

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. Tomáš Žiaček	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

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

Formát	4×A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	11/2020	Zakázkové číslo	1557020-18
--------	------	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt MIKULOV - ULICE VALTICKÁ, ČÁST KANALIZACE A MUŠLOV - KANALIZACE D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.2 - ČÁST B MIKULOV, MUŠLOV - KANALIZACE D.1.2.7 - SO 06B ODBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY Souprava		
Příloha	Číslo přílohy	Revize
TECHNICKÁ ZPRÁVA	D.1.2.7.1	0

1	ÚVOD	3
2	POPIS STAVEBNÍHO OBJEKTU	3

1 ÚVOD

V rámci objektu je navržena výstavba odboček pro domovní přípojky pro jednotlivé nemovitosti napojované na nově budované stoky. V projektové dokumentaci je uvažováno s jednou odbočkou pro každou nemovitost. Do kanalizace je možno napojit pouze splaškové odpadní vody.

2 POPIS STAVEBNÍHO OBJEKTU

Pro rodinné domy jsou navrženy odbočky DN150. Materiálem pro odbočky bude plastové potrubí min. SN 8. Navrhované odbočky pro domovní přípojky budou realizovány otevřeným výkopem v pažené rýze.

Pro jednotlivé nemovitosti budou na stoce vysazeny odbočné kusy a odbočky pro domovní přípojky budou vytaženy min. 1,0 m za ohradu komunikace resp. chodníku případně podle situace na stavbě za inženýrské sítě. Odbočky budou ukončeny revizní plastovou šachtičkou DN425. Nátok do šachtičky bude do doby přepojení domovní přípojky zaslepen. Poklop šachtiček bude dle místa osazení šachtičky tř. A (v zelených plochách nebo tř.B (ve vjezdech).

Připojení domovních přípojek na nově provedené odbočky pro domovní přípojky u nových stok bude možné až po uvedení daného celku stavby do předčasného užívání.

Předpokládaný počet přípojek je 21 ks / 76 m.

Vlastní přípojky nejsou součástí této dokumentace a bude na ně zpracována samostatná dokumentace pro územní souhlas. Přesná poloha odboček bude při realizaci upravena po vypracování těchto dokumentací.

Odbočky, jako budoucí součást domovní přípojky musí splňovat náležitosti domovní přípojky. Přípojka bude vedena nejkratší cestou a pokud možno bez směrových lomů. Výškové vedení přípojky bude podle konfigurace terénu ve sklonu od 20 ‰ – 400 ‰.

Tab. č. 1 Předpokládané délky odboček pro domovní odbočky

č. pozemku nemovitosti pro domovní odbočky	délka [m]
8561	4.2
8545	4.1
8554	4.1
8537	3.8
8534	3.7
8524	3.9
8510	4.3
8507	4.7
8477	4.3
8493	3.4
8499	2.4
8505/3	2.6
8505/2	3.2
8505/1	3.8
8488	3.9
8490	5.2
9176	3.5
8474 (1/2 domu)	2.9
8474 (1/2 domu)	2.6
8451 (1/2 domu)	2.4
8451 (1/2 domu)	2.9
celková délka	76