

Městský úřad Břeclav

odbor stavební a životního prostředí
oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče

nám. T. G. Masaryka 42/3, Břeclav 690 81

Číslo jednací: MUBR 167339/2022

V Břeclavi dne: 20. 10. 2022

Spisová značka: MUBR-S 200611/2021 ŽP/Sch

Vyřizuje: Ing. Suchá

Telefon: 519 311 224, 731 428 276

E-mail: regina.sucha@breclav.eu

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Rozhodnutí

společné povolení

Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad (dále jen vodoprávní úřad) podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), obdržel žádost včetně dokladů a projektové dokumentace o společné územní a stavební povolení (dále jen "společné povolení") pro stavbu:

Valtice - rekonstrukce kanalizace na ulicích Mikulovská, Břeclavská

žádost podal:

název: **Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.**

sídlo: **Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav**

IČO: **494 55 168**

CZ-NACE: **36000**

(dále jen stavebník)

v zastoupení spol. AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole,
IČO: 607 12 121.

I. schvaluje stavební záměr

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona, v souladu s § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

pro stavbu vodního díla:

Valtice - rekonstrukce kanalizace na ulicích Mikulovská, Břeclavská

na pozemcích parc.č.: KN 19/1 (ostatní plocha), 47/1 (ostatní plocha), 77 (ostatní plocha), 78 (ostatní plocha), 145 (ostatní plocha), 146/1 (ostatní plocha), 146/3 (ostatní plocha), 146/4 (ostatní plocha), 249/2 (ostatní plocha), 249/3 (ostatní plocha), 607/1 (ostatní plocha), 637/1 (ostatní plocha), 640/1 (ostatní plocha), 640/12 (ostatní plocha), 640/19 (ostatní plocha), 642/1 (ostatní plocha), 1333/1 (ostatní plocha), 1337/1 (ostatní plocha), 1337/2 (ostatní plocha), 1337/3 (ostatní plocha), 1337/4 (ostatní plocha), 1337/5 (ostatní plocha), 1337/8 (ostatní plocha), 1337/11 (ostatní plocha), 1337/13 (ostatní plocha), 1337/25 (ostatní plocha), 1337/26 (ostatní plocha), 1337/32 (ostatní plocha), 1337/33 (ostatní plocha), 1337/37 (ostatní plocha), 1702 (ostatní plocha), 2977/5 (ostatní plocha), 484/1 (ostatní plocha), 1060/1 (ostatní plocha), 1222/1 (ostatní plocha), 640/15 (ostatní plocha), 640/16 (ostatní plocha), 640/17 (ostatní plocha), 640/18 (ostatní plocha), 641/6 (ostatní plocha), 249/1 (ostatní plocha) v k.ú. Valtice, obec Valtice, okres Břeclav, kraj Jihomoravský.

údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Přímé určení polohy začátek stavby (stoka Mikulovská): X = 1211632,04; Y = 592901,86

Výškopisné údaje (začátek stavby): 185,96 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (stoka Mikulovská): X = 1211930,51; Y = 592689,26

Výškopisné údaje (konec stavby): 188,20 m n. m.

Přímé určení polohy začátek stavby (stoka Zahradní): X = 1211602,76; Y = 592846,09

Výškopisné údaje (začátek stavby): 185,73 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (stoka Zahradní): X = 1211636,49; Y = 592878,12

Výškopisné údaje (konec stavby): 186,08 m n. m.

Přímé určení polohy začátek stavby (stoka Sobotní): X = 1211879,33; Y = 592740,61

Výškopisné údaje (začátek stavby): 187,88 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (stoka Sobotní): X = 1211937,16; Y = 592854,33

Výškopisné údaje (konec stavby): 189,14 m n. m.

Přímé určení polohy začátek stavby (stoka Břeclavská): X = 1211963,93; Y = 592688,41

Výškopisné údaje (začátek stavby): 188,49 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (stoka Břeclavská): X = 1211893,83; Y = 592320,34

Výškopisné údaje (konec stavby): 196,00 m n. m.

Přímé určení polohy začátek stavby (stoka P. Bezruč): X = 1211953,59; Y = 592686,04

Výškopisné údaje (začátek stavby): 188,55 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (stoka P. Bezruč): X = 1211902,05; Y = 592587,86

Výškopisné údaje (konec stavby): 189,66 m n. m.

Přímé určení polohy začátek stavby (propoj Rudé armády): X = 1211971,96; Y = 592409,41

Výškopisné údaje (začátek stavby): 192,66 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (propoj Rudé armády): X = 1211980,36; Y = 592387,15

Výškopisné údaje (konec stavby): 193,35 m n. m.

Přímé určení polohy začátek stavby (propoj 1. máje): X = 1211906,24; Y = 592340,17

Výškopisné údaje (začátek stavby): 195,38 m n. m.

Přímé určení polohy konec stavby (propoj 1. máje): X = 1211885,91; Y = 592332,77

Výškopisné údaje (konec stavby): 196,51 m n. m.

Vodní tok: * (10197448)

Oblast povodí: Dyje

Číslo hydrologického pořadí: 4-17-01-0560-0-00 - Valtický potok

Umístění jevu vůči břehu: jiné

Hydrogeologický rajon: 2250 - Dolnomoravský úval

Název a kód vodního útvaru: Včelínek (Sedlecký potok) od státní hranice po ústí do toku
Odlehčovací rameno Dyje, Poštorná (DYJ_1250)

Druh a účel umísťované stavby:

Rekonstrukce technické infrastruktury – kanalizačních stok, které jsou kapacitně již nevyhovující a ve velmi špatném stavebně-technickém stavu v obci Valtice. Jedná se o veřejné jednotné kanalizace pro odvádění splaškových a dešťových vod.

