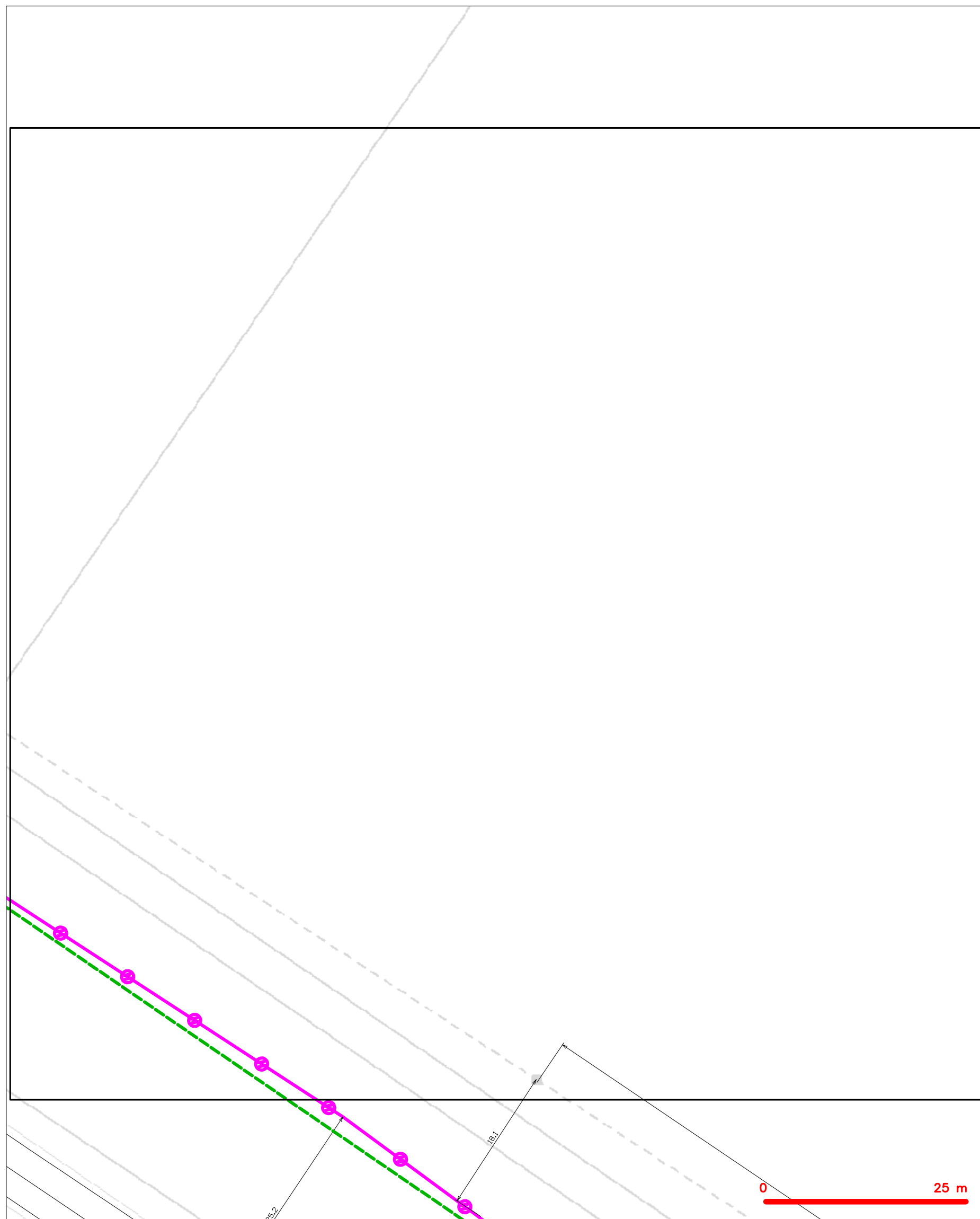
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17



LEGENDA

| | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadměří síť cizí | | síť s NN |

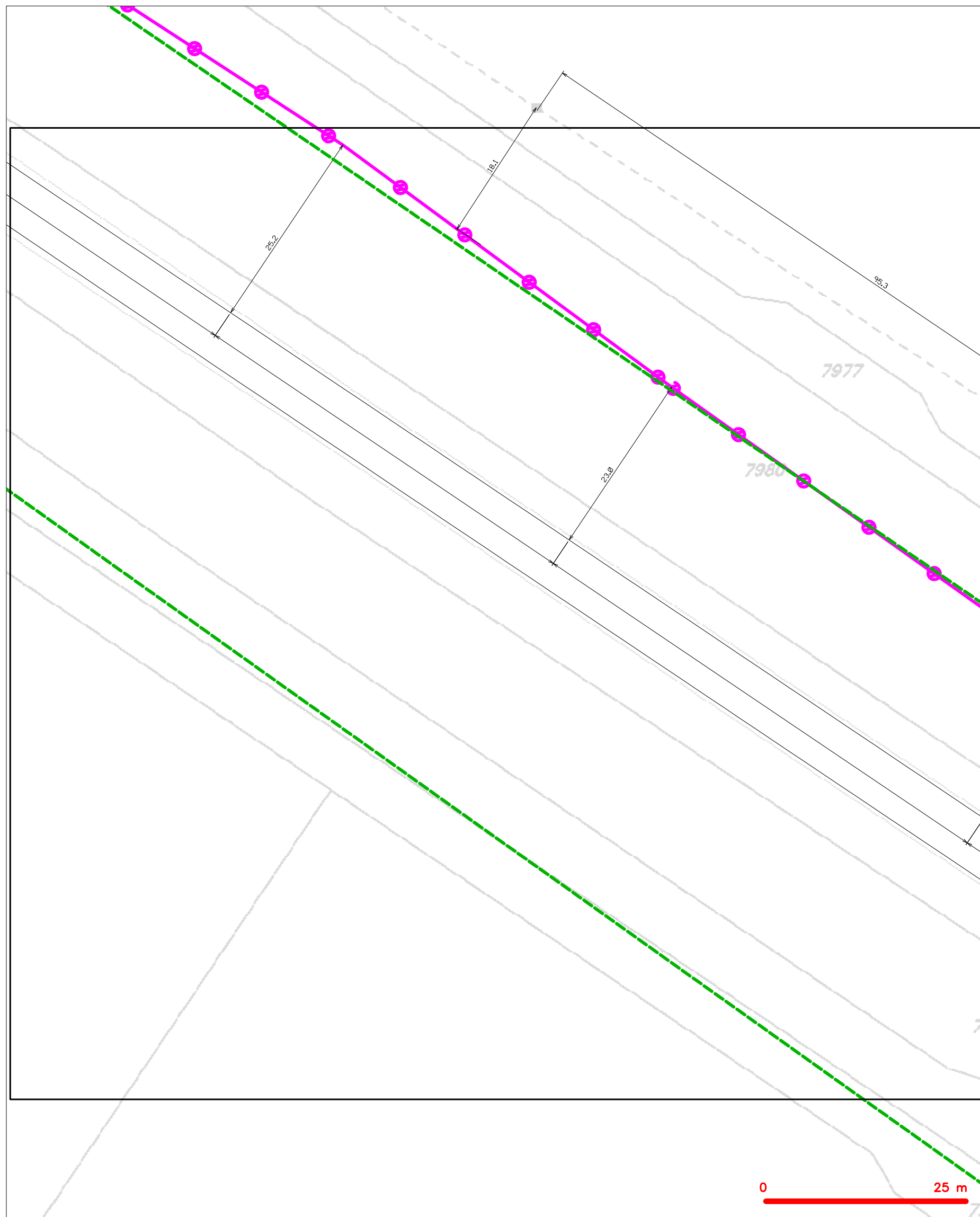
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18



LEGENDA

| | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síťe |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | neprovazované síťe |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | podzemní síťe cizí |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | síťe s NN |
| | podzemní síťe cizí | | kolektor, kabelovod |

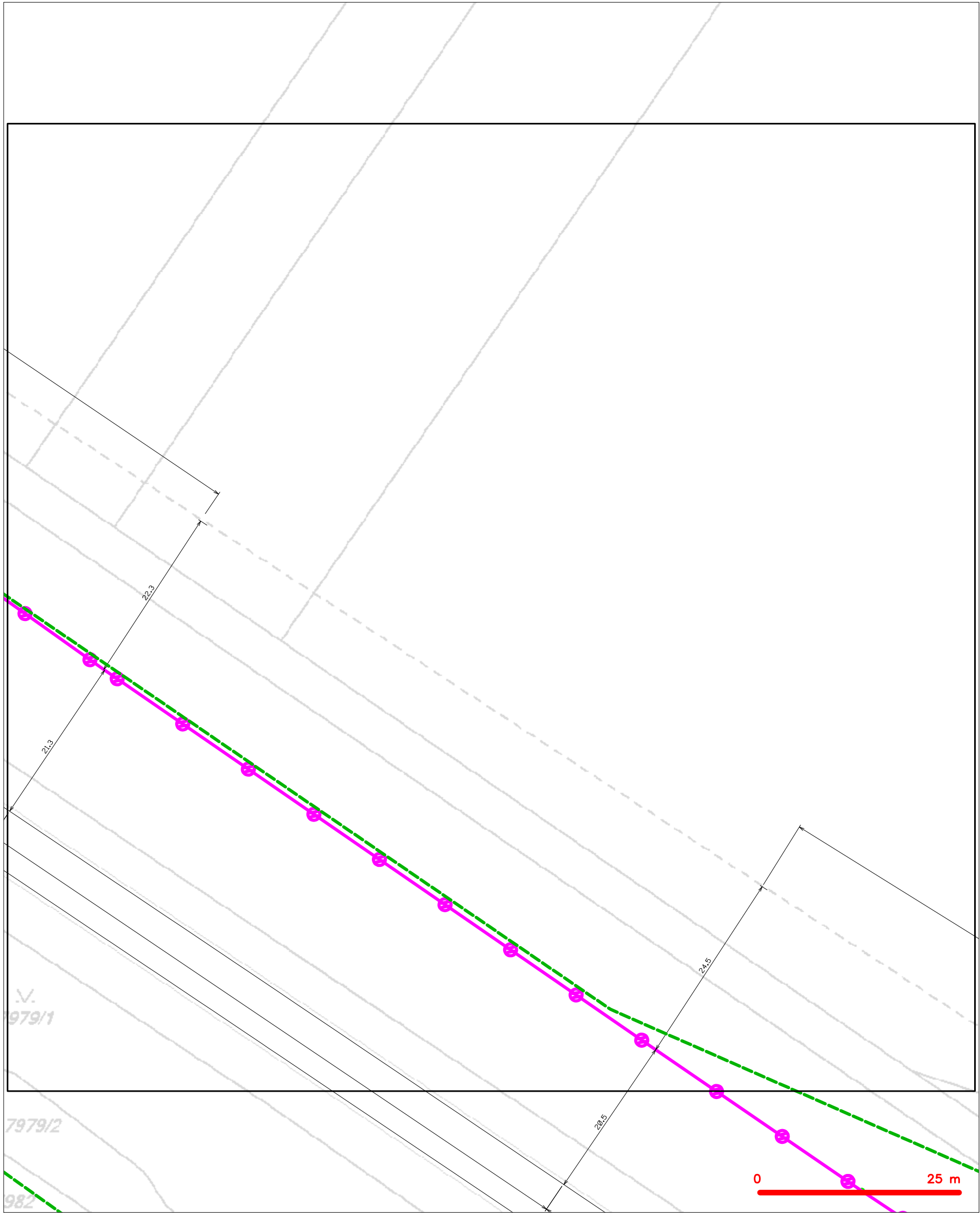
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19



LEGENDA

| | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nezemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadzemní síť cizí | | sítě s NV |
| | | | kolektor, kabelovod |

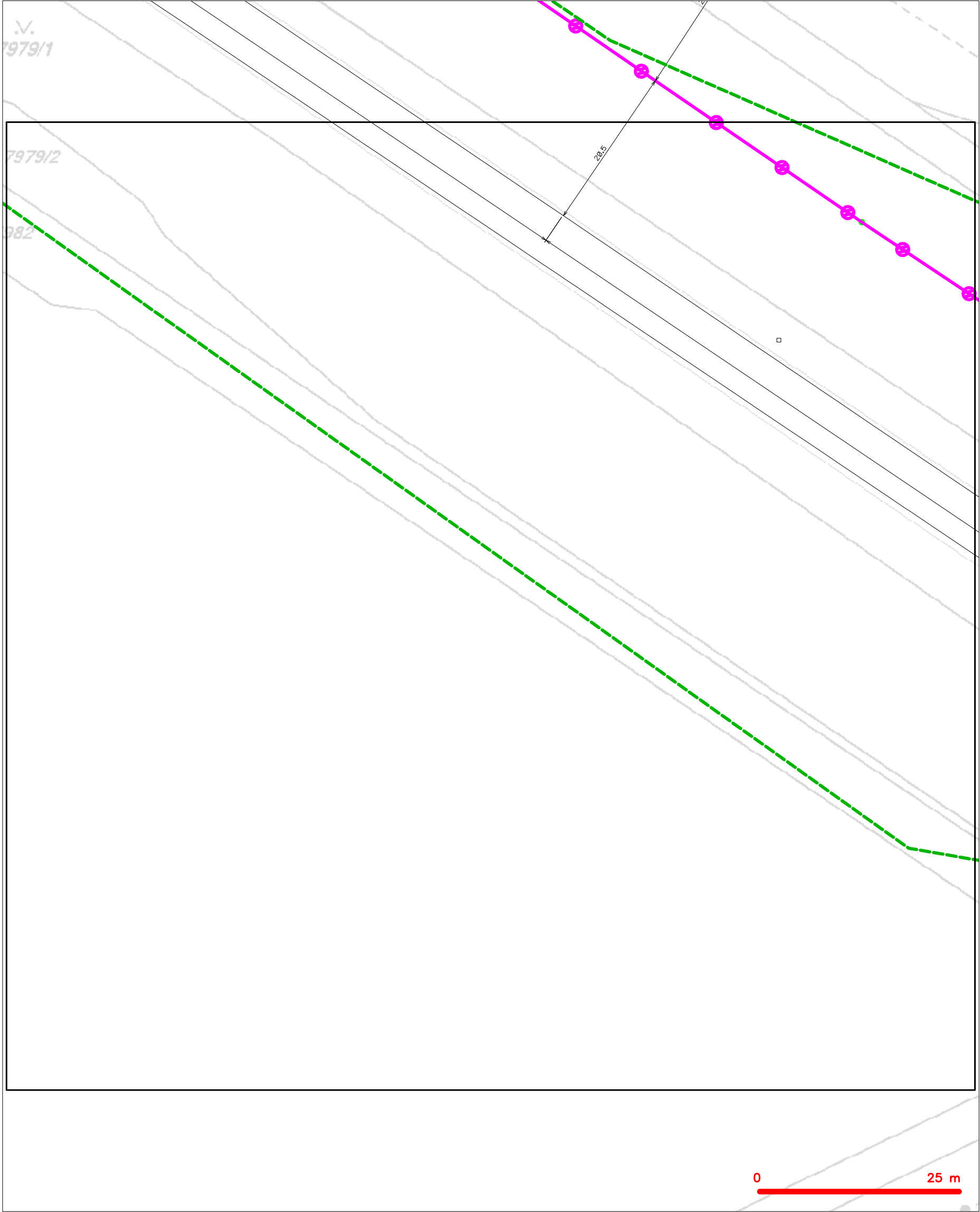
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-20



