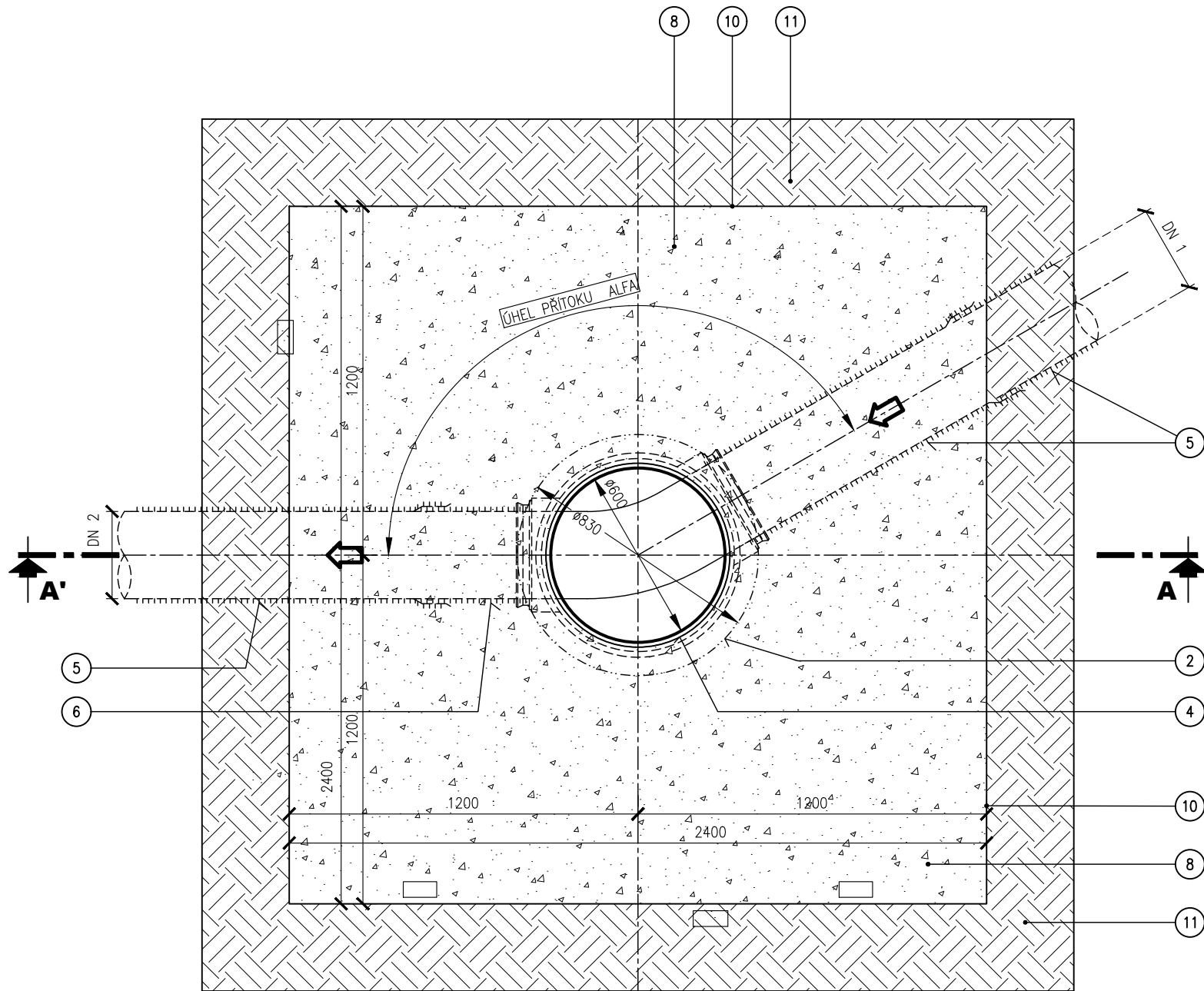