Vymezení území dotčeného vlivem stavby:

Vlivem stavby budou dotčené pozemky, na kterých bude stavba umístěna a prováděna parc.č.: KN 19/1, 47/1, 77, 78, 145, 146/1, 146/3, 146/4, 249/2, 249/3, 607/1, 637/1, 640/1, 640/12, 640/19, 642/1, 1333/1, 1337/1, 1337/2, 1337/3, 1337/4, 1337/5, 1337/8, 1337/11, 1337/13, 1337/25, 1337/26, 1337/32, 1337/33, 1337/37, 1702, 2977/5, 484/1, 1060/1, 1222/1, 640/15, 640/16, 640/17, 640/18, 641/6, 249/1 v k.ú. Valtice.

Sousední pozemky parc.č.: KN 12, 13, 14, 15/5, 19/2, 19/3, 20, 21/1, 21/2, 21/3, 22, 23, 35/1, 46/1, 48/1, 49, 51/3, 54, 56, 58, 60, 62, 63, 65, 66, 68, 79, 80, 82, 102, 106, 108, 111, 113/1, 133/1, 135, 137, 140, 141/2, 142/2, 143, 147/1, 211/2, 213/2, 222/2, 233/1, 233/2, 239/1, 247/1, 484/2, 539/3, 604, 608, 609/2, 629/1, 636/1, 636/3, 636/4, 637/8, 638/1, 640/2, 640/3, 640/4, 640/5, 640/6, 640/7, 640/8, 640/9, 640/10, 640/11, 640/13, 640/14, 640/20, 640/25, 641/5, 929/1, 1061/2, 1221, 1234/2, 1334/1, 1336, 1337/6, 1337/7, 1337/9, 1337/10, 1337/14, 1337/15, 1337/16, 1337/17, 1337/18, 1337/19, 1337/20, 1337/21, 1337/22, 1337/24, 1337/27, 1337/28, 1337/29, 1337/30, 1337/31, 1337/34, 1337/35, 1337/40, 1341, 1342, 1343, 1350, 1703/1, 1704/2, 2685/2, 2685/4, 2686/1, 2977/8, 3440/1 v k.ú. Valtice.

Umístění stavby na pozemcích dotčených parcelních čísel:

Rekonstruovaná stoka Mikulovská - bude začínat kanalizační šachtou ŠM10 na pozemku parc.č. 249/3 v jeho středu a bude pokračovat středem pozemku vodorovně do pozemku parc.č. 249/2 ve vzdálenostech cca 1,6-2,7 m od hranic pozemků parc.č. 233/1, 233/2, 211/2, 213/2, 222/2 v k.ú. Valtice a ve vzdálenosti z druhé strany cca 2,7-8,7 m od hranice pozemků parc.č. 249/2 a 78 v k.ú. Valtice. Dále se stoka v šachtě ŠM2 lomí a z pozemku parc.č. 249/2 pokračuje šikmo do pozemku parc.č. 78 v k.ú. Valtice, kde v šachtě ŠM1 končí.

Rekonstrukce stoky Zahradní - bude napojena v kanalizační šachtě ŠM2 na pozemku parc.č. 249/2 na hranici s pozemkem parc.č. 146/3 a bude pokračovat do ul. Zahradní svisle vzhůru přes pozemky parc.č. 146/4 a 146/1 ve vzdálenostech cca 3,1-6,4 m od hranice pozemku parc.č. 147/1 v k.ú. Valtice, kde se v šachtě ŠZ2 mírně lomí a šikmo vstupuje do pozemku parc.č. 145 v k.ú. Valtice, kde v šachtě ŠZ1 napojením na stávající kanalizaci končí.

Rekonstruovaná stoka Sobotní - bude začínat kanalizační šachtou ŠS5 na pozemku parc.č. 1060/1 v jeho středu a bude pokračovat vodorovně směrem do ul. Mikulovská ve vzdálenostech cca 2,5-5,1 m od hranice pozemků parc.č. 46/1 a 35/1 v k.ú. Valtice a ve vzdálenosti z druhé strany cca 2,6-4,6 m od hranice pozemku parc.č. 47/1 v k.ú. Valtice, kde v šachtě ŠS1 se napojí do stávajícího kmenového sběrače.

Rekonstruovaná stoka Břeclavská - bude začínat kanalizační šachtou ŠZB1 na pozemku parc.č. 642/1 do pozemku parc.č. 19/1 při kraji s pozemkem parc.č. 641/6 ve vzdálenosti cca 1,7 m a

bude pokračovat šikmo přes pozemky parc.č. 1337/13 a 1337/2 do pozemku parc.č. 640/12 v k.ú. Valtice, kde bude pokračovat podél hranice pozemku ve vzdálenosti cca 1,4-3,0 m od pozemků parc.č. 1337/2, 1337/14 až 1337/22 v k.ú. Valtice. Dále bude pokračovat krajem pozemku parc.č. 640/18 a 640/16 do pozemku parc.č. 637/1 ve vzdálenosti cca 5,7 m od pozemku parc.č. 640/14 a ve vzdálenosti cca 2,1-5,9 m od hranice pozemků 1337/9, 1337/10 a 1337/7 v k.ú. Valtice. V šachtě ŠB10 na pozemku parc.č. 637/1 se stoka lomí a kolmo prochází pozemkem parc.č. 640/1, 1337/25, 1337/26 a 1222/1 do pozemku parc.č. 1337/5 v k.ú. Valtice, kde stoka pokračuje středem pozemku do pozemku parc.č. 1337/3, 1334/1 a 1337/32 ve vzdálenostech cca 3,7-8,9 m od hranice pozemků parc.č. 1337/4, 1337/33 ve vzdálenosti cca 3,7 m od hranice pozemku parc.č. 1342 a ve vzdálenosti cca 4,1 m od hranice pozemku parc.č. 1337/34 v k.ú. Valtice. Dále pokračuje do pozemku parc.č. 1337/8, 1337/33, 1337/37 do pozemku parc.č. 1702 v k.ú. Valtice ve vzdálenosti cca 6,3 m od pozemku parc.č. 1703/1 v k.ú. Valtice, kde v šachtě ŠB15 se napojuje do stávajícího kmenového sběrače.

