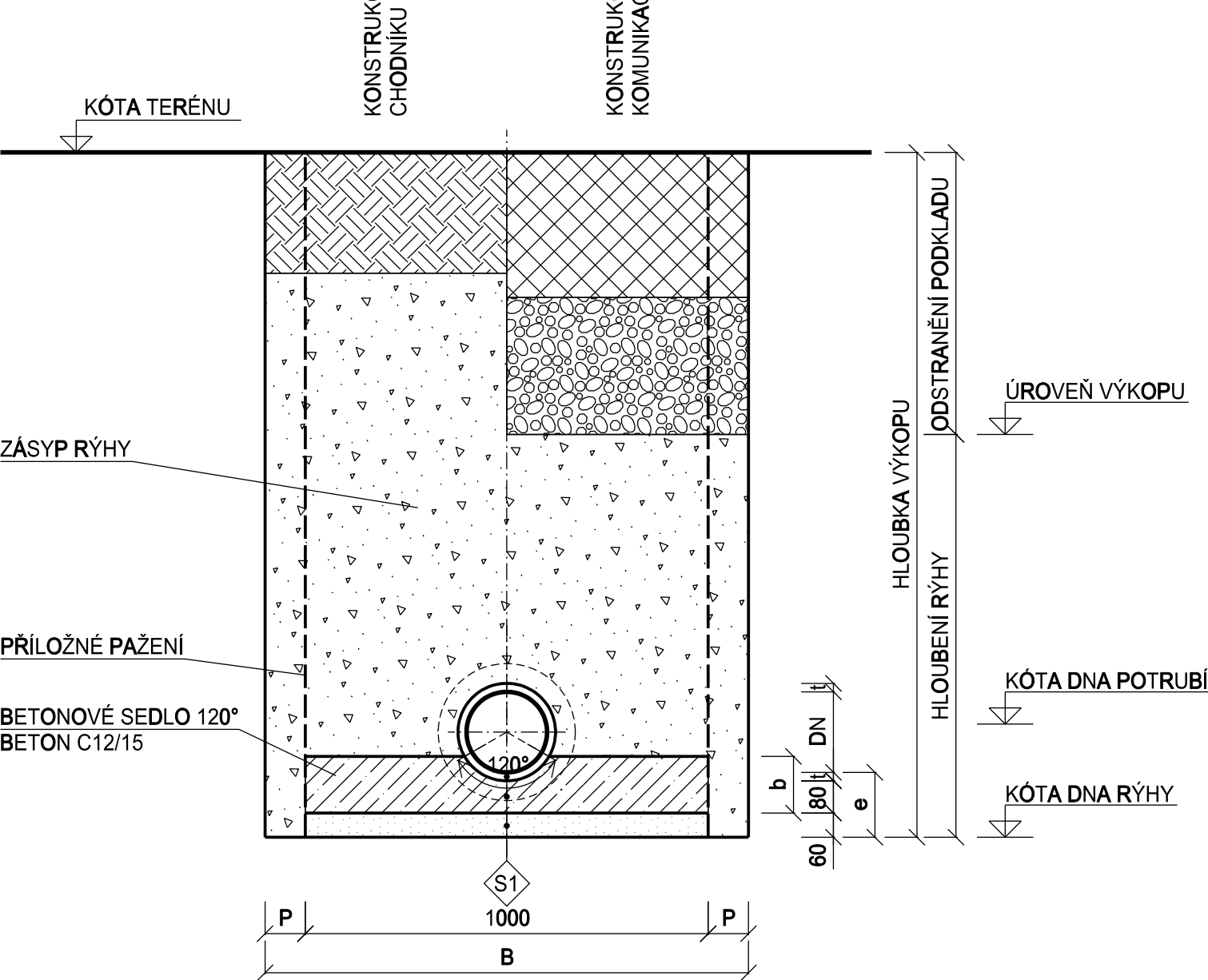


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - KAMENINA

BEZ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY



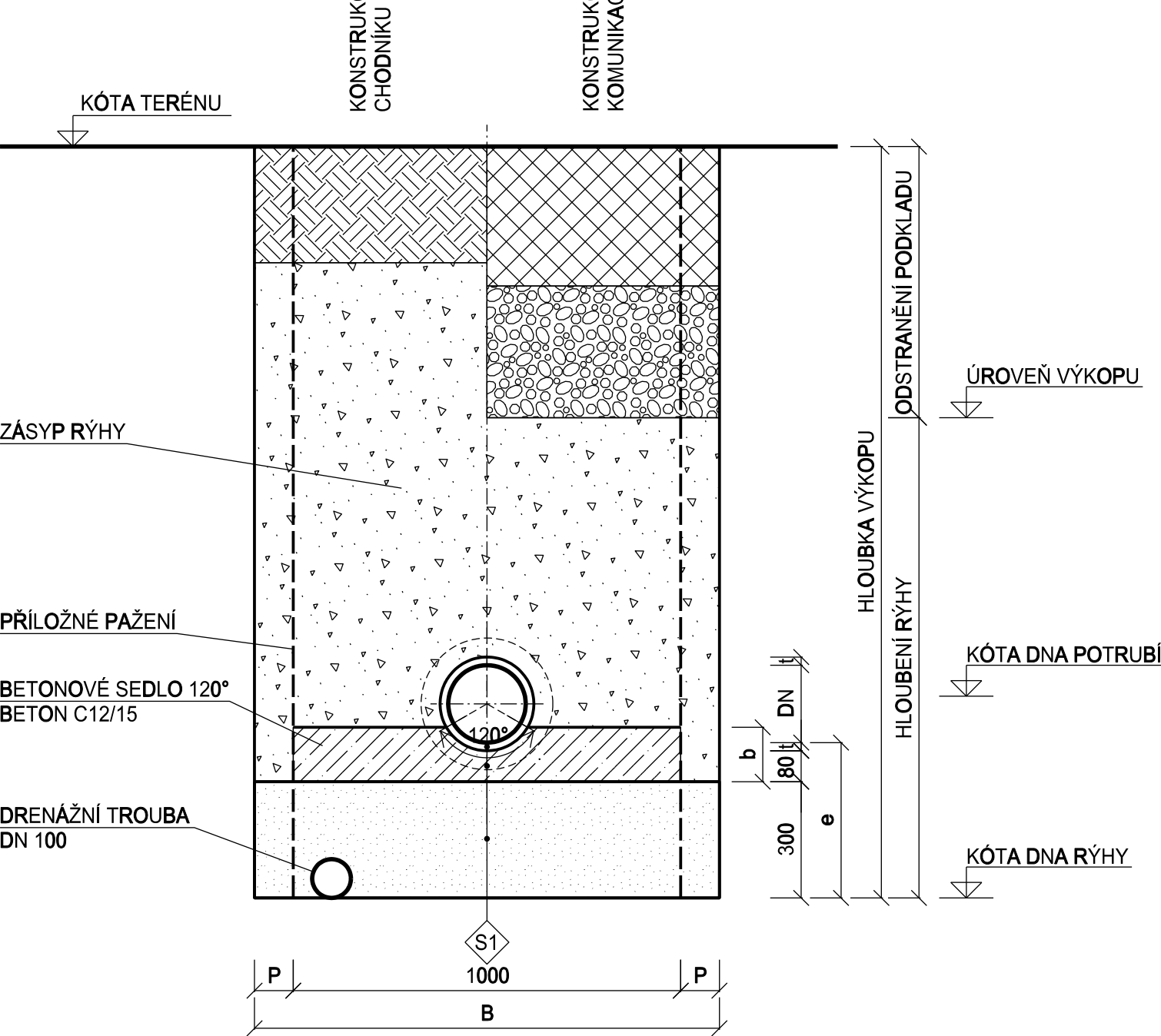
LEGENDA HMOT

- BETON C12/15
- ŠTĚRKOPÍSEK
- KONSTRUKČNÍ VRSTVY VOZOVKY
- ŠTĚRK PÍŠČITÝ (ŠTĚRKODRŤ) - KONSTRUKČNÍ VRSTVA VOZOVKY
- KONSTRUKCE CHODNÍKU
- ZÁSYP RÝHY
 - KOMUNIKACE A CHODNÍK - NESEDAVÝ MATERIÁL (ŠTĚRK, ŠTĚRKOPÍSEK)
 - NEZPEVNĚNÝ TERÉN - VYTĚŽENÝ MATERIÁL

SKLADBY KONSTRUKCÍ

- SKLADBA DNA**
- KAMENINOVÁ TROUBA - SPOJOVACÍ SYSTÉM F - HRDLO L
- BETONOVÉ SEDLO 120° C12/15; h = 80 mm
- ŠTĚRKOPÍSEK; h = 60 mm/300 mm

S VÝSKYTEM PODZEMNÍ VODY




TABULKA ROZMĚRŮ

TROUBA	JMENOvitá SvĚTLOST	DN [mm]	150	200
	TLOUŠŤKA STĚNY	t [mm]	17.5	21.0
	DĚLKA	L [mm]	1000/1500	2000/2500
ŠÍŘKA RÝHY	PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ (P = 50 mm)	B [mm]	1100	
BETONOVÉ SEDLO	VÝŠKA POD TROUBOU	a [mm]	80	80
	VÝŠKA SEDLA	b [mm]	130	140
	PLOCHA BETONU	S [m²]	0.12	0.13
VÝŠKA DNA POTRUBÍ NADE DNEM RÝHY		e [mm]	157.5	161.0

- POZN.:
- HUTNĚNÍ ZPĚTNÉHO ZÁSYPU NA RELATIVNÍ TUHOST ID > 0.95.
 - KONTROLA HUTNĚNÍ V KOMUNIKACI NA ZEMNÍ PLÁNI Ed2 > 45 MPa, Ed2 / Ed1 < 2.5, VŠE ZA PŘÍROZENÉHO STAVU VLHKOSTI.
 - S OHLEDEM NA MNOŽSTVÍ KŘÍŽENÝCH SÍTÍ KANALIZAČNÍMI PŘÍPOJKAMI SE V RÁMCÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ PŘEDPOKLÁDÁ VYUŽITÍ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ VE 100 % PŘÍPADŮ.
 - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ BUDE PO UKONČENÍ STAVBY ZASLEPENO.

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

 <div>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</div>	
Vedoucí projektu	Ing. Petr Prax, Ph.D.
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Prax, Ph.D.
Vypracoval	Bc. Štěpán Vlach
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s., Čechova 23, 690 02 Břeclav
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s., Čechova 23, 690 02 Břeclav

Formát	3A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	06/2022	Zakázkové číslo	1591021-18-02
--------	-----	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	---------------

Projekt	VALTICE - REKONSTRUKCE KANALIZACE NA ULICÍCH MIKULOVSKÁ, BŘECLAVSKÁ - ČÁST II.		
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
	D.1 - Obnova a ochrana jednotné kanalizace		
	D.1.4 - SO 330.4 - Kanalizace - ulice Sobotní - část II.		
Příloha	D.1.4.5 - Vzorové výkresy		
	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY		
	Číslo přílohy	D.1.4.5.2	Revize
			0