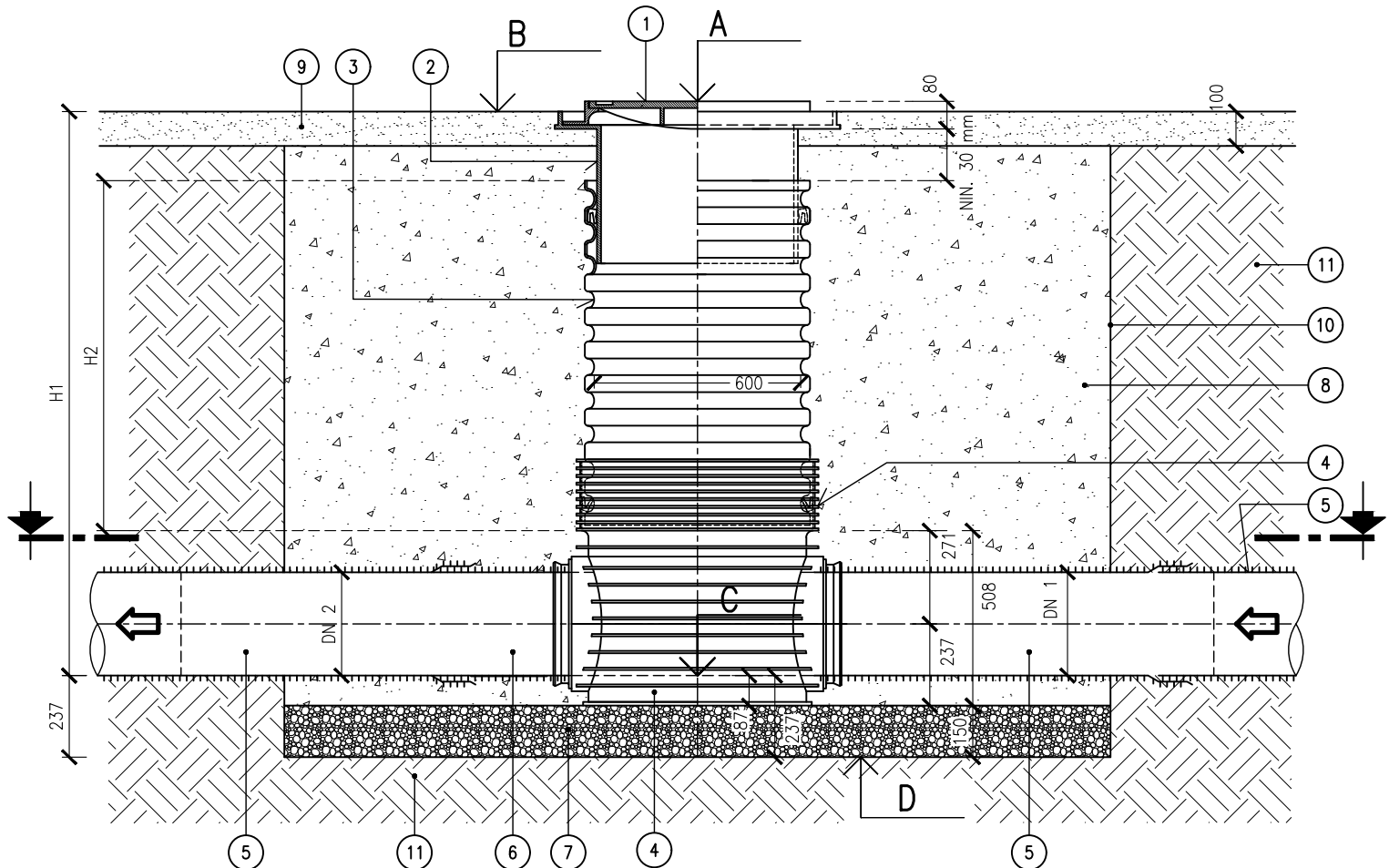