Rekonstrukce stoky P. Bezruče - bude napojena v kanalizační šachtě ŠP1 na pozemku parc.č. 642/1 při hranici s pozemkem parc.č. 1337/11 v k.ú. Valtice, ve kterém povede napříč pozemkem do ul. P. Bezruče pozemku parc.č. 484/1 ve vzdálenostech cca 2,0-2,3 m od hranice pozemku parc.č. 640/12 a ve vzdálenosti cca u protější strany 6,1 m od pozemku parc.č. 1337/12 a ve vzdálenosti cca 4,3-6,9 m od hranice pozemku parc.č. 239/1 v k.ú. Valtice. Bude ukončena na začátku kraji pozemku parc.č. 637/1 ve vzdálenosti cca 12,9 m od hranice pozemku parc.č. 484/2 v k.ú. Valtice napojením na stávající kmenový sběrač.

Propoj Rudé armády - bude propojení stoky Břeclavská v kanalizační šachtě ŠB11 na pozemku parc.č. 1337/5 vodorovně ve směru do ul. Rudé armády přes pozemek parc.č. 1337/3 do pozemku parc.č. 1333/1 v k.ú. Valtice ve vzdálenosti cca 2,5 m od hranice pozemků parc.č. 1333/3 a 1343 v k.ú. Valtice, kde se v šachtě ŠB11a napojuje do stávajícího kmenového sběrače.

Propoj 1.máje - bude propojení stoky Břeclavská v kanalizační šachtě ŠB14 na pozemku parc.č. 1337/8 v k.ú. Valtice, který přechází napříč pozemky parc.č. 1337/33 a 1337/1 v k.ú. Valtice, kde za hranici pozemku parc.č. 607/1 v k.ú. Valtice v šachtě ŠB14a se napojuje do stávajícího kmenového sběrače.

Popis stavby:

Předmětný záměr navrhuje rekonstrukci kanalizačních stok v ul. Mikulovská, Břeclavská, P. Bezruče, Sobotní, Zahradní a Rudé armády v k.ú. Valtice, která vede ve zpevněných i přilehlých nezpevněných plochách. Rekonstrukce veřejné jednotné kanalizace bude probíhat v souběhu s rekonstrukcí komunikace I/40 (připravuje ŘSD).

Stoka Mikulovská (SO 330.1) odvádí odpadní vody z domů u jízdního pruhu směr Mikulov a také z uličních vpustí, které odvodňují část komunikace I/40. V současné době je OV odváděna potrubím pod hřištěm směrem na ČS u Viaduktu, ze které je OV čerpána do kmenového sběrače. Nově je kanalizace protažena až do křižovatky s ul. Zahradní, kde je navržena rozdělovací komora ŠM2, která umožní odvádět OV přímo do kmenového sběrače a zároveň odlehčí přetížené ČS. V případě vysokých průtoků v kmenovém sběrači umožňuje rozdělovací komora uzavření nátoky do sběrače, aby nedocházelo ke zpětnému vzduť. Odpadní voda bude v takovémto případě odtékat přes novou stoku Zahradní do ČS u Viaduktu, odkud bude čerpána do kmenového sběrače. Rozdělovací komora bude osazena 2 uzávěry. Trasa stoky je od šachty ŠM3 přibližně shodná se stávající až po koncovou šachtu ŠM10. Stoka Mikulovská bude z materiálu ŽB DN 400, délky cca 373,65 m. Stoka Zahradní z materiálu ŽB DN 400, délky cca 47,50 m. Na stokách bude umístěno 12 ks nových prefabrikovaných revizních šachet DN 1000.

Součástí rekonstrukce stok budou i odbočky pro domovní přípojky a odbočky pro uliční vpusti. *Stoka Břeclavská (SO 330.2)* stávající kanalizace je rozdělena na dvě samostatné části, nově budou obě tyto části spojeny, přičemž hlavní proud bude veden ul. Břeclavská a do ul. Milosrdných bratří, kde bude v šachtě ŠB10 umožněn při vyšších průtocích přepad. Součástí jsou navrženy také krátké propoje do ul. Rudé armády a 1. máje. První část stoky mezi šachtami ŠZB1 a ŠB2, tvoří část kmenového sběrače je navrženo potrubí ŽB s čedičovou výstelkou DN 1600, délky cca 11,00 m. Stoka od šachty ŠB2 až po šachtu ŠB10 bude z materiálu ŽB + čedičová výstelka DN 800, délky cca 253,30 m. Stoka od šachty ŠB11 až ŠB15 bude ŽB + čedičová výstelka DN 600, délky cca 119,20 m. V šachtě ŠB11a se napojuje propoj Rudé armády z materiálu ŽB + čedičová výstelka DN 500, délky cca 21,65 m, v šachtě ŠB14a propoj 1. máje a stoka Břeclavská II. Na stokách bude umístěno 17 ks nových prefabrikovaných revizních šachet DN 1000-DN 1200. Součástí rekonstrukce stok budou i odbočky pro domovní přípojky a odbočky pro uliční vpusti.

Křižovatka P. Bezruče (SO 330.3) s ul. Mikulovská a Břeclavská rekonstrukce stoky bude začínat od nejbližšího možného místa v blízkosti s kmenovým sběračem. Stoka je navržena z materiálu ŽB + čedičová výstelka DN 1000, délky cca 111,55 m. Na stokách bude umístěno 4 ks nových prefabrikovaných revizních šachet DN 1000 a DN 1500. Součástí rekonstrukce stok budou i odbočky pro domovní přípojky a odbočky pro uliční vpusti.