LEGENDA

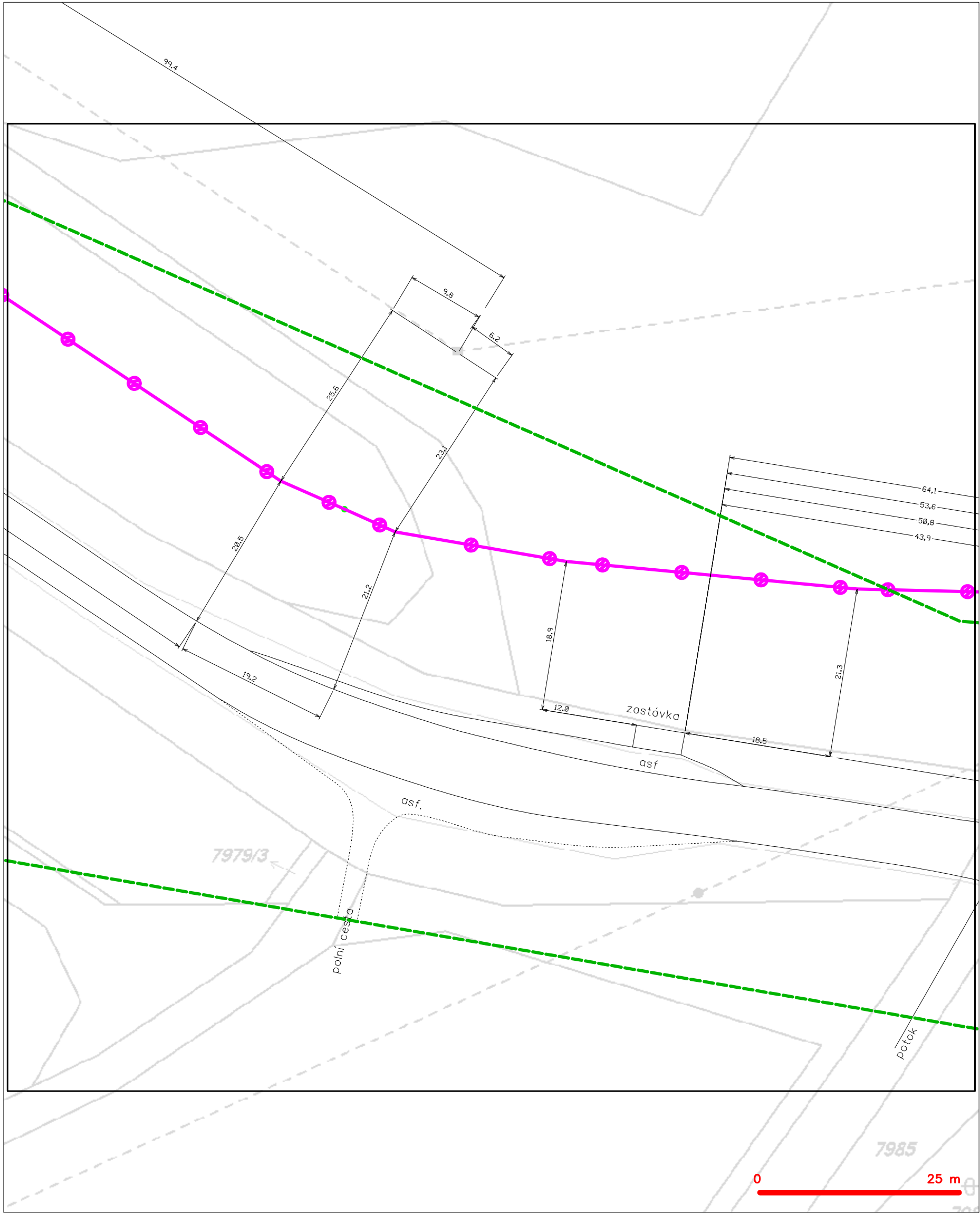
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- []=== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-21



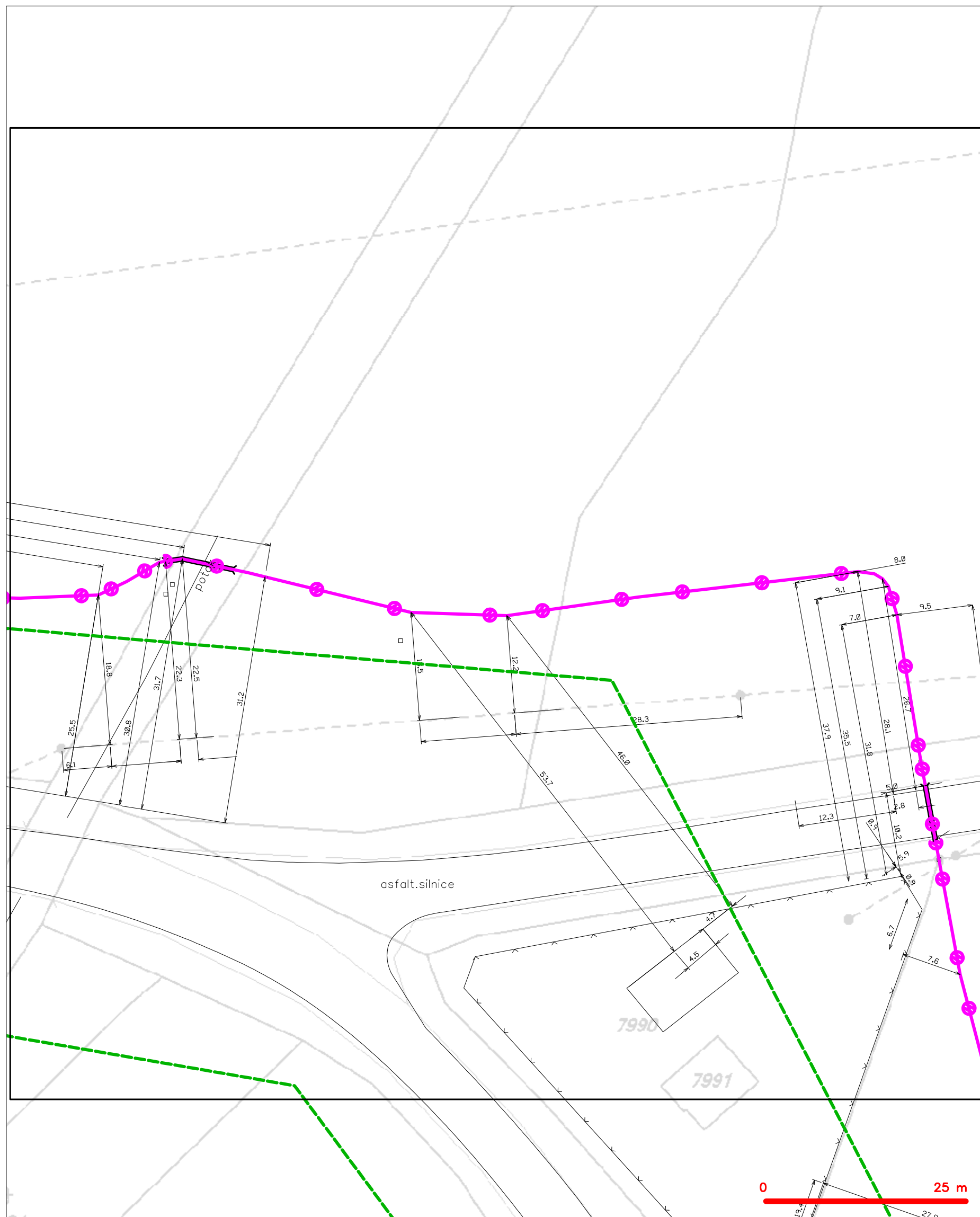
| | |
|---------|---|
| LEGENDA | |
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-22



| LEGENDA | |
|---------|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní sítě cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní sítě |
| | neprovozované sítě |
| | podzemní sítě cizí |
| | sítě s NV |
| | koléktor, kabelovod |

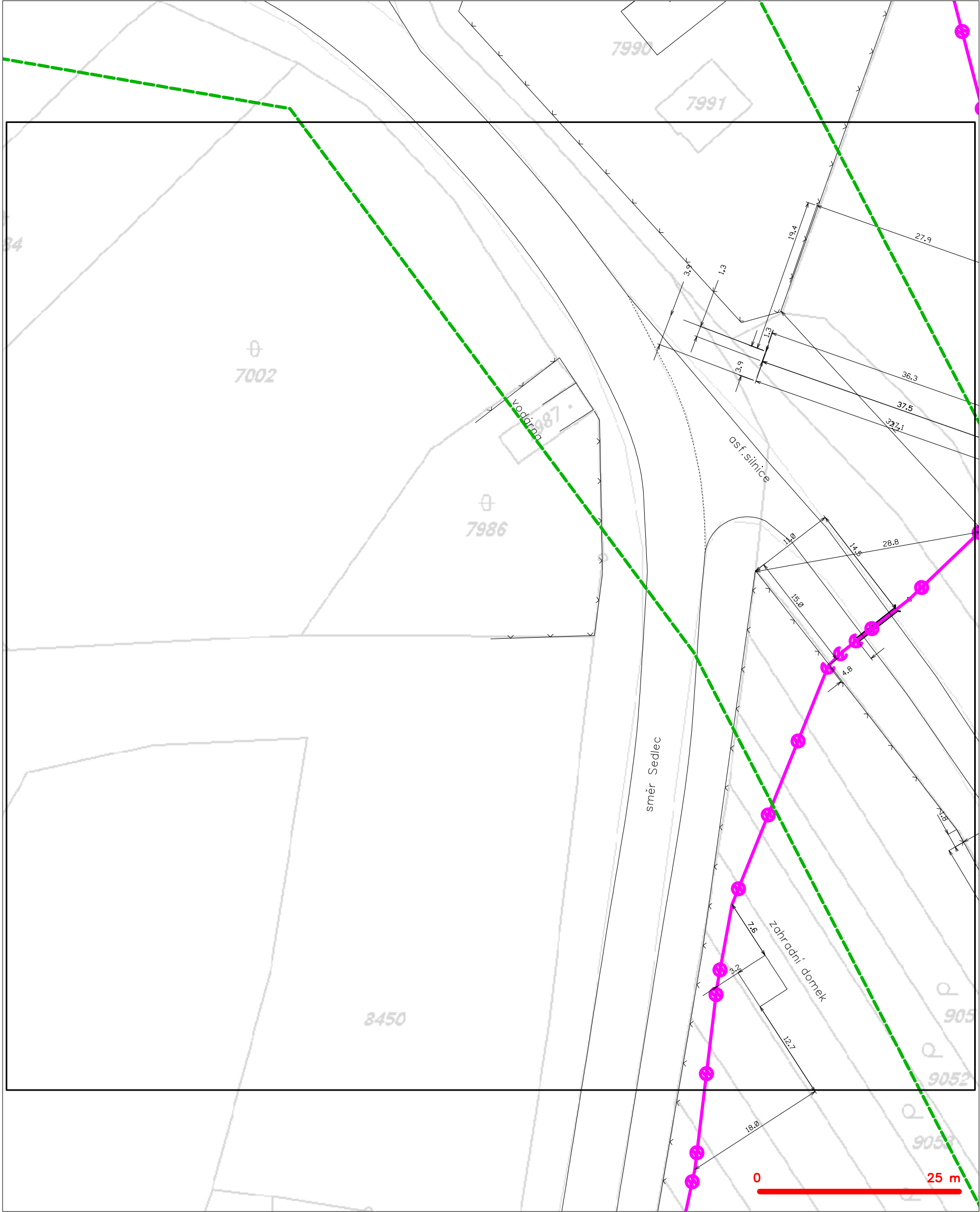
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-23



LEGENDA

| | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadměrná síť cizí | | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-24



| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — — — — — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — — — — — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | zaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — — — — — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — — — — — | nadzemní sítě |
| — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — — | neprovazované sítě |
| — — — — — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | podzemní sítě cizí |
| — — — — — | nadzemní sítě cizí | — — — — — | sítě s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-25



LEGENDA

| | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadměrná síť cizí | | síť s NN |
| | | | kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-26



| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — — — — — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — — — — — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | zaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — — — — — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — — — — — | nadzemní sítě |
| — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — — | neprovazované sítě |
| — — — — — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | podzemní sítě cizí |
| — — — — — | nadzemní sítě cizí | — — — — — | sítě s NV |

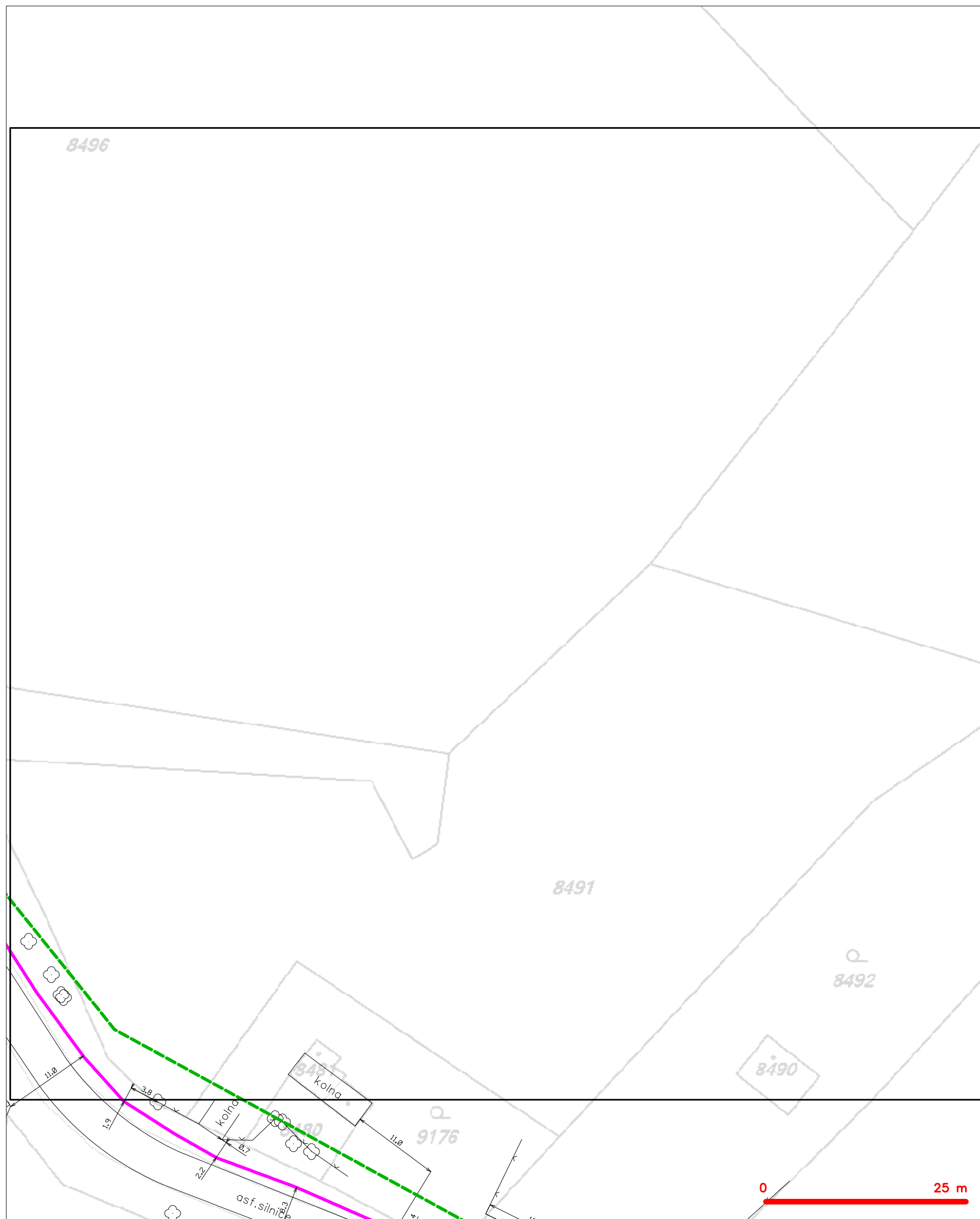
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-27



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovozované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-28