NEPRŮLEZNÁ REVIZNÍ ŠACHTA Ø 600 mm
PŮDORYSNÝ ŘEZ 1:20



NEPRŮLEZNÁ REVIZNÍ ŠACHTA Ø 600 mm
ŘEZ A – A' 1:20




LEGENDA :

- 1 LITINOVÝ POKLOP S RÁMEM PRO ŠACHTU Ø 600 mm, TŘÍDA A15 (1,5 T) A D400
- 2 TELESKOPICKÝ ADAPTÉR PRO LITINOVÉ POKLOPY A MŘÍŽE – VČETNĚ TĚSNĚNÍ
- 3 POLYPROPYLENOVÁ ROURA KORUGOVANÁ – VLNovec DN 600 mm
- 4 PLASTOVÉ ŠACHTOVÉ DNO PRŮTOČNÉ VČETNĚ TĚSNĚNÍ PRO NÁPOJENÍ POTRUBÍ PVC SN12 DN 200
- 5 POTRUBÍ PLASTOVÉ SN 12 DN 200 mm
- 6 POTRUBÍ PLASTOVÉ SN 12 DN 200 mm – SEK BEZ HRDLA
- 7 HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TL. 150 mm
- 8 HUTNĚNÝ ZÁSYP VHDNOU ZEMINOU NEBO ŠTĚRKOPÍSKEM – BUDE PROVEDEN PO ÚROVNI UPRAVENÉHO TERÉNU (POD OHUMUSOVÁNÍ), OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ OKOLÍ ŠACHTY
- 9 OHUMUSOVÁNÍ V TLOUŠŤCE 100 mm A OSETÍ
- 10 VÝKOP PRO ZALOŽENÍ ŠACHTY BUDE PROVEDEN SE SVISLÝMI STĚNAMI OPATŘENÝMI CELOPLOŠNÝM PAŽENÍM, VÝKOP BUDE PROVEDEN Z ÚROVNĚ HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
- 11 OKOLNÍ TERÉN

POZNÁMKA :

VÝKOP PRO ZALOŽENÍ ŠACHTY BUDE PROVEDEN SE SVISLÝMI STĚNAMI OPATŘENÝMI CELOPLOŠNÝM PAŽENÍM, VÝKOP BUDE PROVEDEN Z ÚROVNĚ HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
NEPRŮLEZNÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA POLYPROPYLENOVÁ, VNITŘNÍ Ø ŠACHTY 600 mm. MOŽNOST PŘÍMÉHO NÁPOJENÍ KANALIZAČNÍCH POTRUBÍ DN/OD 160–400. MOŽNOST DODATEČNÝCH PŘÍPOJENÍ NAD DNEM POMOCÍ VLOŽKY Ø 110, 160 A 200 mm. NASTAVITELNÝ ÚHEL PŘÍPOJENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ V HRDLECH +- 7,5 ° V KAŽDÉ ROVINĚ, REGULACE VÝŠKY KANALIZAČNÍCH ŠACHT SEŘÍZNUTÍM KORUGOVANÉ ROURY PO 10 cm A POMOCÍ TELESKOPU.
ŠACHTA Š9 SE NACHÁZÍ V KOMUNIKACI A MUSÍ SE POUŽÍT SKLADBA ŠACHTY DANÁ VÝROBCEM PRO POJEZD NÁKLADNÍCH AUT S POKLOPEM D400.

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého třída 768/12, 612 00 Brno Tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
Vedoucí projektu		Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčího projektu			
Zodpovědný projektant		Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval		Rostislav Husák	
Kontroloval		Ing. Jan Polášek	
Investor		Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	
Objednatel		Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	

Formát	420x350	Měřítko	1:20	Stupeň	ZD	Datum	10/2024	Zakázkové číslo	1647524-18
--------	---------	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV		
		D - Výkresová dokumentace D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.107 - SO 107 TRUBNÍ ROZVODY		
Příloha		VZOR REVIZNÍ TYPOVÉ ŠACHTY DN 600		Souprava
		Číslo přílohy D.1.107.23		Revize 0