Stoka Sobotní (SO 330.4) stoka je vedena přibližně ve stávající trati, napojení do kmenového sběrače je v nově navržené šachtě ŠS1. Stoka je navržena z materiálu ŽB + čedičová výstelka DN 600, délky cca 41,60 m a DN 500, délky cca 88,45 m. Na stokách bude umístěno 5 ks nových prefabrikovaných revizních šachet DN 1000. Součástí rekonstrukce stok budou i odbočky pro domovní přípojky a odbočky pro uliční vpusti.

Nepoužívané nahrazené stávající stoky budou zaslepeny.

Stavba je rozdělena na následující stavební objekty:

SO 330.1 – Kanalizace - ulice Mikulovská

SO 330.2 – Kanalizace - ulice Břeclavská

SO 330.3 – Kanalizace - křižovatka P. Bezruče, Břeclavská, Mikulovská

SO 330.4 – Kanalizace - ulice Sobotní

údaje o předmětu rozhodnutí:

Povolované vodní dílo - stavby kanalizačních stok, kanalizačních objektů (§ 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona):

stoková síť

Název kanalizačního systému: veřejná jednotná kanalizace

Povolovaná vodní díla: stoková síť

Kanalizační soustava: kanalizace pro veřejnou potřebu

Charakter kanalizační soustavy: jednotná

Počty oddělených částí systému: stoková síť

Počet napojených obcí: 1

Zpracování provozního řádu: ne

Druh stokové sítě: gravitační

Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě:

gravitační: cca 1129,20 m

Celková délka stok: cca 1129,20 m

Nejmenší jmenovitá světlost stoky: DN 400
Největší jmenovitá světlost stoky: DN 1600
Počet povolovaných odlehčovacích komor: 0
Počet povolovaných čerpacích stanic: 0

účel vodního díla:

ostatní - odvádění odpadních vod (splaškových i dešťových).

další údaje:

provozovatel: Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, Břeclav, IČO: 494 55 168
dodavatel: dle výběrového řízení

II. stanovuje podmínky

Podle ustanovení § 15 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona stanovuje podmínky pro umístění, provedení a užívání stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace pro společné povolení vypracované v 11/2021 pod zakáz.č. 1570621-72 spol. AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole, IČO: 469 64 371, autorizovaná oprávněná osoba Ing. Jan Polášek, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT-1000363, ověřené ve společném řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla v souladu s dokumentací, ověřenou vodoprávním úřadem.
4. Před zahájením stavby budou zaměřeny všechny v úvahu přicházející podzemní sítě, křižující trasu kanalizačních stok popř. se kterými budou vedena v souběhu (EG.D, a.s.; GasNet Služby, s.r.o.; CETIN a.s.; Správa železnic, s.o.), skutečnost bude zakreslena do prováděcí technické dokumentace a v terénu viditelně označena. Vytyčení bude objednáno u vlastníků sítí minimálně 14 dní před zahájením prací a o vytyčení bude sepsán protokol.
5. Pracovníci provádějící stavbu budou prokazatelně seznámeni s polohou vytyčených sítí i s rozsahem ochranných pásem těchto sítí.
6. V místech křížení prováděné stavby se stávajícími podzemními vedeními a v jejich ochranných pásmech budou výkopy prováděny ručně. Odkryté vedení bude zabezpečeno proti poškození, odcizení a prověšení a vhodně označeno.
7. Vlastníci sítí budou před záhozem křížení a souběhu přizváni ke kontrole. O provedených kontrolách bude sepsán písemný záznam, který bude předložen jako jeden z podkladů k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
8. Při provádění stavby vodního díla budou dodržena ustanovení českých technických norem: čl. 74 - 80 ČSN 73 3050 - zemní práce; čl. 7 ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky; čl. 8.2.7 TNV 75 6910 – zkoušky kanalizačních objektů a zařízení; čl. 4 - 5 ČSN 75 6909 - zkoušky vodotěsnosti stok; čl. 4.1.9 -12 ČSN 73 6005 - prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
9. Při provádění stavby vodního díla musí být dodržena závazná stanoviska, včetně zde uvedených podmínek, dotčených orgánů:

1) Drážní úřad, sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc - ze dne vyhotovení 18. 2. 2022 závazné stanovisko č.j.: DUCR-10129/22/Nv

- a) Stavba bude provedena podle PD předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
 - b) Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
 - c) Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
 - d) Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
 - e) Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
 - f) Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
10. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy tyto podmínky a povinnosti, uvedené ve vyjádření:

1) EG.D, a.s. – zn.: M49992-27050867 ze dne vyhotovení 5. 1. 2022 a zn.: E7456-26155659 ze dne vyhotovení 15. 12. 2021

- a) Případná kolize s distribučním zařízením v majetku EG.D, a.s. (dále jen EGD), 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).
- b) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- c) 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 stožárů individuálně (nutné projednat s EGD).
- d) V OP zařízení distribuční soustavy budou při realizaci přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb.
- e) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechan. s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- f) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- g) Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Při nedodržení budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- h) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (vyvěšení, podložení..), 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 vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- i) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy DS odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
- j) Po dokončení stavby a činnosti je v OP zařízení dále zakázáno: a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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 mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- k) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření (26155659) o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- l) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před zahájením

konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření pro práce OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN50 110-1.

- m) 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 min. 25 kalendářních dnů předem.
- n) Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD.
- o) Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
- p) 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 chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na EGD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor v plné výši.

2) GasNet Služby, s.r.o. - zn.: 5002517082 ze dne vyhotovení 20. 12. 2021

- a) Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- b) Obrisy kanalizačních šachet budou umístěny min. 500 mm od obrysu PZ.
- c) Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1000 mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kV.
- d) Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- e) Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- f) Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- g) Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškeré pravidla stanovená pro práce v OP plynárenského zařízení a plynárenských přípojek, které činí 1 m na každou stranu obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu.
- h) 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. trhavé práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- i) 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.
- j) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- k) 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.