LEGENDA

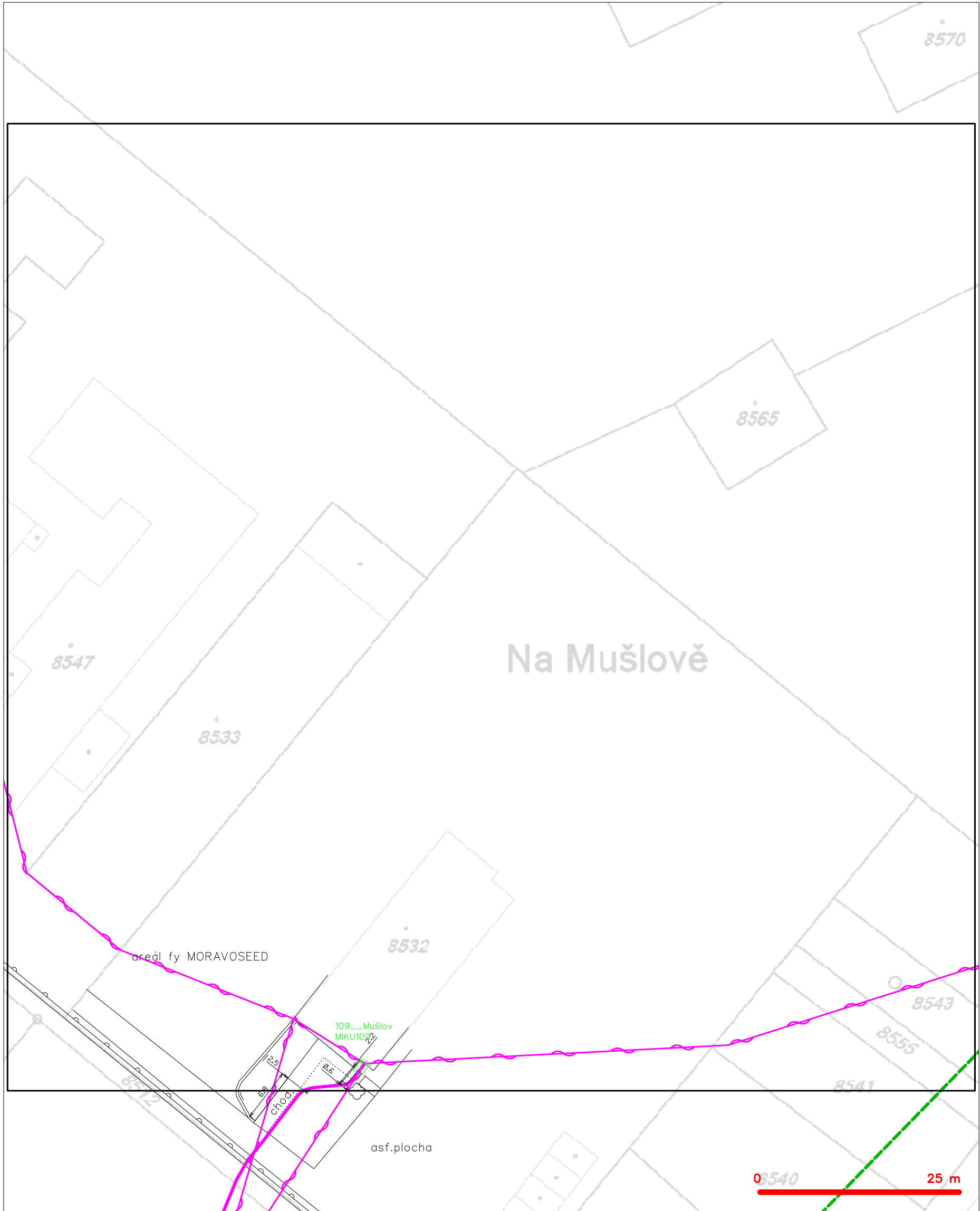
| | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nezemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadzemní síť cizí | | sítě s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-29



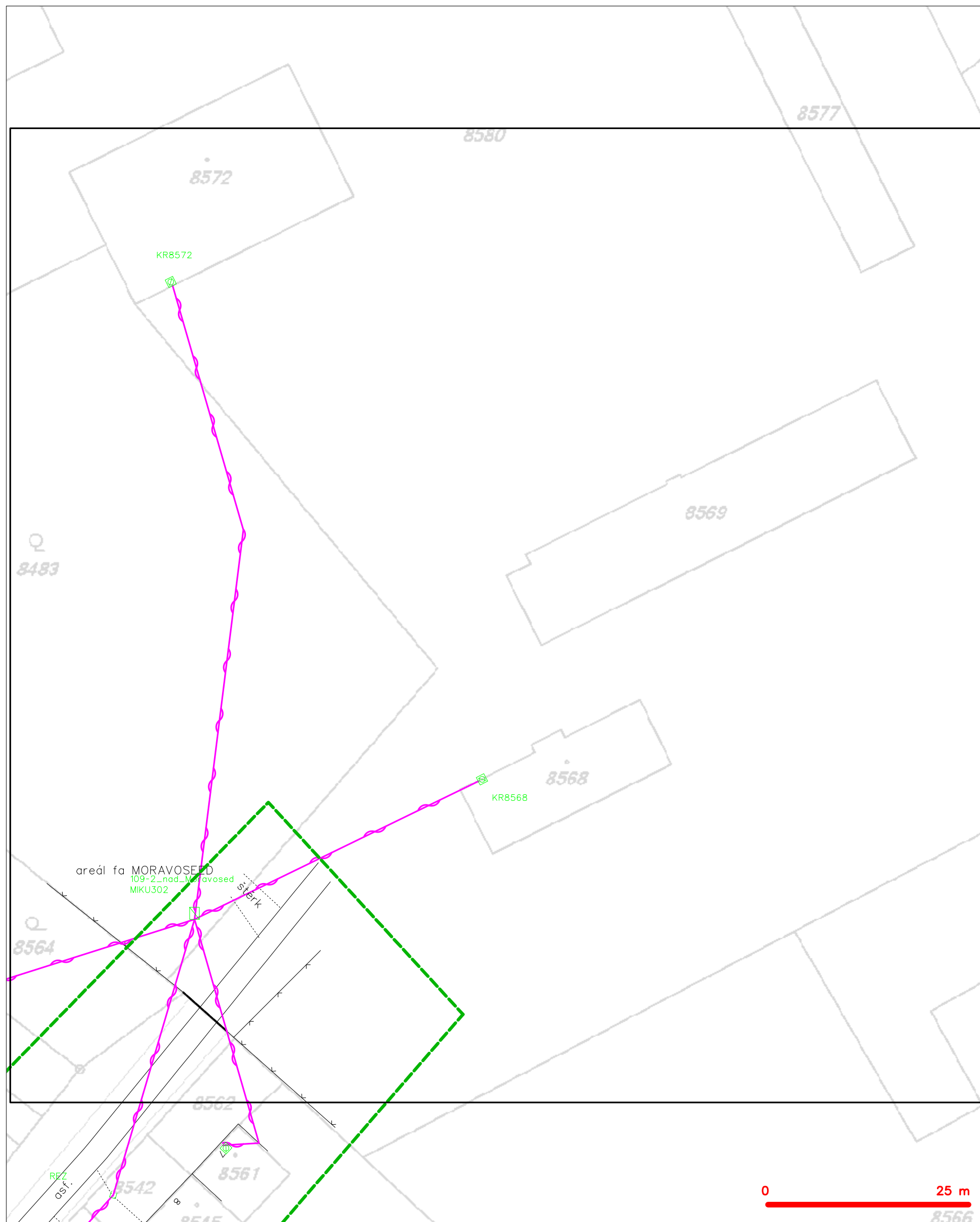
| | |
|---------|---|
| LEGENDA | |
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-30



| LEGENDA | |
|---------|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovozované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | koektor, kabelovod |

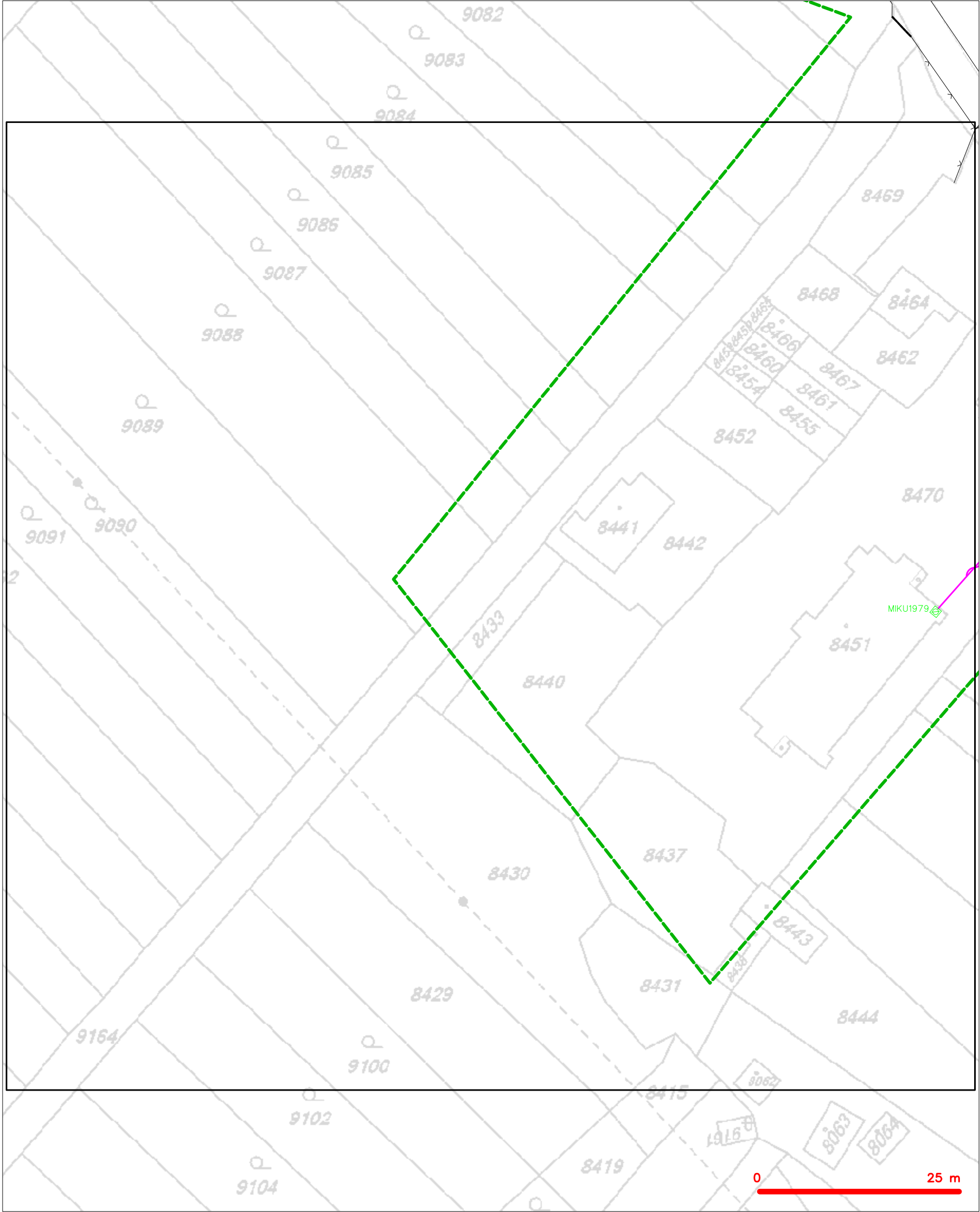
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-31



LEGENDA

| | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nezemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadzemní síť cizí | | síť s NV |

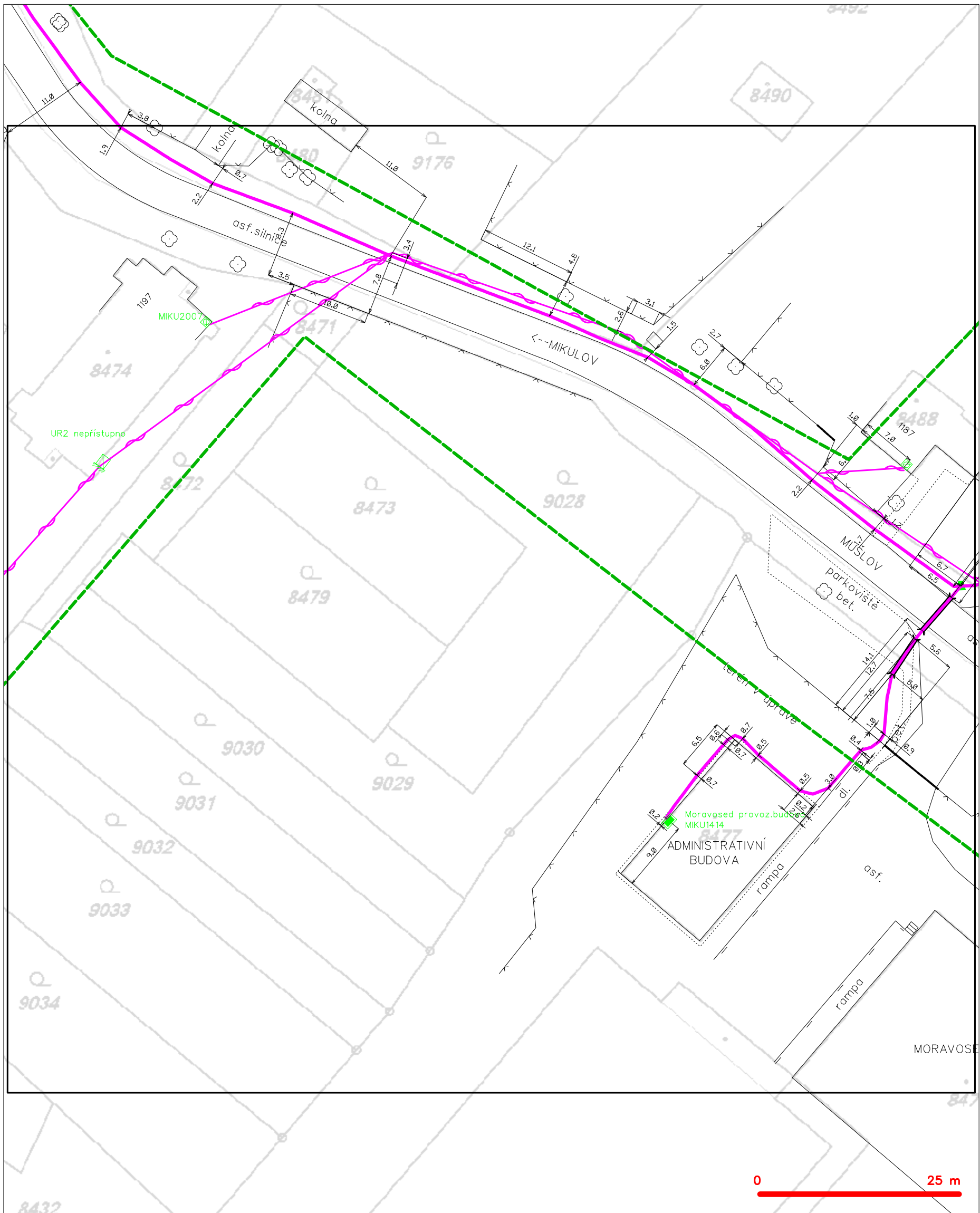
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-32



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
| | | | kojektor, kabelovod |

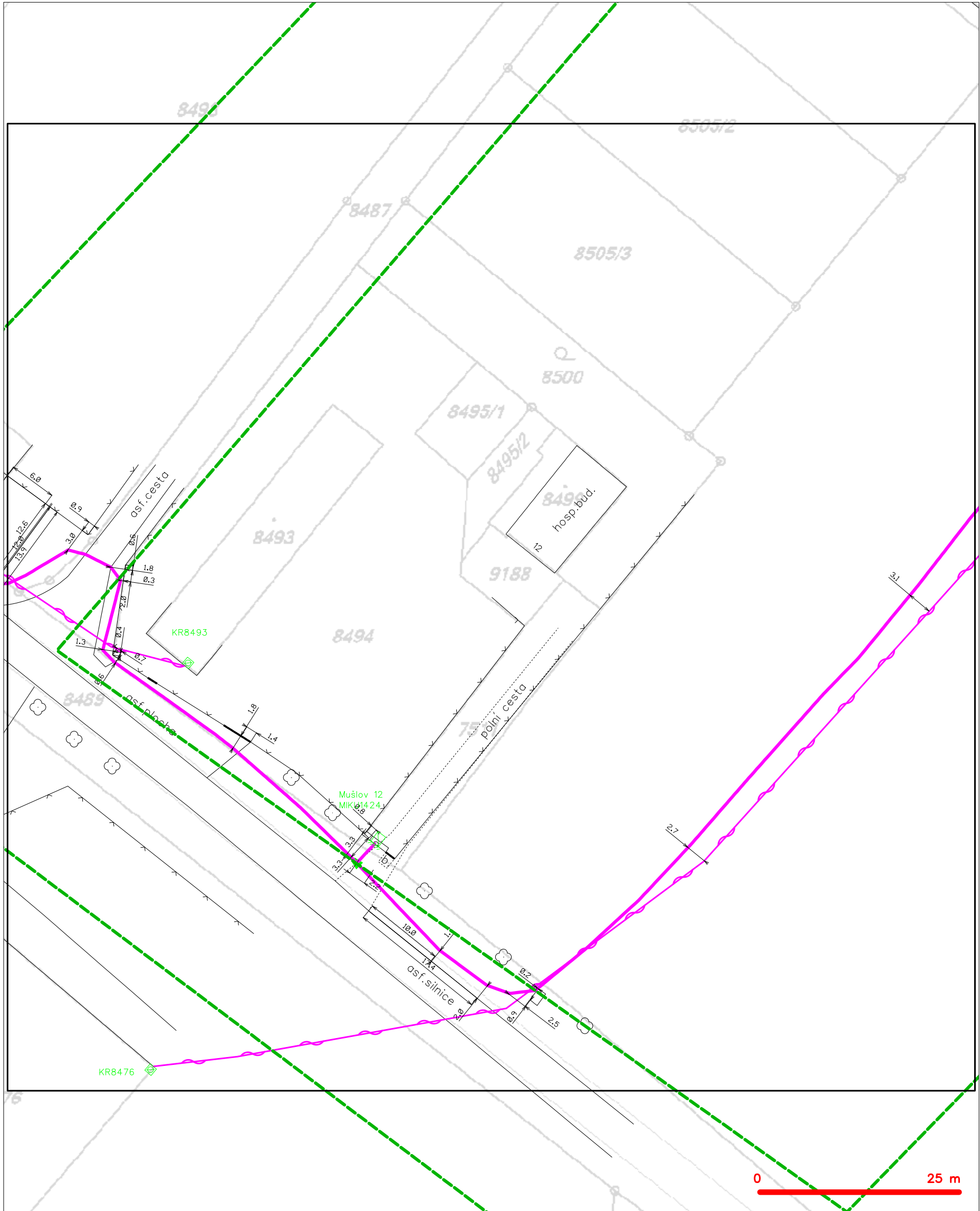
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-33