- l) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03 zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- m) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- n) 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.
- o) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- p) 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.
- q) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- r) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola PZ. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka). 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.
- s) 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.
- t) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- u) 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.
- v) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- w) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

3) CETIN a.s., č.j.: 881575/21 ze dne vyhotovení 6. 1. 2022

- a) Stavebník je povinen dodržet uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je to označeno ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK.

4) Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p.o.k. zn.: 26091/2021 ze dne

vyhotovení 20. 12. 2021

- a) Výkopové práce, zásypy v rozsahu obnovy konstrukčních vrstev ve vozovce požadujeme provádět v souladu s příslušnými předpisy ČSN, TP .
 - b) Opravu silnice požadujeme provést na kvalitní, řádně zhutněný zásyp v konstrukci vozovky (20 cm štěrkodrt' 0-32, 20 cm stabilizační beton KSC, 15 cm asfaltový beton ACP 16, spojovací postřík, 5 cm asfaltový beton ACO 11 (v polovině vozovky), spára prořízlá a zalitá modifikovanou zálivkou). Konstrukční vrstvy budou napojeny na stávající vozovku se zazubením jednotlivých vrstev. Vodorovné dopravní značení požadujeme obnovit v celém rozsahu.
 - c) 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.
 - d) O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován náš pracovník, silniční inspektor.
 - e) Dotčený úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepiše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení stavby (požadujeme min. 36 měsíců od dokončení stavby).
 - f) Realizace stavby naruší silniční provoz, proto zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ vydaného silničním správním úřadem na základě vyjádření Policie ČR DI a SÚS JMK.
 - g) Jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení a silničních vpustí v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.
- 5) Správa železnic, státní organizace zn.: 422/2022-SŽ-OR BNO-OPS252/21 ze dne vyhotovení 6. 1. 2022**
- a) Na pozemek dráhy nesmí být ukládán žádný stavební materiál, zemina či jiný odpad.
 - b) Stavba musí být navržena tak, aby nenarušila stabilitu drážního tělesa a provozuschopnost drážních staveb a zařízení. Stavbou a jejím provozem nesmí dojít k omezení, ohrožení bezpečnosti, plynulosti provozu dráhy a drážní dopravy a bezpečnosti pracovníků nebo ke ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení. Pokud k takovému stavu dojde, budou veškeré náklady s tím související účtovány investorovi.
 - c) Stavba musí být zabezpečena proti nepříznivým účinkům provozu dráhy (otřesy, vibrace, vlivy elektrifikace trati). Vlastník resp. správce dráhy či dopravce nebudou odpovídat za případné negativní vlivy způsobené železničním provozem na předmětnou stavbu resp. její funkčnost.
 - d) Min. 14 dní před zahájením stavebních prací je nutné kontaktovat místního správce.
- 6) REPREL s.r.o., – ze dne vyhotovení 17. 6. 2021**
- a) Poloha zemního kabelu není geodeticky zaměřena, proto před zahájením výkopových prací kontaktujte naši fi. a dohodneme se na dalším postupu.
- 7) Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno – č.j.: RSD-563810/2021-2 ze dne vyhotovení 23. 11. 2021**
- a) Realizace uložení kanalizace v prostoru silnice I/40 bude provedena otevřeným výkopem během rekonstrukce silnice I/40 a tyto práce budou vzájemně koordinovány.
 - b) V případě umístění poklopů kanalizačních šachet ve vozovce silnice I/40 musí být kanalizační poklopy navrženy dle ČSN EN 124-1 Poklopy a vtokové mříže pro dopravní plochy v závislosti na provozním zatížení šachty a dimenzovány k bezpečnému přenosu

- vlivů těžké dopravní zátěže.
- c) Ve vozovce budou poklopy osazeny do úrovně povrchu okolní vozovky, přípustná je odchylka – 5 mm pod okolní úroveň (viz. ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky) v platném znění.
 - d) Zahájení stavebních prací bude časově koordinováno se stavbou „I/40 Valtice-průtah“.
 - e) Kanalizace bude v úseku silnice I/40 realizována v souladu s předpisem TP 146 –Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách podzemních komunikací; obsyp potrubí a zásyp všech rýh ve vozovce bude řádně hutněn po vrstvách tl. max. 20 cm; zásyp rýh bude proveden po plán vozovky, při splnění podmínek pro hutnění; veškeré pažení musí být z výkopu vyjmuto.
 - f) Hutnění musí být prováděno tak, aby minimální hodnoty modulu přetvárnosti $E_{def,2}$, resp. orientačního rázového modulu pružnosti M_{vd} zpětného zásypu rýhy nebo výkopu byly v souladu s požadavky uvedenými v tabulce 3 TP 146.
 - g) Během stavebních prací nesmí být na provozovaném úseku silnice I/40 ohrožen bezpečný a plynulý provoz, silnice nesmí být znečišťována a nesmí na ní být ukládán bez povolení žádný materiál.
 - h) Návrh dopravních opatření bude schválen Policií ČR a silničním inspektorem před zahájením stavby a přechodné dopravní značení bude odpovídat TP 66.
 - i) Pracoviště musí být označeno předepsaným dopravním značením, zábranami a informačními tabulemi.
 - j) Průběžnou údržbu, opravy a čištění silnice I/40 bude během stavby zajišťovat na vlastní náklady zhotovitel stavby.
11. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
- a) vlastníci sousedních pozemků budou informováni v dostatečném předstihu o započetí stavebních prací,
 - b) v průběhu realizace stavby nesmí být ohrožena jakost povrchových a podzemních vod v zájmovém území,
 - c) vzniklé odpady musí být předávány osobě, která je oprávněna k nakládání s odpady,
 - d) pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, resp. stavu umožňujícího jejich nerušené původní užívání.
12. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku i šetrnost k sousedství.
13. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
14. Stavebník je povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam, až do dokončení stavby.
15. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
16. Provádět stavbu může podle ustanovení § 160 stavebního zákona jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím, oprávněným k provádění vodních děl.
17. V rámci výstavby musí být veden stavební deník podle ustanovení § 157 stavebního zákona. Deník musí splňovat náležitosti podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
18. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády 309/2006 Sb., kterým se upravují další

požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

19. Škody, které budou způsobeny během výstavby nebo v souvislosti s touto výstavbou, budou hrazeny podle platných předpisů.
20. Stavebník je povinen zvát vodoprávní úřad na kontrolní prohlídky fáze výstavby dle přeloženého plánu kontrolních prohlídek stavby.
21. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy technické požadavky na výstavbu kanalizační sítě podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
22. V případě záměru kácení dřevin je nezbytné posupovat dle vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení. Ke kácení dřevin je potřebné povolení orgánu ochrany přírody nebo závazné stanovisko v případě, že se jedná o kácení dřevin pro účely stavebního záměru. Zeleň na staveništi a v jeho okolí bude chráněna dle normy ČSN 839061 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech.
23. Plánovaná výstavba se nachází na území s archeologickými nálezy, proto je nutné dodržet ustanovení § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
24. Po dokončení stavby požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu. **Stavba může být užívána až na základě vydaného kolaudačního souhlasu.**
25. **Stavba bude dokončena do 31. 12. 2025.**
26. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude podána na předepsaném tiskopise - příloha č. 14 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

III. upouští od zpracování nového kanalizačního řádu

podle ustanovení § 14 odst. 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Stavba nevyžaduje a nebude napojena na dopravní infrastrukturu.

Stavba bude napojena na stávající technickou infrastrukturu veřejné jednotné kanalizace (jedná se o rekonstrukci stávajících stok).

Vodoprávní úřad pro stavbu nestanovuje zkušební provoz.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 správního řádu v souladu s § 94k písm. a) stavebního zákona:

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav, IČO: 494 55 168.

Odůvodnění

Stavebník – spol. Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav, IČO: 494 55 168 v zastoupení na základě plné moci spol. AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole, IČO: 607 12 121, podal dne doručení 22. 12. 2021 u vodoprávního úřadu žádost o provedení společného řízení a vydání společného povolení na stavbu vodního díla „Valtice - rekonstrukce kanalizace na ulicích Mikulovská, Břeclavská“.

Uvedeným dnem podání žádosti bylo v dané věci zahájeno příslušné správní řízení dle ustanovení § 44 odst. 1 správního řádu.

Z důvodu nedostatků podání bylo řízení přerušeno usnesením č.j.: MUBR 32728/2022 ze dne vyhotovení 14. 2. 2022, kde byl zároveň žadatel vyzván k doplnění chybějících dokladů do 31. 5. 2022. Požadované doklady doložil žadatel dne doručení 23. 5. 2022, tímto dnem bylo zahájeno pokračování vodoprávního řízení.

Vodoprávní úřad posoudil záměr podle ustanovení § 94l, § 94o stavebního zákona a zahájil společné řízení dle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a ustanovení § 94j odst. 1 stavebního zákona.

Podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, § 94j a § 94m stavebního zákona a § 47 správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad společné řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům oznámením (veřejnou vyhláškou) č.j.: MUBR 116476/2022 ze dne vyhotovení 1. 8. 2022. Jelikož byly vodoprávnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění, bylo upuštěno dle § 94m odst. 3 stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona od ohledání na místě i od ústního jednání. Účastníci řízení mohli uplatnit své námítky ve stanovené lhůtě, jinak dle ustanovením § 94n odst. 1 stavebního zákona k nim nebude přihlédnuto. Oznámení (veřejná vyhláška) bylo vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách Městského úřadu Břeclav a Městském úřadě Valtice i způsobem umožňujícím dálkový přístup. Následně měli účastníci řízení 3 denní lhůtu pro možnost vyjádření se ke všem podkladům rozhodnutí. V dané 15-ti denní lhůtě a následující 3 denní lhůtě, ani později se nikdo nevyjádřil.

K žádosti byly doloženy povinné doklady podle vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a další doklady:

- žádost o vydání společného povolení k vodnímu dílu na vyplněném tiskopise ze dne 22. 12. 2021,
- soupis stavebních a soupis sousedních pozemků stavby,
- 2x projektová dokumentace pro společné povolení vypracovaná v 11/2021 pod zakáz.č. 1570621-72 spol. AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole, IČO: 469 64 371, autorizovaná oprávněná osoba Ing. Jan Polášek, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT-1000363,
- geodetické zaměření (součástí PD),
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- plná moc k zastupování stavebníka ze dne 5. 11. 2021,
- stanovisko a souhlas Měú Valtice, odbor ekonomický č.j.: VAL-0259/2022 ze dne 18. 1. 2022,
- sdělení k existenci sítí veřejného osvětlení Město Valtice č.j.: VAL – 2667/2021 ze dne vyhotovení 17. 6. 2021,
- vyjádření ČEPS, a.s., zn.: 11042/2021/CEPS ze dne vyhotovení 9. 12. 2021,
- koordinované stanovisko Městského úřadu Břeclav č.j.: MUBR 196011/2021 ze dne vyhotovení 9. 12. 2021,
- závazné stanovisko Měú Břeclav, OSŽP-oddělení úřadu územního plánování č.j.: MUBR 172200/2021 ze dne vyhotovení 10. 12. 2021-fikce,