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | nadzemní sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovozované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
| | | | kojektor, kabelovod |

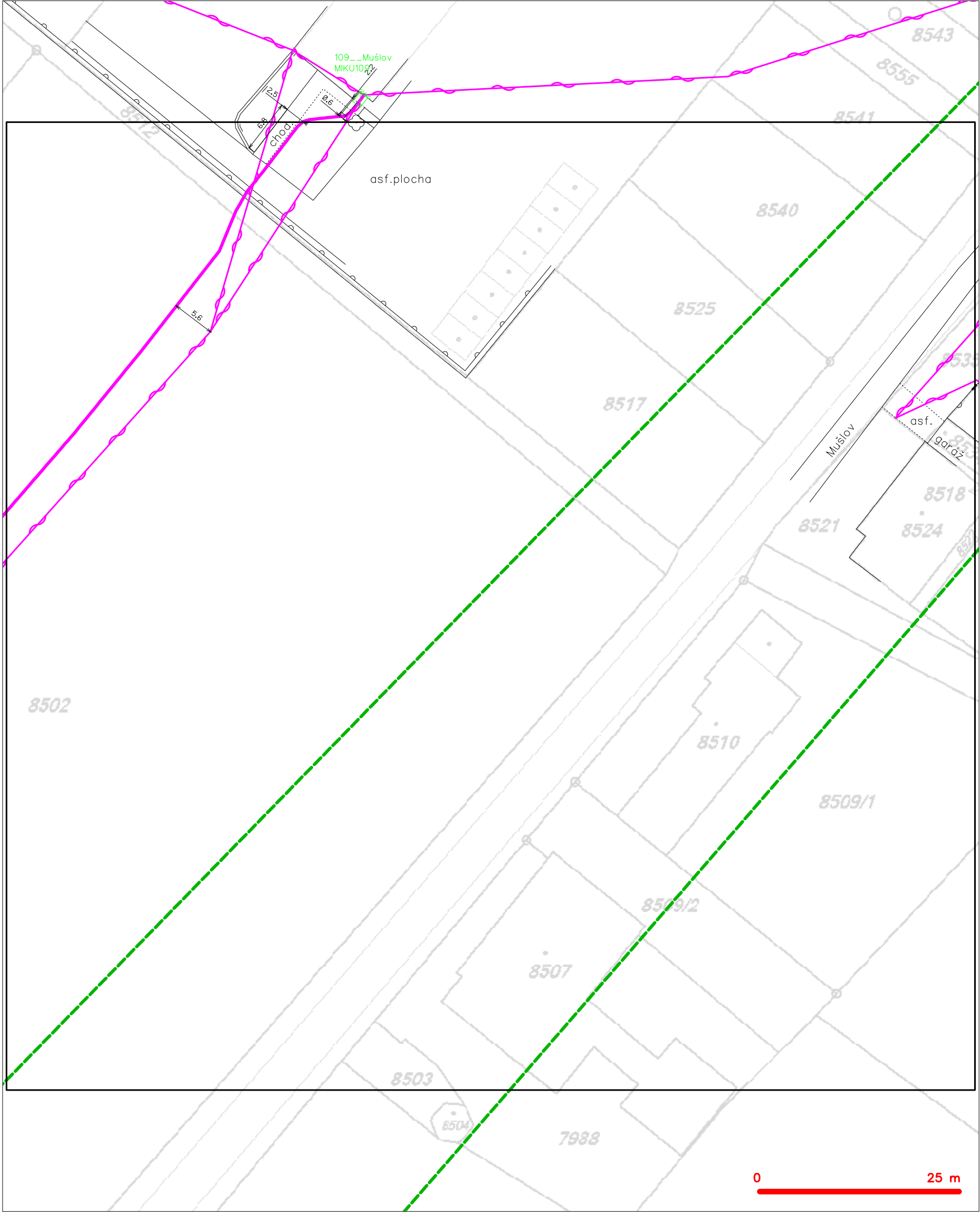
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-34



LEGENDA

- | | | | |
|-------|---|-----------|---|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření | ---(X)--- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | ---(X)--- | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| ----- | zaměřený průběh metalického kabelu | ---(X)--- | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| ----- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | ---(X)--- | nadzemní sítě |
| ----- | nebo souběh optického a metalického kabelu | ---(X)--- | neprovazované sítě |
| ----- | nezaměřený průběh metalického kabelu | ---(X)--- | podzemní sítě cizí |
| ----- | nadzemní sítě cizí | ---(X)--- | sítě s NV |
- [X]=== kolektor, kabelovod

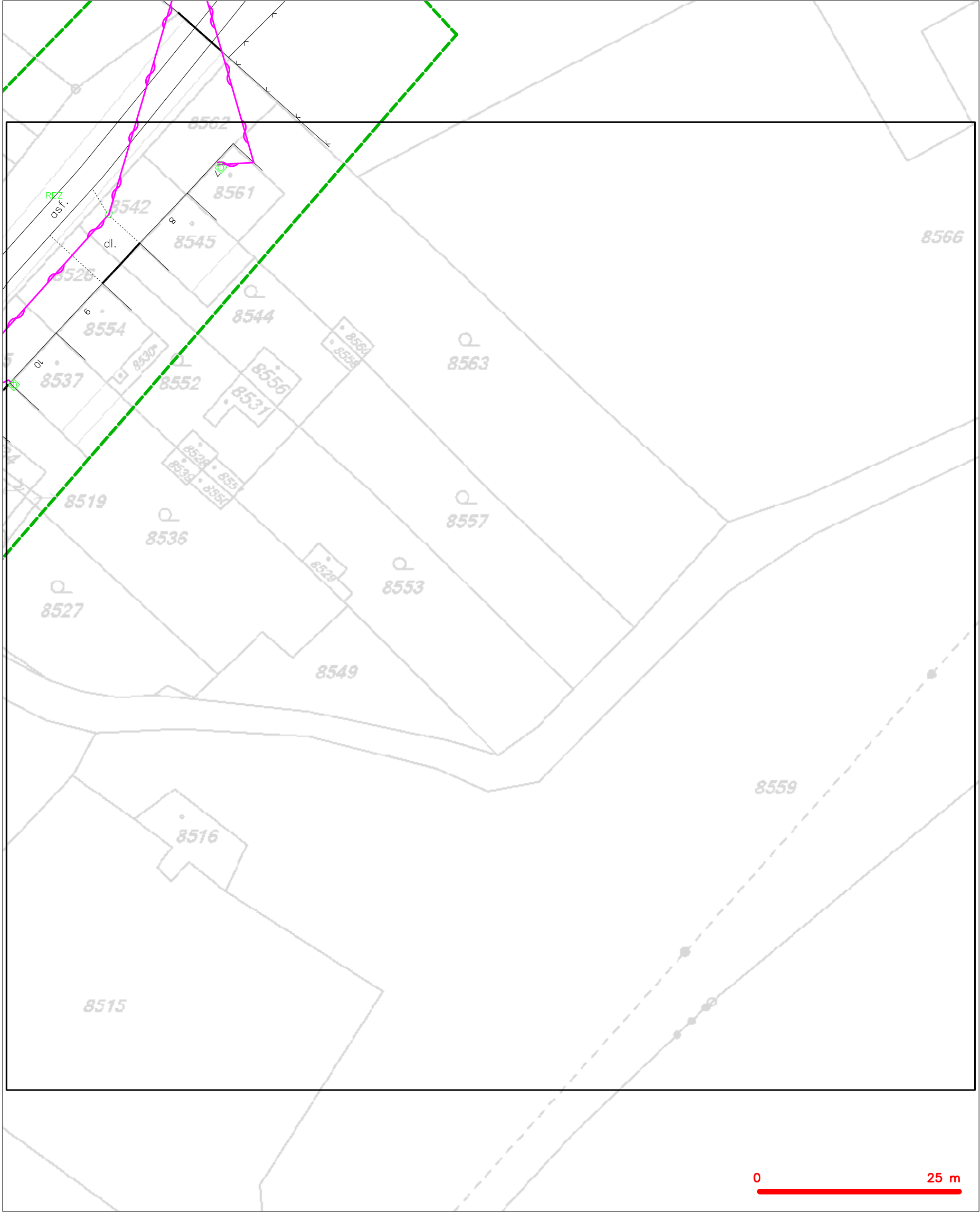
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-35



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | nadzemní sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovozované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- []== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-36



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.: Ing. Sankotová
Ze dne: 05.09.2019
Č. j.: JMK 144 752/2019
Sp. zn.: S-JMK 129 434/2019/OŽP
Vyřizuje: Hana Vodičková
Telefon: 541 652 331
Datum: 22.08.2019

AP INVESTING, s. r. o.
Inženýrská a dodavatelská činnost
Palackého 12
612 00 BRNO

„Mikulov – Mušlov – kanalizace“ k. ú. Mikulov na Moravě, okres Břeclav vyjádření

Krajský úřad Jihomoravského kraje obdržel dne 10.09.2019 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na stavbu „Mikulov – Mušlov - kanalizace“ k. ú. Mikulov na Moravě, okres Břeclav, projektová dokumentace (DUSP): AQUA PROCON, s. r. o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno; 07/2019

Stručná charakteristika záměru: Předložená projektová dokumentace řeší výstavu splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova (následně do ČOV Mikulov). Stavba je členěna na objekty: SO 01 Stoky splaškové kanalizace, SO 02 Čerpací stanice, SO 03 Výtlačky, SO 04 Oprava krajské komunikace po překopech, SO 05 Oprava místních komunikací po překopech, SO 06 Odbočky pro domovní přípojky, SO 07 přípojky NN k čerpacím stanicím, PS 01 Strojně technologická část, PS 02 Elektrotechnologická část, PS 03 Dispečink a přenos dat. Investorem záměru je město Mikulov.

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti a v rozsahu své věcné příslušnosti s tímto závěrem:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Předložený záměr nespadá do působnosti vodoprávního úřadu Krajského úřadu Jihomoravského kraje. Věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem je obecní úřad obce s rozšířenou působností v místě požadované činnosti nebo stavby – Městský úřad Mikulov.
(Šmerda, kl. 1593)

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon):

Vzhledem k tomu, že uvažovaným záměrem bude dotčen zemědělský půdní fond (ZPF), je třeba v souladu s ust. § 9 odst. 1 zákona souhlasu orgánu ochrany ZPF. Náležitosti žádosti jsou uvedeny v ust. § 9 odst. 6 zákona a příloze č. 5 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF. Žádost se podává u orgánu ochrany ZPF příslušného obecního úřadu obce s rozšířenou působností. Kompetentním orgánem ve věci udělení souhlasu s odnětím půdy ze ZPF o výměře do

1 ha je orgán ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností, o výměře nad 1 ha orgán ochrany ZPF Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

Dle ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona souhlasu k odnětí půdy ze ZPF není třeba, má-li být ze ZPF odňata půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností.

(Ing. Pavel Illek, kl. 2632)

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí není dotčeným orgánem státní správy, kterým by byl pouze v případě, pokud by byly dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) v rozsahu větším než 1 ha. V případě menšího dotčení PUPFL a pozemků ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa je nutno požádat o vyjádření podle § 14 odst. 2 lesního zákona příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Záměr je lokalizován na území CHKO Pálava a Ptačí oblasti Pálava, tzn. mimo působnost krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody. Z tohoto důvodu se k předmětnému záměru nevyjadřujeme. Věcně a místně příslušným orgánem ochrany přírody je v tomto konkrétním případě Správa Chráněné krajinné oblasti Pálava (viz § 78 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů).

(Ing. Krchňavý, kl. 4320)

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Předložený záměr je možný. V průběhu realizace záměru je zapotřebí omezit zvýšenou prašnost vznikající v důsledku prováděných prací.

(Ing. Bc. Hana Vaculíková, kl. 2641)

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Dle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů je k vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady kompetentní obecní úřad obce s rozšířenou působností, tj. v daném případě Městský úřad Mikulov, OŽP.

Krajský úřad nemá k předložené projektové dokumentaci z hlediska nakládání s odpady žádné připomínky.

(Ing. Macháčková, kl. 2620)

Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Záměr nevyžaduje provedení zjišťovacího řízení ve smyslu § 7 zákona č. 100/2001 Sb.

Toto vyjádření platí v případě, že současně orgán ochrany přírody ve svém stanovisku vydaném podle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyloučil významný vliv uvedeného záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000.

(Mgr. Richterová, kl. 2684)

Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Výše uvedená činnost nespadá do přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a proto provozovatel nemusí žádat o integrované povolení.

Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:

Záměr nespadá do režimu zákona č. 224/2015 Sb.

Z hlediska zákonů č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve zněních pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k těmto zákonům:

Stavba nezasahuje do chráněného ložiskového území ani dobývacího prostoru.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy, závazná stanoviska a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

Ing. František Havíř
vedoucí odboru

Krajský úřad Jihomoravského kraje
Žerotínovo nám. 3
601 82 Brno
-3-

Přílohy
Projektová dokumentace

Správa CHKO Pálava
Náměstí 32
692 01 Mikulov
tel.: 519 510 585
ID DS: ngbdyqr
e-mail: palava@nature.cz
www.nature.cz

AP Investing, s.r.o.
Palackého 12
612 00 Brno

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 02295/JM/19

VYŘIZUJE: Sajfrt

DATUM: 11.10.2019

Stanovisko dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. k záměru „Mikulov – Mušlov - kanalizace“

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Jižní Morava, oddělení Správa CHKO Pálava (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „ZOPK“) po posouzení záměru „Mikulov – Mušlov - kanalizace“

vydává ve smyslu § 45i odst. 1 ZOPK

stanovisko:

Záměr „Mikulov – Mušlov - kanalizace“ nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Odůvodnění:

Agentura obdržela dne 25. 9. 2019 od Města Mikulov se sídlem Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČO 00283347 v zastoupení obchodní korporací AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno, IČO 607 12 121 žádost o stanovisko dle § 45i ZOPK k ve výroku uvedenému záměru.

Vzhledem ke skutečnosti, že záměr má být realizován na území ptačí oblasti Pálava, zabývala se Agentura možnými vlivy předmětného záměru na předměty ochrany výše uvedené lokality soustavy Natura 2000 a jejich celistvost.

Předmětem záměru je výstavba splaškové kanalizace v místní části Mikulova Mušlov a její napojení výtlakem na stávající splaškovou kanalizaci města Mikulova. Výstavbou budou dotčeny následující pozemky: parc. č. 8511, 8489, 8487, 8422, 7990, 7997, 7985, 7973, 7971, 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 vše v k.ú. Mikulov na Moravě.

Agentura žádost posoudila a dospěla k závěru, že daný záměr nemůže mít významný vliv na předměty ochrany ptačí oblasti Pálava a ni na její celistvost. Dotčení záměrem připadá v úvahu podle názoru Agentury pouze u strakapouda jižního (*Dendrocopos syriacus*), biotopy ostatních ptačích druhů, kteří jsou předmětem ochrany dané lokality soustavy Natura 2000 se v trase záměru nevyskytují. Přítomnost těchto druhů bude tedy omezena na náhodný výskyt nebo přelet. V případě strakapouda jižního byl významný vliv vyloučen, neboť zásah do jeho hnízdních biotopů bude plošně omezen. Významnější kácení (šesti stromů) bude probíhat na pozemku ve vlastnictví ČR s právem hospodaření pro Agenturu. I když v předložené projektové dokumentaci není uveden termín kácení, dospěl správní orgán k závěru, že vzhledem k vlastníku pozemku lze předpokládat, že nebude z jeho strany vydán souhlas s kácením v hnízdním období. Je tedy zabezpečeno, že nedojde k přímému ohrožení potenciálního hnízdění. Vzhledem k dostatku vhodných stromů pro hnízdění tohoto druhu v širším okolí záměru, je podle názoru Agentury zabezpečeno hnízdění tohoto druhu i v budoucnu.

Vliv záměru na další evropsky významné lokality a ptačí oblasti v kompetenci Agentury byl vyloučen, neboť tyto se s ohledem na jeho povahu nacházejí v irelevantních vzdálenostech od předloženého záměru.

Agentura se zabývala i otázkou zda je splněna podmínka pro vydání kladného stanoviska ve smyslu § 45g zákona. Na základě výše uvedeného Agentura dospěla k závěru, že kladné stanovisko lze udělit, neboť je vyloučeno závažné nebo nevratné poškození přírodních stanovišť a biotopů druhů, k jejichž ochraně je evropsky významná lokalita nebo ptačí oblast určena a nemůže dojít k soustavnému nebo dlouhodobému vyrušování druhů, k jejichž ochraně jsou tato území určena.

Stanovisko se nevydává ve smyslu § 90 odst. 1 ZOPK ve správním řízení. Opravu nebo zrušení tohoto stanoviska lze provést dle ustanovení § 156 zákona č. 500/2004 Sb, správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

(elektronicky podepsáno)

Mgr. Jiří Kmet, v. r.
VEDOUcí SPRÁVY CHKO PALAVA

AP INVESTING, s.r.o.
Palackého třída 768/12
61200 Brno

naše značka
5002001467

vyřizuje
Hana Vítková

datum
14.10.2019

Věc:

MIKULOV - MUŠLOV - KANALIZACE

K.ú. - p.č.: Mikulov na Moravě

Stavebník: Město Mikulov, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- VTL plynovod DN 200

Současné upozorňujeme, že v dané lokalitě je plánovaná nová výstavba plynárenského zařízení - viz příložená situace.

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek, tel 532 227 479):

Výše uvedenou stavbou bude dotčen vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 200.

VTL plynovod podle zákona číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon) zabezpečen ochranným pásmem 4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu, které slouží k ochraně plynárenského zařízení.

Dále je podél plynovodu stanoveno bezpečnostní pásmo 20 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu. Bezpečnostní pásmo slouží k zamezení činností, které by mohly ohrozit bezpečný a spolehlivý provoz plynovodu, ochraně zdraví, majetku a zmírnění následků v případě havárie na VTL plynárenském zařízení.

Se stavbou dle předložené projektové dokumentace souhlasíme, budou-li nadále dodrženy následující podmínky:

1. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSNEN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
2. Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme - <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>
3. Při křížení a souběhu podzemního vedení s VTL plynovody je nutno dodržet tyto nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:

KANALIZACE:

křížení: min. 0,3 m. Plynovod, nebo křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 2 m. Chránička se neinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a stokami a kanalizačními přípojkami (mimo tlakových) větší než 1 m a je-li plynovod nad kanalizační přípojkou a stokou. V případě použití hrdlových trubek nesmí být v chráničce umístěn spoj.
souběh: min. 4 m

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

VODOVODNÍ POTRUBÍ :

křížení: min. 0,3 m

souběh: min. 3 m

Tyto odstupové hodnoty jsou stanoveny v souladu s TPG 702 04, tab. 7.

Na tato zařízení se nevztahuje ČSN 736005 !

3. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 20 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

Po dokončení stavebních prací přivězte zaměstnance provozu a údržby sítí GridServices, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu, provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku, kontakty na <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

GridServices, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

Stanovisko odboru EPZ - STL (Hana Vítková):

Výše uvedenou stavbou nebude dle předložené situace dotčeno stávající plynárenské zařízení ve správě GasNet, s.r.o.

Současně upozorňujeme, na schválenou dokumentaci STL plynovodu pro danou lokalitu, jehož trasu je nutno respektovat. Výše uvedená stavba bude umístěna dle zákona č. 458/2000 Sb. a ČSN 736005.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a

přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002001467 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

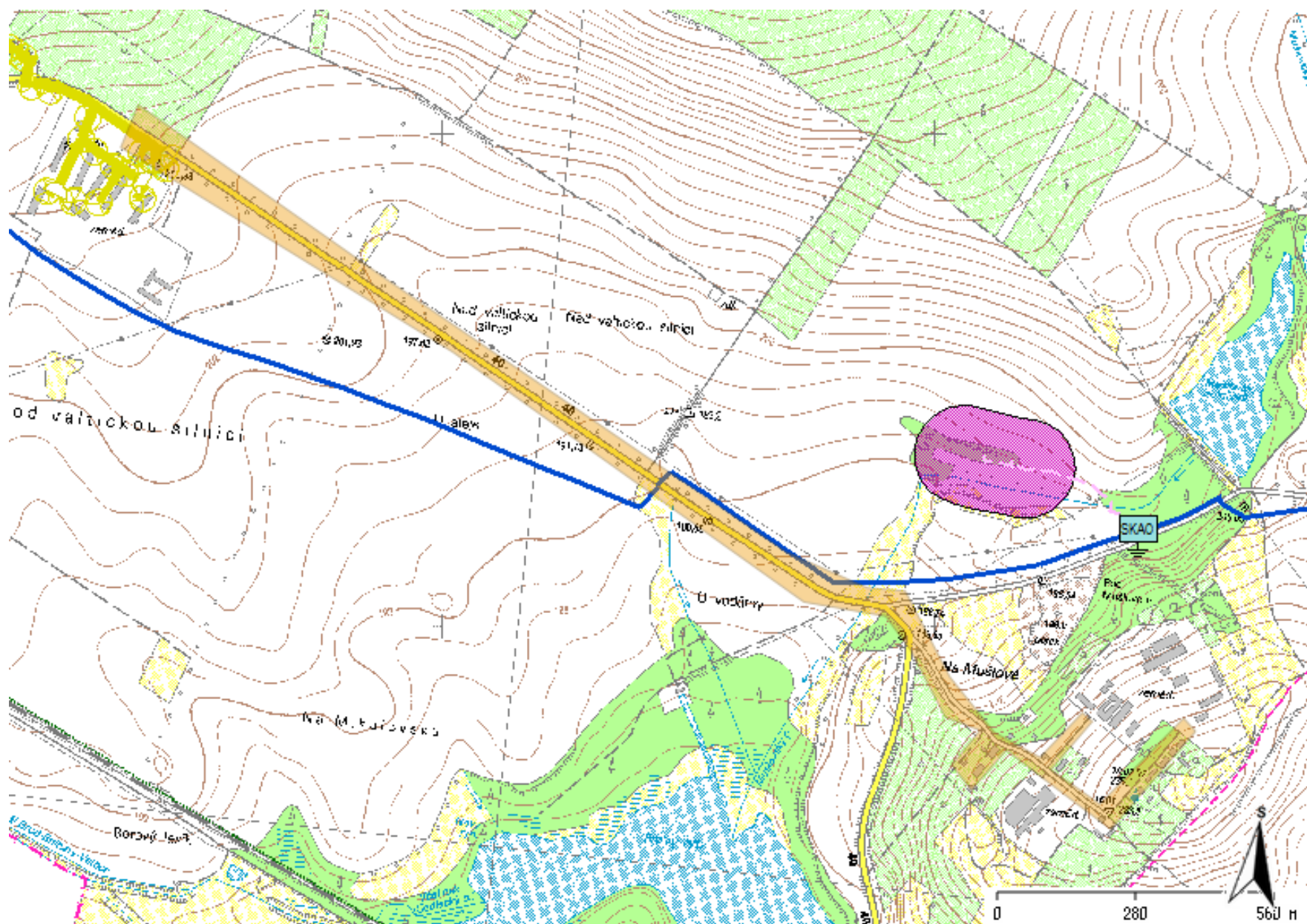


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Hana Vítková
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420532228852
hana.vitkova@gasnet.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele,
Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002001467 ze dne 14.10.2019.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Mikulov, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov. K.ú.: Mikulov na Moravě.



Legenda:

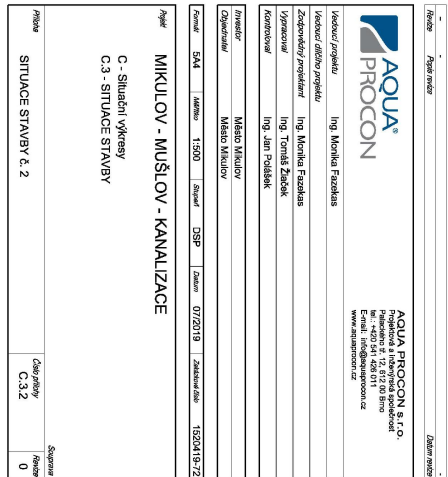
| | |
|---|-------------------------------------|
| | linie plynovodu |
| — | NTL |
| — | STL |
| — | VTL |
| — | WTL |
| --- | nefunkční |
| --- | plánovaná stavba před realizací |
| — | ve výstavbě, neuvedeno do provozu |
| | regulační stanice |
| --- | ochranné zařízení |
| --- | kabel |
| --- | elektropřípojka |
| --- | kabel protikorozi ochrany |
| — | anodové uzemnění |
| | stanice katodové ochrany |
| ■ | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Mikulov , Náměstí 158/1 , 69201 Mikulov. K.ú.: Mikulov na Moravě.

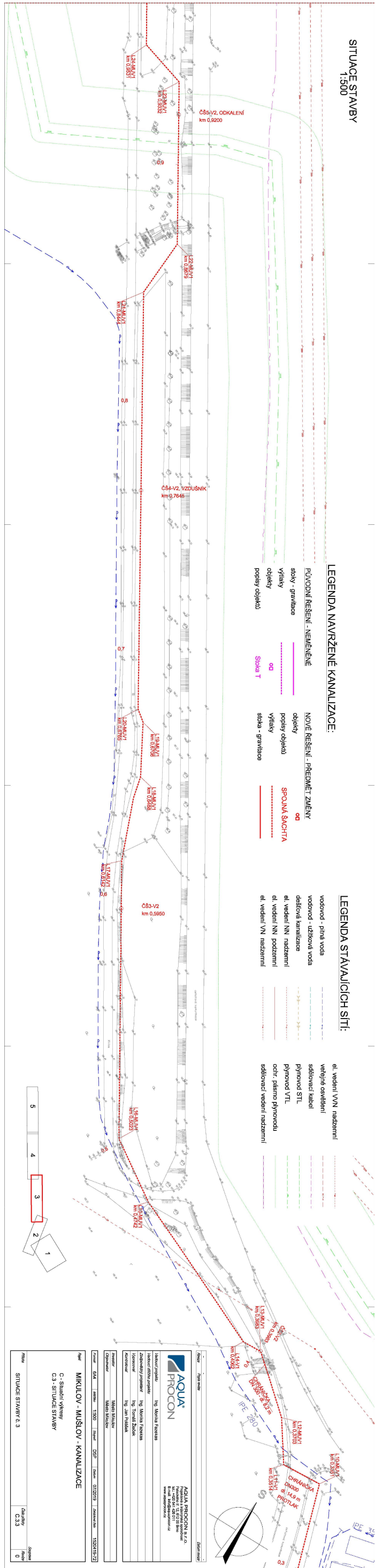


Legenda:

| | |
|--|-------------------------------------|
| | linie plynovodu |
| | NTL |
| | STL |
| | VTL |
| | WVTL |
| | nefunkční |
| | plánovaná stavba před realizací |
| | ve výstavbě, neuvedeno do provozu |
| | regulační stanice |
| | ochranné zařízení |
| | kabel |
| | elektropřípojka |
| | kabel protikorozní ochrany |
| | anodové uzemnění |
| | stanice katodové ochrany |
| | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Mikulov, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov. K.ú.: Mikulov na Moravě.





Městský úřad Mikulov
odbor stavební a životního prostředí
Náměstí 1, 692 01 Mikulov
tel.: 519 444 555, fax: 519 444 500
email: podatelna@mikulov.cz

SPISOVÁ ZN.: STZI/38594/2019/SNAP
Č.J.: MUMI 19042445
VYŘIZUJE: Ing. Snášel Peter
TEL.: 519 444 573
E-MAIL: snasel@mikulov.cz
DATUM: 15.10.2019

ROZHODNUTÍ

POVOLENÍ ZVLÁŠTNÍHO UŽÍVÁNÍ KOMUNIKACE

Výroková část:

Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), ve správním řízení přezkoumal žádost o zvláštní užívání místní komunikace podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, kterou dne 18.09.2019 podalo Město Mikulov, IČO 00283347, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, které zastupuje AP INVESTING, s.r.o., IČO 60712121, Palackého 12, 612 00 Brno (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto přezkoumání, souhlasu vlastníka komunikace - Město Mikulov, Náměstí 1, 69201 Mikulov IČ 00283347 podle § 25 odst. 1 a 2 zákona o pozemních komunikacích a § 40 odst. 10 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů rozhodl takto:

p o v o l u j e z v l á š t n í u ž í v á n í k o m u n i k a c e

umístění inženýrských sítí – kanalizace v silničním pozemku (dále jen "zvláštní užívání komunikace")

v tomto rozsahu:

Pozemní komunikace: Místní komunikace Mušlov, Mikulov

místo : pozemek parc.č. 8489 v k.ú. Mikulov na Moravě od pozemku parc.č. 8564 po pozemek parc.č. 8469

způsob : podélný výkop v komunikaci

místo : pozemek parc.č. 8489 v k.ú. Mikulov na Moravě od pozemku parc.č. 8469 po křižovatku se silnicí I/40

způsob : podélný výkop v silničním pozemku – příkop, na začátku a konci úseku protlak pod komunikací

místo : pozemek parc.č. 8487 v k.ú. Mikulov na Moravě – v celé délce

způsob : podélný výkop v komunikaci

odpovědná osoba : Město Mikulov, IČO 00283347, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov,

důvod : v rámci stavby „Mikulov – Mušlov - kanalizace“

dobu zvl.užívání : po dobu životnosti vedení

Pro zvláštní užívání komunikace stanoví tyto podmínky:

1. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu. Výkop musí být žadatelem po celou dobu zvláštního užívání silnice zabezpečen a označen tak, aby neohrožoval uživatele pozemních komunikací. Místa pracoviště budou řádně označena, ohraničena, v době snížené

- viditelnosti řádně osvětlena.
2. Před započítím prací bude povrch vozovky zařezán, po uložení potrubí bude rýha vyplněna řádně hutněnými konstrukčními vrstvami až po ohrubnou vrstvu, která bude v tl. 15 cm provedena z asfaltového betonu, rýhu je nutné pažit.
 3. V místě křížení komunikací bude provedeno protlačení chráničky kolmo k ose vozovky přes celý silniční pozemek s min. krytím 1,20 m od nivelety vozovky, **povrch vozovky nesmí být narušen**
 4. V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrch bude rozprostřena humusová vrstva tl. 10cm a obnovena zezeň.
 5. V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace a nesmí dojít ke znečištění silnice, případně uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.
 6. Do hlavního dopravního prostoru, vymezeného dle ČSN 736110 vzdáleností 0,5 m za silničním obrubníkem se nesmí osazovat a ani do něho zasahovat žádná zařízení ani překážky.
 7. Požadujeme dodržení konstrukce stávajících chodníků, veřejného prostranství a komunikací
 8. Žadatel je povinen učinit taková opatření, která zajistí bezpečnost ostatním uživatelům komunikace. Bude zajištěn přístup k přilehlým nemovitostem.
 9. Před zahájením výkopových prací si žadatel zjistí uložení zařízení správců inženýrských sítí, zajistí souhlas k provádění prací v blízkosti jejich zařízení. Dojde-li při k dotčení nebo narušení cizího zařízení je povinen žadatel zajistit uvedení tohoto porušeného zařízení do původního stavu vlastním nákladem a to po předchozím projednání a schválení správcem dotčeného zařízení a podle jeho pokynů investor akce je povinen respektovat vyjádření správců inženýrských sítí.
 10. Před konečnou úpravou bude žadatel bez prodlení zabezpečovat průběžně odstraňování závad vzniklých z nedokonalého spojení konstrukčních vrstev vozovky nebo poklesem výplně výkopu a uhrazovat následné škody, které vzniknou v důsledku těchto závad.
 11. Při provádění stavebních prací v komunikaci, při kterých by mohlo dojít k poškození vedení, je vlastník vedení povinen na výzvu vlastníka dotčené pozemní komunikace zajistit bezúplatně potřebné podklady a odborný dozor (§ 36 odst. 5 zákona o pozemních komunikacích).
 12. Před zahájením prací investor (zhotovitel) požádá o zvláštní užívání komunikace podle § 25 odst.6, písm. c)3, zákona o pozemních komunikacích
 13. V případě havárie vedení je při provádění nezbytných prací k bezprostřednímu odstranění této havárie vlastník vedení povinen neprodleně oznámit vlastníku dotčené pozemní komunikace provedení prací, jejich místo alespoň provizorně označit a zabezpečit a zajistit následné uvedení dotčeného úseku pozemní komunikace do původního stavu podle podmínek stanovených v dodatečném povolení ke zvláštnímu užívání silnice (§ 36 odst. 6 zákona o pozemních komunikacích).
 14. Při rekonstrukci silnice je objednatel této stavby povinen uhradit vyvolané úpravy přímo dotčeného úseku vedení, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 15. Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů). Rozhodnutí nenahrazuje stavební povolení, jeli-ho podle zvláštních předpisů třeba.
 16. Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí si vyhrazuje právo změny nebo doplnění toto rozhodnutí, bude-li to vyžadovat veřejný zájem nebo zájem dopravy. Jakékoliv změny nebo odchylky, které se vyskytnou v průběhu provádění prací je třeba projednat na Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov

Odůvodnění:

Žadatel v souladu s § 40 odst. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů podal dne 18.09.2019 žádost o zvláštní užívání komunikace podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích.