- závazné stanovisko MěÚ Břeclav, OSŽP-orgán státní památkové péče č.j.: MUBR 184392/2021 ze dne vyhotovení 25. 11. 2021,
- rozhodnutí zvláštní užívání silnice Krú Jmk, odbor dopravy č.j.: JMK 27526/2019 ze dne vyhotovení 17. 2. 2020,
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., zn.: E61357/21 ze dne vyhotovení 9. 12. 2021,
- vyjádření Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Brně č.j.: NPU-371/91911/2021 ze dne vyhotovení 24. 11. 2021,
- vyjádření MND a.s., č.j.: 1129/21 V/2021/658 ze dne vyhotovení 10. 12. 2021,
- stanovisko SÚS Jmk p.o.k., zn.: 26091/2021 ze dne vyhotovení 20. 12. 2021,
- souhrnné stanovisko Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Brno zn.: 422/2022-SŽ-OR BNO-OPS 252/21 ze dne vyhotovení 6. 1. 2022,
- vyjádření EG.D, a.s., zn.: E7456-26155659 ze dne vyhotovení 15. 12. 2021,
- souhlas se stavbou a činností v OP ve vlastnictví EG.D, a.s. zn.: M49992-27050867 ze dne vyhotovení 5. 1. 2022,
- vyjádření České Radiokomunikace a.s. zn.: UPTS/OS/292160/2021 ze dne vyhotovení 10. 12. 2021,
- vyjádření GasNet Služby, s.r.o., zn.: 5002517082 ze dne vyhotovení 20. 12. 2021,
- vyjádření CETIN a.s., č.j.: 881575/21 ze dne vyhotovení 6. 1. 2022,
- závazné stanovisko Drážního úřadu, sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc ze dne vyhotovení 18. 2. 2022 č.j.: DUCR-10129/22/Nv,
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, č.j.: RSD-563810/2021-2 ze dne vyhotovení 23. 11. 2021,
- souhlasy dle § 184a stavebního zákona na katastrální situaci,
- doklad o zaplacení správního poplatku 3000,- Kč dne 5. 8. 2022 převodem,

vodoprávní úřad zajistil:

- výpis z KN stavebních pozemků ke dni 21. 7. 2022,
- výpis z KN sousedních pozemků ke dni 28. 7. 2022,
- výpisy údajů z registru osob a obyvatel,
- výpis z registru ekonomických subjektů v ARES.

K záměru byla vydána souhlasná závazná stanoviska dotčených orgánů, které neobsahovaly žádné podmínky: MěÚ Břeclav, OSŽP-orgán státní památkové péče a MěÚ Břeclav, OSŽP-oddělení úřadu územního plánování. Jedno souhlasné závazné stanovisko dotčeného orgánu obsahovalo podmínky, které byly zapracovány do podmínek rozhodnutí: Drážní úřad, sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc.

Závazné stanovisko MěÚ Břeclav, OSŽP-oddělení úřadu územního plánování bylo vydáno fikci, předmětný záměr je v souladu s územním plánem Valtice.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady rozhodnutí, včetně projektové dokumentace a provedl hodnocení důkazů. Současně posoudil rozsah dotčení práv a právem chráněných zájmů všech účastníků řízení, včetně negativního ovlivnění životního prostředí, zejména vodních poměrů. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. Uvedený záměr posoudil z hledisek

uvedených v ustanovení vodního zákona a stavebního zákona a na ně navazujících právních předpisů či jiných strategických plánovacích dokumentů. Projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jeho umístění je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, a že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními právními předpisy.

Vodoprávní úřad stanovil v podmínkách rozhodnutí podmínky směřující k ochraně vod a životního prostředí. Ostatními podmínkami vodoprávní úřad upravil činnost stavebníka tak, aby minimalizoval vliv výstavby na okolí. Všechny podmínky účastníků řízení, kromě podmínek, které ukládají platné právní předpisy a ty které nesouvisí s vodním dílem (např. majetkoprávní vypořádání), byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí a bylo jim vyhověno.

Vodoprávní úřad ověřil, že projektová dokumentace navrhovaného stavebního záměru je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou, že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, a že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněnými dotčenými orgány. Předložená dokumentace je zpracována v rozsahu přílohy č. 8 vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, obsahuje veškeré informace požadované právními předpisy souvisejícími se zhotovením projektové dokumentace pro tento typ stavby.

Projektovou dokumentaci pro společné povolení vypracovala spol. AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole, IČO: 469 64 371, autorizovaná oprávněná osoba Ing. Jan Polášek, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT-1000363. Stručný popis stavby je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

Výrokovou částí I. tohoto rozhodnutí proto schválil vodoprávní úřad záměr na stavbu výše specifikovaného vodního díla, v dalším výroku II. stanovil podmínky pro umístění této stavby, pro její provedení a také podmínky k jejímu následnému užívání, kterými bude zajištěno, že stavba bude provedena v souladu se stavebními předpisy, s ČSN na úseku vodního hospodářství, s podmínkami majitelů inženýrských sítí a dotčených orgánů. Ve výroku III. upustil od zpracování nového kanalizačního řádu, jelikož se jedná o rekonstrukci stávajících stok stokové sítě v obci a nebude vyvolána žádná jiná změna než změna v údajích o délce kanalizační sítě.

Protože se jedná o typ stavby veřejné infrastruktury dle § 119 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, stanovil vodoprávní úřad, že předmětnou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- nebyly podány žádné námitky ani připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Správní poplatek dle položky 18 bod 1. písm. h) ve výši 3 000 Kč přílohy – Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů zaplatil stavebník dne 5. 8. 2022 převodem.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí ve věci společného povolení dle § 94k stavebního zákona:

Stavebník (účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu a § 94k písm. a) stavebního zákona)

- Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav

Obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn (účastník řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 94k písm. b) stavebního zákona)

- Město Valtice, nám. Svobody 21, 691 42 Valtice

Vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k těmto pozemkům (účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu a § 94k písm. d) stavebního zákona)

- Město Valtice, nám. Svobody 21, 691 42 Valtice; Správa a údržba silnic Jm kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno; Relax Valtice s.r.o., Břeclavská 1100, 691 42 Valtice; Ing. Jiří Hoštický, nám. Svobody 1010, 691 42 Valtice; JUDr. Marie Hoštická, nám. Svobody 1010, 691 42 Valtice; Pavel Lyčka, Mikulovská 167, 691 42 Valtice; Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4;