Silniční správní úřad žádost podle § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů posoudil a podle § 25 odst. 1 a 2 zákona o pozemních komunikacích a § 40 odst. 10 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních

komunikacích, ve znění pozdějších předpisů povolil zvláštní užívání komunikace za podmínek stanovených ve výroku tohoto rozhodnutí, protože byla splněna zákonná podmínka pro vydání tohoto rozhodnutí, kterou je předchozí souhlas vlastníka komunikace.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Město Mikulov

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy prostřednictvím Městského úřadu Mikulov, odbor stavební a životního prostředí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.



Ing. Snášel Peter
odborný zaměstnanec

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

AP INVESTING, s.r.o., IDDS: mgymq28

sídlo: Palackého 12, 612 00 Brno ,

zastoupení pro: Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov

Město Mikulov, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě

Vypraveno dne:

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č.j. JMK 149126/2019

SpZn.: S-JMK 133920/2019/OD

Brno 17. 10. 2019

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, podle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon o pozemních komunikacích), pověřený výkonem působnosti silničního správního úřadu ve věcech silnic I. třídy, na základě žádosti Města Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov, IČ 00283347, v zast. AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno, IČ 60712121, podle § 25 odst. 1 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích,

**povoluje zvláštní užívání silnice
- umístění inženýrských sítí a jiných podzemních vedení všeho druhu**

| | |
|------------------------|---|
| silnice: | I/40 Mikulov - Valtice - Poštorná |
| místě: | Mikulov, p.č. 8422, 7043, křiž. I/40 x MK Mušlov |
| druh vedení: | kanalizace |
| v rámci stavby: | Mikulov – Mušlov – kanalizace |
| v termínu: | po dobu životnosti vedení |

Podmínky zvláštního užívání silnice I třídy:

1. Způsob uložení vedení v místě podchodu pod silnicí musí respektovat ustanovení ČSN 736005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení"
2. Do hlavního dopravního prostoru, vymezeného dle ČSN 736110 vzdáleností 0,5 m za silničním obrubníkem se nesmí osazovat a ani do něho zasahovat žádná zařízení ani překážky.
3. V případě znečištění vozovky je nutné bez průtahů znečištění vozovky odstranit.
4. Křížení silnice bude provedeno kolmo k ose silnice bezvýkopovou technologií (protlakem) v souladu s ČSN 73 6005/Změna Z4 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
5. Startovací a koncová jáma protlaku bude umístěna mimo zpevněné části silnice /1,10 m od zpevněné části/. Délka protlaku je 14,9 m, hloubka min. 2,00 m.
6. Zásyp jam bude řádně hutněn po vrstvách tl. max. 30 cm.
7. Stavební práce na silnici budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou předány Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno (kontaktní osoba Radek Otruba).
8. V případě poškození komunikačních ploch nebo objektů odvodnění investor závady odstraní na vlastní náklady.
9. Termín provádění prací musí být předem ohlášen Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno /Radek Otruba, tel. 549133776, email: radek.otruba@rsd.cz/
10. Odpovědnou osobou za dodržení výše uvedených podmínek je žadatel. Kontaktní osoba: Ing.

Stanislav Jelínek, tel. 60712121.

11. Platnost tohoto povolení končí 2 roky od jeho nabytí právní moci pro případ, že nebude v této lhůtě vydáno povolení dle stavebního zákona, resp., že nebude stavba realizována.
12. Tímto rozhodnutím nejsou dotčeny předpisy o územním plánování a stavebním řádu (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů) a ani jiné obecné právní předpisy.

O d ů v o d n ě n í

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 18.09.2019 podání Města Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov, IČ 00283347, v zast. AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno, IČ 60712121, (účastník řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu). Tímto dnem bylo zahájeno správní řízení ve věci povolení zvláštního užívání silnice – umístění inženýrských sítí a jiných podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku silnice I. třídy, což bylo podle § 47 odst. 1 správního řádu opatřením ze dne 30.09. 2019 oznámeno všem účastníkům řízení vč. poučení o právu navrhnout důkazy a činit návrhy až do vydání rozhodnutí.

Rozhodnutí bylo vydáno po předchozím souhlasu vlastníka dotčené pozemní komunikace Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno, IČ 65993390, ze dne 01. 10. 2019 zn. 10P/12.9./19-22200, jako vlastníka dotčené pozemní komunikace, (účastník řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu), podle § 25 odst. 1 a 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích a v souladu s § 40 odst. 10 a § 50 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

S ohledem na ochranu silnice I. třídy byly stanoveny podmínky tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat ve lhůtě 15-ti dnů od jeho oznámení k Ministerstvu dopravy, prostřednictvím Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy.



Mgr. Jana Červinková, v. r.
vedoucí oddělení pozemních komunikací

Za správnost vyhotovení:

Ing. Eduard Hanzlovič
oprávněná úřední osoba

Počet listů rozhodnutí: 3

Počet příloh/listů příloh: -

Rozdělovník:

- účastníci řízení

- Město Mikulov, v zast. AP INVESTING, s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno /**DS**-IČ 60712121/
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, Praha, Závod Brno, Šumavská 33, 602 00 Brno /**DS**- IČ 65993390/

Za vydání tohoto povolení byl podle pol. 36 písm. a) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, vyměřen správní poplatek ve výši 1.000,- Kč.

Náměstí 32
692 01 Mikulov
tel.: 519 510 585
ID DS: ngbdyqr
e-mail: palava@nature.cz
www.nature.cz

Adresáti dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 02409/JM/19
SPIS: SR/0352/JM/2019-4

VYŘIZUJE: Matuška

DATUM: 23. 10. 2019

Rozhodnutí o povolení výjimky ze zákazu podle § 43 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s § 78 odst. 3 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen "zákon") posoudila žádost Města Mikulov a po provedeném správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen "správní řád") a po zvážení všech okolností vydává toto

ROZHODNUTÍ:

Podle ustanovení § 43 odst. 1 zákona se **Městu Mikulov**, Náměstí 1, 692 01 Mikulov, IČ: 00283347

povoluje výjimka

ze zákazu dle § 26, odst. 3, písm. a), tedy zákazu hospodařit na celém území chráněné krajinné oblasti na pozemcích mimo zastavěná území obcí způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů anebo nevratně poškozovat půdní povrch, používat biocidy, měnit vodní režim či provádět terénní úpravy značného rozsahu pro umístění stavby nazvané „**Mikulov - Mušlov – kanalizace**“, svojí částí začleněné do II. zóny CHKO Pálava a to přes pozemky p. č. 7971, 7973, 7985, 7990, 7997 a 8422, doložené projektovou dokumentací zpracovanou společností AGUA PROCON s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno, předloženou na CD, vše zpracované k termínu 7/2019, a to za těchto podmínek:

1. Stavba bude prováděna maximálně šetrně k přírodnímu prostředí především na sousedních pozemcích. Pozemky stavby a sousední pozemky, na nichž bude ukládána výkopová zemina, budou po provedení stavby upraveny do původního terénu a ponechány samovolnému zarostení vegetací (mimo části stavby prováděné na komunikaci a silnici).
2. Všechna technika použitá pro práci na stavbě kanalizace bude v bezvadném technickém stavu a i její pojezdy budou respektovat obecný zákaz vjíždění a setrávání motorových vozidel mimo silnice a místní komunikace a místa vyhrazená se souhlasem orgánu ochrany přírody (§ 26, odst. 1, písm. c zákona) na sousedních pozemcích mimo pozemky uvedené ve výrokové části.
3. Stavbou budou minimálně negativně dotčeny (káceny) dřeviny (stromy, keře) na pozemcích stavby a na sousedních pozemcích, pokud realizace stavby bude takové kácení vyžadovat, musí být postupováno dle §8 zákona.
4. Výjimka se povoluje na dobu určitou, a to do konce doby provedení stavby, nejpozději ale do konce roku 2024.

Odůvodnění

Dne 25. 9. 2019 požádala společnost AP Investing, s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno, IČO: 60712121, DIČ: CZ60712121 v zastoupení investora stavby, kterým je Město Mikulov, Náměstí 1, 692 01 Mikulov, IČ: 00283347 na základě plné moci ze dne 22. 8. 2019 o udělení výjimky z požadavků § 26 odst. 3 zák. č. 114/1992 Sb., v platném znění pro stavbu „Mikulov – Mušlov – kanalizace“. Agentura podání vyhodnotila jako žádost o povolení výjimky podle § 43 odst. 1 zákona ze základních ochranných podmínek uvedených v § 26, odst. 3, písm. a), tedy zákazu hospodařit na pozemcích mimo zastavěná území obcí způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů anebo nevratně poškodovat půdní povrch, používat biocidy, měnit vodní režim či provádět terénní úpravy značného rozsahu. Podání bylo doloženo projektovou dokumentací zpracovanou společností AGUA PROCON s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno, předloženou na CD, vše zpracované k termínu 7/2019. Z ní vyplynulo, že stavba zasahuje svojí částí do II. zóny CHKO Pálava a to přes pozemky p. č. 7971, 7973, 7985, 7990, 7997 a 8422 na k. ú. Mikulov na Moravě (694193).

K podané žádosti Agentura vydala dne 1. 10. 2019 oznámení zahájení řízení k žádosti o udělení výjimky ze zákazu podle § 43 zákona, které známým účastníkům řízení

- Město Mikulov (žadatel) - prostřednictvím společnosti AP Investing, s.r.o. v Brně (p. č. 7973, 7985),
- ČR, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 4 (p.č. 7971),
- Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 69002 Břeclav (p.č. 7990),
- Povodí Moravy, s.p, Dřevařská 932/11, 60200 Brno (p.č. 7997),
- ČR, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 (p. č. 8422),

rozeslala s možností seznámit se s podklady pro rozhodnutí na Správě CHKO Pálava v pondělí a středu od 8:00 do 17:00 hodin, příp. po předchozí domluvě i v jiné dny. Současně správní orgán také vydal usnesení o určení lhůty a určil podle § 39 odst. 1 správního řádu účastníkům řízení lhůtu pro vyjádření se k této žádosti, a to 8 dní od doručení tohoto usnesení. Lhůta se určila ve věci podané žádosti.

Účastníci řízení byli výše uvedeným oznámením obesláni prostřednictvím datových schránek. Všichni účastníci řízení obdrželi toto oznámení dne 2. 10. 2019, stejně jako pověřený zástupce žadatele. Všichni se měli tedy možnost ve stanovené lhůtě se k zahájenému správnímu řízení vyjádřit. Ani jeden z nich tak ale neučinil a tudíž správní orgán má za to, že nemají k udělení požadované výjimky připomínky.

Ve smyslu ustanovení § 70 odst. 2 zákona nemá u správního orgánu podanou žádost o podávání informací o zahajovaných řízeních podle tohoto zákona ani jeden spolek tak, aby splňoval ustanovení § 70 odst. 3 zákona a podle něj měl právo do 8 dnů od doručení tohoto oznámení písemně oznámit svoji účast v řízení.

K stanovení uvedených podmínek správní orgán dospěl s následující správní úvahou, názorem a odůvodněním:

Žadatel požadoval na pozemcích p. č. 7971, 7973, 7985, 7990, 7997 a 8422 na k. ú. Mikulov na Moravě, v území začleněném do II. zóny odstupňované ochrany přírody a krajiny CHKO Pálava umístit část stavby kanalizace spojující osadu Mušlov (část Města Mikulov) s kanalizací na východním okraji města Mikulov. K obdobné žádosti již Agentura vydala svoje závazné stanovisko ze dne 17. 9. 2019, kterým podle § 44 odst. 1 ZOPK uděluje souhlas Městu Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČ 00283347 pro společné územní a stavební řízení k umístění splaškové kanalizace z Mušlova do stokové sítě města Mikulov na pozemcích p. č. 8511, 8489, 8487, 8487, 8422, 7990, 7997, 7973, 7971, 7979/1, 7043, 7046/1, 7038, 7025, 6203, 6207/1, 6207/2 v katastrálním území Mikulov na Moravě.

Souhlas je udělen za podmínky, že k umístění splaškové kanalizace na pozemku p. č. 7971 v k. ú. Mikulov na Moravě bude sjednána smlouva o zřízení věcného břemene.

Právní účinky tohoto závazného stanoviska nastávají okamžikem nabytí právní moci a platnosti rozhodnutí o povolení výjimky ze zákazů vyplývajících ze zákona č. 114/1992 Sb., (pozitivní správní akt) ve věci (včetně výkonu činnosti), která je předmětem tohoto souhlasného závazného stanoviska.

Stavba bude realizována v rozsahu a postupu, jak je navržen v projektové dokumentaci vypracované ing. Milanem Joklem, ze společnosti AQUA PROCON s. r. o., Palackého třída

768/12, 612 00 Brno, IČO 46964371. Dokumentace byla předložena bez autorizace, číslo zakázky 1520419 - 72, dokumentace je datována 07/2019.

Správní orgán požadovanou stavbu posoudil v souvislosti s jejím umístěním ve II. zóně CHKO Pálava, které odpovídá úsek široký asi 200 metrů v okolí silniční křižovatky Mikulov – Lednice – Mušlov – Valtice. Zde jsou do II. zóny CHKO zahrnuty i úseky silnic a jejich přilehlé příkopové části. V současné době jsou tyto pozemky využívány především jako silniční vozovka a standardně udržované přilehlé plochy příkopů. S tímto ohledem posoudila Agentura orgán veřejný zájem, zde představovaný zlepšením podmínek s nakládáním s odpadními vodami v přilehlém sídelním útvaru (IV. zóna CHKO) a s bezproblémovým jejich odvedením do čistírny odpadních vod. S tím také posuzoval biologickou kvalitu území dotčeného stavbou (ostatní plochy s různým využitím a jedna vodní plocha) a její vazbu na předměty ochrany CHKO Pálava. Toto posouzení vyhodnotil jako zájmy ochrany přírody nepoškozující a neohrožující, protože tento prostor je již nyní obdobně využíván a bezprostředně se zde nevyskytují druhy se zvláštní ochranou.

Proto správní orgán formuloval podmínky vydaného rozhodnutí, které mají spíše preventivní charakter, což by mělo být v souladu jak s posláním CHKO podle zřizovacího výnosu (§ 1 výnosu MK ČSR z 19. 3. 1976), tak i podle definice a základních ochranných podmínek CHKO (§§ 25 a 26) zákona.

K podmínce č. 1.:

Z důvodů zbytečného nenarušování půdního povrchu ve vzdálenějších místech od stavby byl formulován požadavek, aby byla stavba prováděna maximálně šetrně k přírodnímu okolí v sousedství stavebních částí stavby, zejména aby deponie vybrané zeminy byly co nejrychleji po umístění kanalizačních prvků vráceny zpět formou zasypu a terén byl urovnán do podoby před zahájením prací. Lze předpokládat, že vegetace v bezprostředním okolí kopané trasy pro uložení kanalizace bude v následující vegetační sezóně po takové úpravě standardně zapojena.

K podmínce č. 2.:

I v této podmínce je pamatováno na potřebu dodržet bezpečnou technologii práce při povolované činnosti, zejména při použití techniky pro práci na uložení kabelu nebo usazení sloupů, která musí být v bezvadném technickém stavu a nezpůsobí tak nějaké znečištění či poškození přírodního prostředí II. zóny CHKO. Stejně tak správní orgán předpokládá, a v podmínce na to upozorňuje, že pojezdy pracovní techniky budou respektovat a preferovat přístup z veřejné komunikace, protože pro vjezdy techniky od okolních pozemků (ne na pozemky dotčené stavbou) platí obecný zákaz vjíždění a setrávání motorových vozidel mimo silnice a místní komunikace a místa vyhrazená se souhlasem orgánu ochrany přírody (§ 26, odst. 1, písm. c) zákona).

K podmínce č. 3.:

Protože navrhovaná trasa uložení kanalizace obsahuje nějaké solitérní stromy a souvislé porosty keřů (viz kapitola B 1.9 Souhrnné technické zprávy, str. 6/24), které by splňovaly podmínku stanovenou §8 zákona ke způsobu jejich odstranění, upozorňuje správní orgán žadatele, ale i další účastníky řízení, na tento postup z důvodu možné potřeby kácení dřevin na pozemcích v trase vedení kanalizace i na sousedních pozemcích. Důvody tohoto kácení správní orgán vidí jak přímo v umístění v umístění kanalizačního řádu, tak i v zajištění příjezdu techniky. Oprávněným orgánem povolujícím toto kácení dřevin je MěÚ Mikulov.

K podmínce č. 4.:

Protože v žádosti nebylo uvedeno časové omezení pro požadovanou stavbu, správní orgán formuloval podmínku platnosti udělované výjimky na dobu určitou, a to do konce prosince 2024. Doba více než čtyř roků pro realizaci stavby tak považuje za přiměřenou a dostatečnou.

Podle ust. § 43 odst. 3 zákona lze výjimku ze zákonného zákazu ve zvláště chráněném území povolit, pokud jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody, nebo tehdy, pokud povolovaná činnost významně neovlivní zachování stavu předmětu ochrany zvláště chráněného území. V uvedeném případě správní orgán věc vyhodnotil tak, že jsou dány důvody pro povolení výjimky, neboť je zde výrazný veřejný zájem, který není v rozporu s potřebami ochrany přírody. Provedení stavby kanalizace mezi městskými částmi města Mikulov, v území II. zóny situované pouze úsekem dlouhým cca 200 metrů a navíc přímo v silničním tělese nebo v jeho těsné blízkosti, vyhodnotil správní orgán jako spíše pozitivní ve vztahu k posláním CHKO podle zřizovacího výnosu (§ 1 výnosu MK ČSR z 19. 3. 1976), tak i podle podmínek ochrany uvedených v definici a v základních ochranných podmínkách CHKO (§§ 25 a 26) zákona. Při respektování omezujících podmínek, stanovených tímto rozhodnutím, není z hlediska ochrany přírody povolovaná činnost hodnocena jako škodlivá.

Vzhledem k prostorovému a časovému omezení pro uvedené aktivity a pro jejich přípravu ve spolupráci se správním orgánem nemůže dojít k významnému ovlivnění výskytu a zachování předmětu ochrany zvláště chráněného území a ani k negativnímu ovlivnění jiných zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, neshledal správní orgán důvody k nepovolení požadované výjimky. Podmínky povolení výjimky jsou stanoveny tak, aby případné negativní vlivy na dochované přírodní prostředí byly co nejvíce minimalizovány.

Správní orgán po zhodnocení všech podkladových materiálů a se znalostí vlastních zjištění a informací k požadované stavbě v území CHKO Pálava s provedením stavby ve II. zóně CHKO za účelem umístění nové kanalizace mezi osadou Mušlov a východním okrajem města Mikulov, v území začleněném do II. zóny odstupňované ochrany přírody a krajiny CHKO Pálava, souhlasí.

Lokalita, na níž budou požadované aktivity probíhat, spadá do Ptačí oblasti (PO) Pálava (CZ0621029). Správní orgán se proto zabýval i otázkou zda je splněna podmínka pro vydání výjimky ve smyslu § 45g zákona a došel po zvážení všech dostupných informací k závěru, že podmínka stanovená § 45g zákona byla naplněna.

Správní orgán tedy po provedeném správním řízení shledal, že jsou splněny základní předpoklady pro povolení výjimky ze zákonného zákazu a z výše uvedených důvodů bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů od jeho doručení k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Správy CHKO Pálava. V případě, že písemnost bude uložena u provozovatele poštovních služeb, lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne převzetí rozhodnutí, nejpozději však od desátého dne ode dne uložení. Odvolání je třeba podat ve dvou vyhotoveních. Podané odvolání má odkladný účinek.

(podepsáno elektronicky)

Mgr. Jiří Kmet, v. r.
VEDOUcí SPRÁVY CHKO PÁLAVA

Za správnost vyhotovení: Matuška

Rozdělovník:

AP Investing, s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno, DS: mgymq28

Město Mikulov, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov, IČ 00283347, DS: wp6bvkp

ČR, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha, DS: zjq4rhz

ČR, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 4, DS: dkkdkdj

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 69002 Břeclav, DS: gnugxza

Povodí Moravy, s.p, Dřevařská 932/11, 60200 Brno, DS: m49t8gw



Městský úřad Mikulov
odbor stavební a životního prostředí
Náměstí 1, 692 20 Mikulov
tel.: 519 444 555, fax: 519 444 500
email: podatelna@mikulov.cz

SPIS. ZN.: STZI/37388/2019/VALK
Č.J.: MUMI 19045704
VYŘIZUJE: Valentová Kateřina, Ing.
TEL.: 519 444 528
E-MAIL: valentova@mikulov.cz
DATUM: 07.11.2019

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

pro společné územní a stavební řízení

Městský úřad Mikulov, jako dotčený orgán příslušný podle § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, po posouzení žádosti, kterou dne 11.09.2019 podalo

**Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě,
které zastupuje AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12**

(dále jen "žadatel"), ve věci:

Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě Mikulova

(dále jen "záměr") na pozemcích parc. č. 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511 a 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě, a po zkoordinování požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, vydává podle ustanovení § 4 odst. 2 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle § 136 a § 149 odst. 1 správního řádu toto **koordinované závazné stanovisko** pro úseky, které jako dotčený orgán hájí:

- 1. ustanovení § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):**

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

ke kácení dřevin rostoucích mimo les dle ustanovení § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), dle ustanovení § 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a dle ustanovení § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), po provedeném vyhodnocení funkčního a estetického významu předmětných dřevin

povoluje

investorovi: Město Mikulov,
se sídlem: Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov,
IČ 00283347

dle ustanovení § 8 odst. 1 zákona kácení dřevin rostoucích mimo les
**a to po nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného dle zvláštního právního předpisu (stavebního zákona),
v období od 1.listopadu daného roku do 31.března roku následujícího
a to v následujícím rozsahu:**

| pozemek p.č. | katastrální území | Druhy dřevin | plocha porostu |
|--------------|-------------------|--|----------------|
| 8491 | Mikulov na Moravě | Javor mléč (<i>Acer platanoides</i>), Jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>) | 100 |
| 8511 | | | 30 |

Výše uvedené pozemky jsou dle aktuálního výpisu z katastru nemovitostí ve vlastnictví investora.

Toto povolení se vydává za těchto podmínek:

- Po vymezení přesných hranic plochy dotčené stavbou, před započítáním samotného kácení bude kontaktován orgán ochrany přírody z důvodu přesného označení dotčených dřevin.
- Ekologická újma vzniklá pokácením předmětných dřevin bude kompenzována realizací výsadby 10 ks dubu cer (*Quercus cerris*) na pozemku p.č. 7979/1 ležícím v katastrálním území Mikulov na Moravě.

Odůvodnění

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, obdržel dne 11.09.2019, pod č.j. MUMI19037388, žádost společnosti AP INVESTING, s. r. o., se sídlem Palackého 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole, IČ 60712121, zastupující na základě doložené plné moci investora Město Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČ 00283347, o vydání koordinovaného závazného stanoviska ke stavbě nazvané: „Mikulov – Mušlov – kanalizace“. Realizace této stavby vyvolá potřebu odstranění dřevin, proto je vydáno toto závazné stanovisko - povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les dle ustanovení § 8 odst. 1 zákona. Konkrétně se jedná o zapojený porost dřevin o ploše cca 100 m² rostoucí na pozemku p.č. 8491 ležícím v katastrálním území Mikulov na Moravě a o ploše cca 30 m² rostoucí na pozemku p.č. 8511 ležícím také v katastrálním území Mikulov na Moravě. Předmětná žádost byla doložena všemi náležitostmi předepsanými ustanovením § 4 odst. 1 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolení jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Žádost je zdůvodněna nutností využití předmětných ploch k realizaci technologických prvků výše uvedené stavby.

Dřeviny se nachází na pozemcích, které jsou dle aktuálního výpisu z katastru nemovitostí ve vlastnictví investora.

Městskému úřadu Mikulov, odboru stavebnímu a životního prostředí, jsou dobře známy poměry v území a žádost a její přílohy poskytují dostatečný podklad pro posouzení záměru, proto bylo upuštěno od místního šetření.

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, řeší ve výrokové části tohoto závazného stanoviska i náhradní výsadbu dle ustanovení § 9 zákona. Jedná o mladý porost tvořený zejména dvěma výše uvedenými druhy dřevin, proto je vzniklá ekologická újma vzniklá jejich odstraněním kompenzována na pozemku, který je určen k realizaci výsadby veřejné zeleně.

Poučení o odvolání

Na udělení tohoto souhlasu se nevztahují obecné podmínky o správním řízení, jedná se o závazné stanovisko dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Martin Suchánek, v. r.

tel: 519 444 543

e-mail: suchanek@mikulov.cz

2. ustanovení § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):

Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

Ing. Petra Sněhotová, v. r.

tel: 519 444 609

e-mail: snehotova@mikulov.cz

3. ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí (dále i jen "správní orgán") jako místně příslušný orgán odpadové hospodářství podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů, § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") a jako věcně příslušný orgán odpadového hospodářství podle ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o odpadech") s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon"), ve znění pozdějších předpisů na základě žádosti podané žadatelem - Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČO: 002 83 347

souhlasí

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona s umístěním a povolením stavby "Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulov", na pozemku parcela číslo 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511 a 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě a na pozemku parcela číslo 7043 v katastrálním území Novosedly na Moravě z hlediska nakládání s odpady.

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech současně stanoví tyto podmínky:

Orgán odpadové hospodářství souhlasí při dodržení následujících podmínek:

1. Vytěžená nekontaminovaná zemina bude použita ve svém přirozeném stavu pro účely stavby v místě, na kterém byla vytěžena.
2. Stavebník předloží doklady o způsobu nakládání s odpady a o předání odpadů oprávněné osobě (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech) ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací na odbor stavební a životního prostředí.
3. Odpady musí být předány pouze oprávněné osobě, která je oprávněna k jejich převzetí.

Toto závazné stanovisko se vydává jako závazný podklad pro výrokovou část povolení rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Odůvodnění

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, obdržel žádost o závazné stanovisko podané žadatelem - Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov, IČO: 002 83 347 zastoupený AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO: 607 12 121, ve věci povolení "Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulov", na pozemku parcela číslo 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511 a 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě a na pozemku parcela číslo 7043 v katastrálním území Novosedly na Moravě.

Orgán odpadového hospodářství podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona o odpadech posoudil žádost a přiložené doklady uvedené níže z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

Příloha řešené žádosti obsahovala:

- Projektová dokumentace stavby

Jako podmínku povolení stavby správní orgán požaduje předložení dokladů o předání odpadů oprávněné osobě ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací na odbor stavební a životního prostředí. Jako správní orgán příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech a ověřování podaných hlášení o produkci a nakládání s odpady dle § 39 odst. 2 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení dotčeného orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí. Doklady o předání odpadů oprávněné osobě je třeba předložit v rozsahu dle výše

uvedeného ustanovení zákona, tedy s náležitostmi dle § 21 a přílohy č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

Doklady z koncového zařízení, tedy ze zařízení k odstranění nebo využití odpadů, jsou požadovány v souladu s principem uvedeným v § 9a zákona o odpadech, který stanoví, že v rámci odpadového hospodářství musí být dodržována hierarchie způsobu nakládání s odpady, a dále s ohledem na skutečnost, že vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ve svých přílohách týkajících se obsahu dokumentace a projektové dokumentace (PD) na úrovni realizace stavby (pro stavební povolení, pro ohlášení stavby aj., tedy v příslušných přílohách této vyhlášky) uvádí, že náležitostí PD má být uvedení konkrétních druhů a množství odpadů, které vzniknou při výstavbě, a způsob jejich likvidace, tedy v pojmech zákona o odpadech způsob koncového nakládání s nimi. Proto je tato podmínka stanovena jako doplnění předložení dokladů o předání odpadů oprávněné osobě. Doklady o využití / odstranění odpadů je třeba předložit v rozsahu přejímky odpadů do zařízení, který jsou popsána (podle druhů zařízení) v příloze č. 1 vyhlášky č. 294/2005 Sb., nebo v příloze č. 2 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

Odpady musí být předány pouze oprávněné osobě, která je oprávněna k jejich převzetí. Zde je odkaz na registr zařízení, kde jsou vyznačeny osoby oprávněné nakládat s odpady.
<https://isoh.mzp.cz/RegistrZarizeni/Main/Mapa>

Poučení účastníků

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz § 149 odst. 5 správního řádu.

Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

Ing. Eva Filuszková, v. r.

tel: 519 444 572

e-mail: filuszkova@mikulov.cz

4. ustanovení § 48 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o lesích“):

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, příslušný podle § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění a § 48 odst. 1 písmeno d) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění (lesní zákon), podle ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona

vydává

podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a podle § 14 odst. 2 lesního zákona

souhlas

s dotčením pozemků do 50 m od pozemků určených k plnění funkce lesa pro záměr "Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě Mikulova". Podle předloženého návrhu mají být mimo jiné, dotčeny pozemky ve vzdálenosti do 50 m od pozemku pč. 7030/2 v kú. Mikulov na Moravě, který je určen k plnění funkcí lesa

Souhlas je udělen za těchto podmínek:

- V souladu s předloženou žádostí, bude činnost realizována podle předloženého zákresu v kopii katastrální mapy, která je součástí předložené žádosti.
- Podmínkou udělení tohoto souhlasu je, že nedojde realizací tohoto záměru k omezení využití, ani k dotčení pozemků určených k plnění funkce lesa.

Dále orgán státní správy lesů upozorňuje žadatele na skutečnosti vyplývající ze zákona o lesích

- Případný ořez dřevin rostoucích na lesním pozemku bude proveden výhradně po dohodě s vlastníkem lesa.
- Tento souhlas neopravňuje k jakémukoliv vlastnímu dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa a na nich rostoucích lesních porostů. V případě dotčení lesních pozemků je nutné požádat o souhlas s jejich dotčením podle § 14 lesního zákona.

Odůvodnění:

Dne 11.09 2019 požádal žadatel (Město Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov, zastoupený: AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12) o vydání koordinovaného stanoviska k záměru "Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě Mikulova" který má být realizován do 50 m od pozemků určených k plnění funkce lesa. K žádosti, byl jako příloha přiložen zákres do katastrální mapy.

Žádost byla posouzena, v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 lesního zákona, jehož účelem je sledovat a chránit zájmy chráněné tímto zákonem, z pohledu zájmu státu na lese jako národním bohatství a významné složce životního prostředí, nikoliv z pohledu vlastníka lesa.

Vydání souhlasu je vázáno na splnění podmínek dle předložené žádosti.

Mgr. Martin Sedliský, v. r.

tel: 519 444 561

e-mail: sedlisky@mikulov.cz

5. ustanovení § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):

Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

Martin Suchánek, v. r.

tel: 519 444 543

e-mail: suchanek@mikulov.cz

6. ustanovení § 106 odst. 1 a § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

ZÁVAZNÉ STANOVISKO č. 179/20119

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), s působností speciálního stavebního úřadu dle ustanovení § 15 odst. 5 a § 104 odst. 2 písm. c) a dále § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon") a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon"), vydává na základě podání ze dne 11.09.2019, pod MUMI 19037388, kterou podalo:

Město Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, Mikulov, IČ 00283347, v zastoupení společností AP INVESTING, s.r.o. Palackého 12, Brno, IČ 60712121 (dále jen "žadatel")

souhlas

v souladu s ustanovením § 104 odst. 9 vodního zákona a dle § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 a § 94 písm. j) odst. 2 stavebního zákona s povolením stavby pro společné územní a stavební řízení s názvem:

"Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě Mikulova",

na pozemcích parc. č. 6203, parc. č. 6207/1, parc. č. 6207/2, parc. č. 7025, parc. č. 7038, parc. č. 7043, parc. č. 7046/1, parc. č. 7046/2, parc. č. 7971, parc. č. 7973, parc. č. 7979/1, parc. č. 7982, parc. č. 7990, parc. č. 7997, parc. č. 8422, parc. č. 8470, parc. č. 8487, parc. č. 8489, parc. č. 8491, parc. č. 8511, parc. č. 8562 v k. ú. Mikulov na Moravě,

kraj Jihomoravský, obec Mikulov,

ČHP 4-17-01-050, HRG 311, y=597949, x=1206155

Veřejné zájmy na úseku ochrany vod, jejichž ochrana je v působnosti obecního úřadu s rozšířenou působností, odbor stavební a životního prostředí, jsou předmětným záměrem dotčeny.

Stručně o předmětném stavebním záměru:

Předložený projekt řeší stavbu s názvem: "Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě Mikulova", řeší návrh výstavby splaškové kanalizace profilu DN250 celkové délky 678,57 m, která bude odvádět

splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova (následně ČOV Mikulov). Součástí kanalizace jsou tři čerpací stanice. ČSMU1 je hlavní čerpací stanice pro odvedení odpadních vod do kanalizace Mikulov, ČSMU2 a ČSMU3 jsou lokální ČS na síti.

Odůvodnění

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, obdržel dne 11.09.2019, pod MUMI 19037388, žádost o koordinované závazné stanovisko, které podalo Město Mikulov, se sídlem Náměstí 158/1, Mikulov, IČ 00283347, v zastoupení: v zastoupení společností AP INVESTING, s.r.o. Palackého 12, Brno, IČ 60712121 pro záměr s názvem: "Mikulov - Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě Mikulova", na pozemcích parc. č. 6203, parc. č. 6207/1, parc. č. 6207/2, parc. č. 7025, parc. č. 7038, parc. č. 7043, parc. č. 7046/1, parc. č. 7046/2, parc. č. 7971, parc. č. 7973, parc. č. 7979/1, parc. č. 7982, parc. č. 7990, parc. č. 7997, parc. č. 8422, parc. č. 8470, parc. č. 8487, parc. č. 8489, parc. č. 8491, parc. č. 8511, parc. č. 8562 v k. ú. Mikulov na Moravě, kraj Jihomoravský, obec Mikulov, ČHP 4-17-01-050, HRG 311, y=597949, x=1206155.

Projektovou dokumentaci vypracoval Ing. Monika Fazekas, ČKAIT 1006188, z 07/2019.

Podklady, kterými se vodoprávní úřad řídil:

- Projektová dokumentace pro územní rozhodnutí

Předložený záměr byl posouzen z hlediska plánování v oblasti vod, dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a obecných zájmů.

Vodoprávní úřad se zejména zabýval ochranou vod, aby nebyla ohrožena jejich jakost nebo zdravotní nezávadnost vod, aby se nenarušovalo přírodní prostředí, nezhoršovaly odtokové poměry v dané lokalitě. Dále vodoprávní úřad posuzoval, zda jsou vytvořeny podmínky pro snižování nepříznivých účinků povodní a sucha. Lze předpokládat, že uvedeným záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu - potenciálu vod.

Při provádění staveb nebo jejich změn nebo změn jejich užívání jsou stavebníci povinni podle charakteru a účelu užívání těchto staveb je zabezpečit zásobováním vodou a odváděním, čištěním, popřípadě jiným zneškodňováním odpadních vod z nich v souladu s vodním zákonem a zajistit vsakování nebo zadržování a odvádění povrchových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na tyto stavby (dále jen "srážkové vody") v souladu se stavebním zákonem, toto předložená projektová dokumentace splňuje.

Návrhem projektové dokumentace je stavba vodního díla - kanalizace, která je dílem ve smyslu § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona a o její povolení nutno požádat příslušný vodoprávní úřad - Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí. Žádost musí obsahovat všechny náležitosti podle znění vyhlášky č. 183/2018 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Podmínky a povinnosti nebyly stanoveny v rámci s ohledem na požadavky na ochranu jakosti a zdravotní nezávadnosti vod, jsou dané vodním zákonem.

Na udělení tohoto souhlasu se nevztahují obecné podmínky o správním řízení, jedná se o závazné stanovisko dle ustanovení § 149 správního řádu.

Poučení

Toto závazné stanovisko vydané vodoprávním úřadem, jako dotčeným správním orgánem podle § 149 odst. 1 správního řádu, je vydáno pro potřeby stavebního řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon).

Toto závazné stanovisko je úkonem na základě zákona o vodách a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu. Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí správního orgánu příslušného rozhodnout ve věci samé, pro které je toto závazné stanovisko podkladem vyhotoveným dotčeným orgánem. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který závazné stanovisko vydal.

Bc. Ivana Augustová, v. r.

tel: 519 444 560

e-mail: augustova@mikulov.cz

7. ustanovení § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“):

Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

Upozornění:

- Uložení sítí do místní komunikace podléhá povolovacímu řízení na příslušném silničním správní úřadu - MěÚ Mikulov (Rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích).
- Uložení sítí do silnice I/52 podléhá povolovacímu řízení na příslušném silničním správní úřadu - KÚ JmK OD Brno (Rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích).

Ing. Peter Snášel, v. r.

tel: 519 444 573

e-mail: snasel@mikulov.cz

8. ustanovení § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):

Veřejné zájmy nejsou záměrem dotčeny.

- Navrhovaná stavba se nachází mimo jakékoliv památkově chráněné území a její realizace se rovněž nedotýká žádné nemovité kulturní památky, k jejímu povolení proto není třeba souhlasu dotčeného orgánu státní správy na úseku památkové péče.

Ing. Josef Hromek, v. r.

tel: 519 444 514

e-mail: hromek@mikulov.cz

9. ustanovení § 6 odst. 1) písmene e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):

ZÁVAZNÉ STANOVISKO č. 266/2019

Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí, jako příslušný orgán územního plánování (dále také jako "orgán územního plánování"), dotčený orgán dle ustanovení § 4 a § 6 odst. 1) písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v souladu s ustanovením § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), na základě podání stavebníka Města Mikulov, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov, kterého zastupuje AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída č.p. 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12, ze dne 11.9.2019 pod č. podacím MUMI 19037388, přezkoumal podle ustanovení § 96b odst. 3) stavebního zákona záměr stavby: "Mikulov Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody" na pozemcích parc. č. 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511, 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě, který řeší výstavbu splaškové kanalizace profilu DN250 celkové délky 678,57 m, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova (následně ČOV Mikulov). Součástí kanalizace jsou tři čerpací stanice. ČSMU1 je hlavní čerpací stanice pro odvedení odpadních vod do kanalizace Mikulov, ČSMU2 a ČSMU3 jsou lokální ČS na síti.

Na základě výše uvedeného posouzení vydává podle ustanovení § 96b stavebního zákona toto závazné stanovisko:

souhlasí

se záměrem stavby "Mikulov Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody" na pozemcích parc. č. 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511, 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě, neboť posuzovaný záměr je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Odůvodnění:

Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí, jako příslušný orgán územního plánování obdržel podání stavebníka Města Mikulov, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov, kterého zastupuje AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída č.p. 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno 12, ze dne 11.9.2019 pod č. podacím MUMI 19037388.

Podklady pro vydání závazného stanoviska předložené žadatelem:

- žádost o koordinované stanovisko
 - plná moc
 - projektová dokumentace pro vydání společného povolení pro stavbu "Mikulov Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody" na pozemcích parc. č. 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511, 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě, z července 2019, odpovědný projektant ing. Monika Fazekas ČKAIT 1006188
 - stanovisko ŘSD ČR ze dne 1.10.2019
- (dále jen "předložené podklady").

Jako dotčený orgán dle ustanovení § 4 a § 6 odst. 1) písm. e) stavebního zákona posoudil záměr z hlediska souladu:

A) s politikou územního rozvoje: Dle Politiky územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č. 1, schválené usnesením vlády ČR dne 15.04.2015, správní území obce Mikulov na Moravě, jehož součástí je řešené území, leží v trase koridoru kapacitní silnice R 52 Pohořelice - Mikulov - Drasenhofen/Rakousko (nově D52). Na základě zpřesnění níže uvedenou územně plánovací dokumentací tento koridor záměrem není dotčen.

B) se zásadami územního rozvoje: Obec Mikulov na Moravě je součástí území řešeného Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje, vydanými usnesením č. 2891/16/Z 29 dne 05.10.2016, s nabytím účinnosti dne 03.11.2016, které ve správním území obce Mikulov na Moravě, jehož součástí je řešené území, vymezují tyto plochy a koridory nadmístního významu a územního systému ekologické stability:

- DS04 D52 Pohořelice - Mikulov - hranice ČR / Rakousko
- DZ07 Trať č. 246 Znojmo - Břeclav, optimalizace
- Cyklistické koridory: EuroVelo 9 a EuroVelo 13, Greenways Praha - Vídeň
- TEE26 Rekonstrukce a zdvojení VVN 110 kV Mikulov - Hrušovany nad Jevišovkou - Suchbátův
- Územní systém ekologické stability: nadregionální a regionální biocentra NRBC 106 (Milovický les), RBC 1535 (Nový rybník), RBC 10 (Skalky), RBC 29 (Svatý kopeček), nadregionální a regionální biokoridory K 159T, K 160T, K JM04T, RK 124, RK JM039, RK JM040

Výše uvedené plochy a koridory nejsou navrženým záměrem dotčeny.

"DS17 I/40 Mikulov - Sedlec, západ; homogenizace

Na základě zpřesnění níže uvedenou územně plánovací dokumentací je tento koridor záměrem dotčen. Stavba je koordinována mezi oprávněným investorem I/40 (ŘSD ČR) a stavebníkem Městem Mikulov, viz stanovisko ŘSD ČR Brno ze dne 1.10.202019 pod č.j. 10P/12.9/19-22200

C) s územním plánem obce: Obec Mikulov na Moravě má platný územní plán Územní plán města Mikulov ze dne 13.5.1996, v účinnosti dne 28.12.1996. Pozemky dotčené záměrem parc. č. 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511, 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě, se dotýkají řešení územního plánu: Změna č. 1 ÚP SÚ Mikulov ze dne 13.9.2001, v účinnosti dne 9.10.2001; Změna č. 3 ÚP SÚ Mikulov ze dne 13.12.2006, v účinnosti dne 4.1.2007; Změna č. 8 ÚP SÚ Mikulov ze dne 20.6.2012, v účinnosti dne 26.7.2012, a nachází se v území v ploše "Km", "Kv", "Po", "Mt" a ploch veřejného prostranství.

Podmínky pro využití plochy:

Komerční aktivity a služby s drobnou výrobou jsou území smíšené funkce určené především k umisťování a uskutečňování dějů, činností a zařízení komerčních poskytujících služby obyvatelstvu (ve spojení s drobnou výrobou) a možnost nákupu v obchodních zařízeních typu velkoobchodu (od 800 m2 prodejní plochy), většinou v otevřených areálech s vysokou frekvencí styku s veřejností.

- a) Dominantní využití území zahrnuje provozovny fyzických a právnických osob - maloobchodní a velkoobchodní zařízení, ubytovací zařízení, čerpací stanice - pouze v plochách Km), nákupní centra, služby s drobnou výrobou (zaměřenou na uspokojení potřeb zákazníků), administrativu, bankovníctví.
- b) Podmínečně přípustné je bydlení majitele zařízení nebo ostražky, kulturní, sportovní a školské zařízení, zahradnictví.
- c) Nepřípustné jsou činnosti, děje a zařízení vyžadující zvláštní ochranu před zátěží prostředí, popřípadě děje, činnosti a zařízení ohrožující prostředí hlukem, znečištěním ovzduší, vibracemi a organoleptickým zápachem
- d) Pro funkční typy jsou vymezeny závazné podmínky:
 - 1) Kv plochy pro všeobecné komerční zařízení - nákupní centra, služby, velikost sortimentu potravin je povolen pouze do 700 m², nejsou povoleny čerpací stanice pohonných hmot.
 - 2) Km areál motoristických služeb - služby motoristům ubytování, stravování, čerpací stanice pohonných hmot a jednoduché servisní služby pro motorová vozidla.

Krajinné zóny produkční jsou plochy s přírodními a terénními podmínkami pro zemědělskou produkci s velkovýrobní technologií, u které není produkční funkce limitována jinými funkcemi.

- a) Obvyklé a přípustné jsou činnosti a zařízení, které souvisí se zemědělskou velkovýrobou a lesní produkcí. U zemědělského půdního fondu je přípustná změna kultury pokud nedojde ke změně krajinného rázu.
- b) Výjimečně přípustná je výstavba u zemědělské zóny objektů zemědělské prvovýroby, u lesní výroby pro lesní výrobu, ochranu přírody, technickou a dopravní infrastrukturu, těžbu lokálního významu s následnou rekultivací.
- c) Nepřípustné jsou činnosti, zařízení a výstavba nových objektů, popř. rozšiřování stávajících, pokud to není navrženo tímto územním plánem.
- d) Pro funkční typy jsou vymezeny závazné podmínky:

- 1) Po zemědělský půdní fond - orná půda

Plochy pro těžbu slouží pro povrchovou těžbu v dobývacím prostoru s následným dopadem do území a jsou součástí krajinné zóny smíšené.

- a) Pro funkční typy jsou vymezeny závazné podmínky:
 - 1) Mt plocha pro povrchovou těžbu (těžba ukončena, rekultivace)
- Plochy veřejného prostranství jsou území, z jejichž užívání nelze nikoho vyloučit, které musí být přístupny veřejnosti bez omezení, jsou tvořeny kromě ploch veřejné zeleně, které plní funkci nejen rekreační ale popřípadě i kultovní (hřbitovy), plochami ulic, náměstí.
- a) Obvyklé a přípustné využití území zahrnuje plochy veřejného prostranství pro uložení inženýrských sítí a pohyb obyvatel a plochy veřejné zeleně pro rekreaci obyvatel popř. kultovní funkci.
 - b) Podmínečně přípustné zahrnuje i nezbytnou technickou vybavenost, drobné stavby, vodní prvky, zpevněné plochy pro dopravu v klidu.
 - c) Nepřípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které narušují kvalitu prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně a rovněž jakákoliv výstavba, kromě výše uvedených případů.

Záměr řeší výstavbu splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova (následně ČOV Mikulov). Jedná se o stavbu technické infrastruktury. Z výše uvedeného vyplývá, že záměr je v území přípustný dle platného územního plánu obce.

D) z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování § 18 a § 19 stavebního zákona: V souladu s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 odst. 3, 4 a § 19 odst. 1 písm. c), d), e) stavebního zákona bylo posuzováno, zda je umístění stavby a její řešení v souladu s charakterem území, v souladu s urbanistickými, architektonickými a estetickými požadavky na využívání a prostorové uspořádání území a zda s ním nejsou spojeny problémy a rizika s ohledem na veřejné zdraví, životní prostředí a veřejnou infrastrukturu.

Záměr řeší výstavbu splaškové kanalizace profilu DN250 celkové délky 678,57 m, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova (následně ČOV Mikulov).

Na základě posouzení předložených podkladů a na základě šetření dospěl orgán územního plánování k závěru, že záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 odst. 3, 4 a § 19 odst. 1 písm. c), d), e) stavebního zákona.

Jelikož předložený záměr "Mikulov Mušlov - kanalizace - výstavba splaškové kanalizace, která bude odvádět splaškové odpadní vody" na pozemcích parc. č. 6203, 6207/1, 6207/2, 7025, 7038, 7043, 7046/1, 7046/2, 7971, 7973, 7979/1, 7982, 7990, 7997, 8422, 8470, 8487, 8489, 8491, 8511, 8562 v katastrálním území Mikulov na Moravě je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, vydal úřad územního plánování souhlasné závazné stanovisko bez stanovení podmínek.

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, ustanovení § 4 odst. 9) stavebního zákona.

Irena Prochásková, v. r.

tel: 519 444 509

e-mail: prochaskova@mikulov.cz

Odůvodnění:

Městský úřad Mikulov obdržel dne 11.09.2019 žádost o vydání stanoviska k uvedenému záměru. Podkladem pro vydání stanoviska byla předložená dokumentace záměru.

Popis záměru:

- Navržená projektová dokumentace řeší výstavbu splaškové kanalizace profilu DN250 celkové délky 678,57 m, která bude odvádět splaškové odpadní vody z Mušlova do stokové sítě města Mikulova (následně ČOV Mikulov).
- Součástí kanalizace jsou tři čerpací stanice. ČSMU1 je hlavní čerpací stanice pro odvedení odpadních vod do kanalizace Mikulov, ČSMU2 a ČSMU3 jsou lokální ČS na síti.

Dotčené orgány záměr posoudily a zjistily požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů. Požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto **koordinované závazné stanovisko**.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu.

otisk razítka

Mgr. Martin Sedliský

pověřený zastupováním funkce vedoucího
odboru stavebního a životního prostředí

Příloha: Situační výkres

Obdrží:

Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě

- v zastoupení: AP INVESTING, s.r.o., IDDS: mgymq28

sídlo: Palackého třída 768/12, Královo Pole, 612 00 Brno