Osoba, která má k pozemku, na kterém má být záměr uskutečněn, jiné věcné právo

- Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.; EG.D, a.s.; Česká telekomunikační infrastruktura a.s.; GasNet Služby, s.r.o.; Správa a údržba silnic Jm kraje, p.o.k.; Správa železnic, státní organizace; REPREL s.r.o.; Ředitelství silnic a dálnic ČR;

Osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno

(účastníci jsou identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

parc.č.: KN 12, 13, 14, 15/5, 19/2, 19/3, 20, 21/1, 21/2, 21/3, 22, 23, 35/1, 46/1, 48/1, 49, 51/3, 54, 56, 58, 60, 62, 63, 65, 66, 68, 79, 80, 82, 102, 106, 108, 111, 113/1, 133/1, 135, 137, 140, 141/2, 142/2, 143, 147/1, 211/2, 213/2, 222/2, 233/1, 233/2, 239/1, 247/1, 484/2, 539/3, 604, 608, 609/2, 629/1, 636/1, 636/3, 636/4, 637/8, 638/1, 640/2, 640/3, 640/4, 640/5, 640/6, 640/7, 640/8, 640/9, 640/10, 640/11, 640/13, 640/14, 640/20, 640/25, 641/5, 929/1, 1061/2, 1221, 1234/2, 1334/1, 1336, 1337/6, 1337/7, 1337/9, 1337/10, 1337/14, 1337/15, 1337/16, 1337/17, 1337/18, 1337/19, 1337/20, 1337/21, 1337/22, 1337/24, 1337/27, 1337/28, 1337/29, 1337/30, 1337/31, 1337/34, 1337/35, 1337/40, 1341, 1342, 1343, 1350, 1703/1, 1704/2, 2685/2, 2685/4, 2686/1, 2977/8, 3440/1 v k.ú. Valtice.

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

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat 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, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, se sídlem Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním učiněným u Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního 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. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ostatní poučení: Vodoprávní úřad upozorňuje, že podle § 94p odst. 5 stavebního zákona společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude 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.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení doručí stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, popřípadě vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění stavby.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení doručí stavebníkovi štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, popřípadě do vydání kolaudačního souhlasu.

Mgr. Silvie Baštinská
vedoucí odboru
v zast. Ing. Regína Suchá, v.r.



Příloha č.1: katastrální situace - 1.část

Příloha č.2: katastrální situace - 2.část

Rozdělovník:

I. Na vyvěšení (úřední deska, internet) po dobu 15 dnů (doporučeně)

1. Městský úřad Břeclav, OKT
2. Městský úřad Valtice, nám. Svobody 21, 691 42 Valtice

Městský úřad a obecní úřad se žádají o bezodkladné vyvěšení veřejné vyhlášky na svých úředních deskách i způsobem umožňujícím dálkový přístup na dobu 15 dnů. Dále se žádají o následné zaslání dokladu o vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky Městskému úřadu Břeclav, OSŽP-vodoprávnímu úřadu, nám. TGM 3, 690 81 Břeclav.

II. Účastníci řízení (do vlastních rukou)

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav *v zastoupení*

3. spol. AP INVESTING, s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno-Královo Pole
4. Město Valtice, nám. Svobody 21, 691 42 Valtice
5. EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno-Černá Pole
6. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha-Libeň
7. GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
8. Správa a údržba silnic Jm kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

9. Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno
10. Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
11. Relax Valtice s.r.o., Břeclavská 1100, 691 42 Valtice
12. Ing. Jiří Hoštický, nám. Svobody 1010, 691 42 Valtice
13. JUDr. Marie Hoštická, nám. Svobody 1010, 691 42 Valtice
14. Pavel Lyčka, Mikulovská 167, 691 42 Valtice
15. Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4
16. REPREL s.r.o., Brněnská 3975, 695 01 Hodonín
17. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 524/31, 602 00 Brno

III. Účastníci řízení (veřejnou vyhláškou)

18. osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno (*účastníci jsou identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí*): parc.č.: KN 12, 13, 14, 15/5, 19/2, 19/3, 20, 21/1, 21/2, 21/3, 22, 23, 35/1, 46/1, 48/1, 49, 51/3, 54, 56, 58, 60, 62, 63, 65, 66, 68, 79, 80, 82, 102, 106, 108, 111, 113/1, 133/1, 135, 137, 140, 141/2, 142/2, 143, 147/1, 211/2, 213/2, 222/2, 233/1, 233/2, 239/1, 247/1, 484/2, 539/3, 604, 608, 609/2, 629/1, 636/1, 636/3, 636/4, 637/8, 638/1, 640/2, 640/3, 640/4, 640/5, 640/6, 640/7, 640/8, 640/9, 640/10, 640/11, 640/13, 640/14, 640/20, 640/25, 641/5, 929/1, 1061/2, 1221, 1234/2, 1334/1, 1336, 1337/6, 1337/7, 1337/9, 1337/10, 1337/14, 1337/15, 1337/16, 1337/17, 1337/18, 1337/19, 1337/20, 1337/21, 1337/22, 1337/24, 1337/27, 1337/28, 1337/29, 1337/30, 1337/31, 1337/34, 1337/35, 1337/40, 1341, 1342, 1343, 1350, 1703/1, 1704/2, 2685/2, 2685/4, 2686/1, 2977/8, 3440/1 v k.ú. Valtice.
19. ti, kdo mají k pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo přímo dotčeno (*účastníci jsou identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí*): parc.č.: 249/1 v k.ú. Valtice.

IV. Dotčené orgány (doporučeně)

20. MěÚ Břeclav, OSŽP-oddělení úřadu územního plánování
21. Drážní úřad, sekce infrastruktury, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
22. MěÚ Břeclav, OSŽP-orgán státní památkové péče
23. Krajský úřad Jmk, odbor dopravy, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Na vědomí:

24. Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav