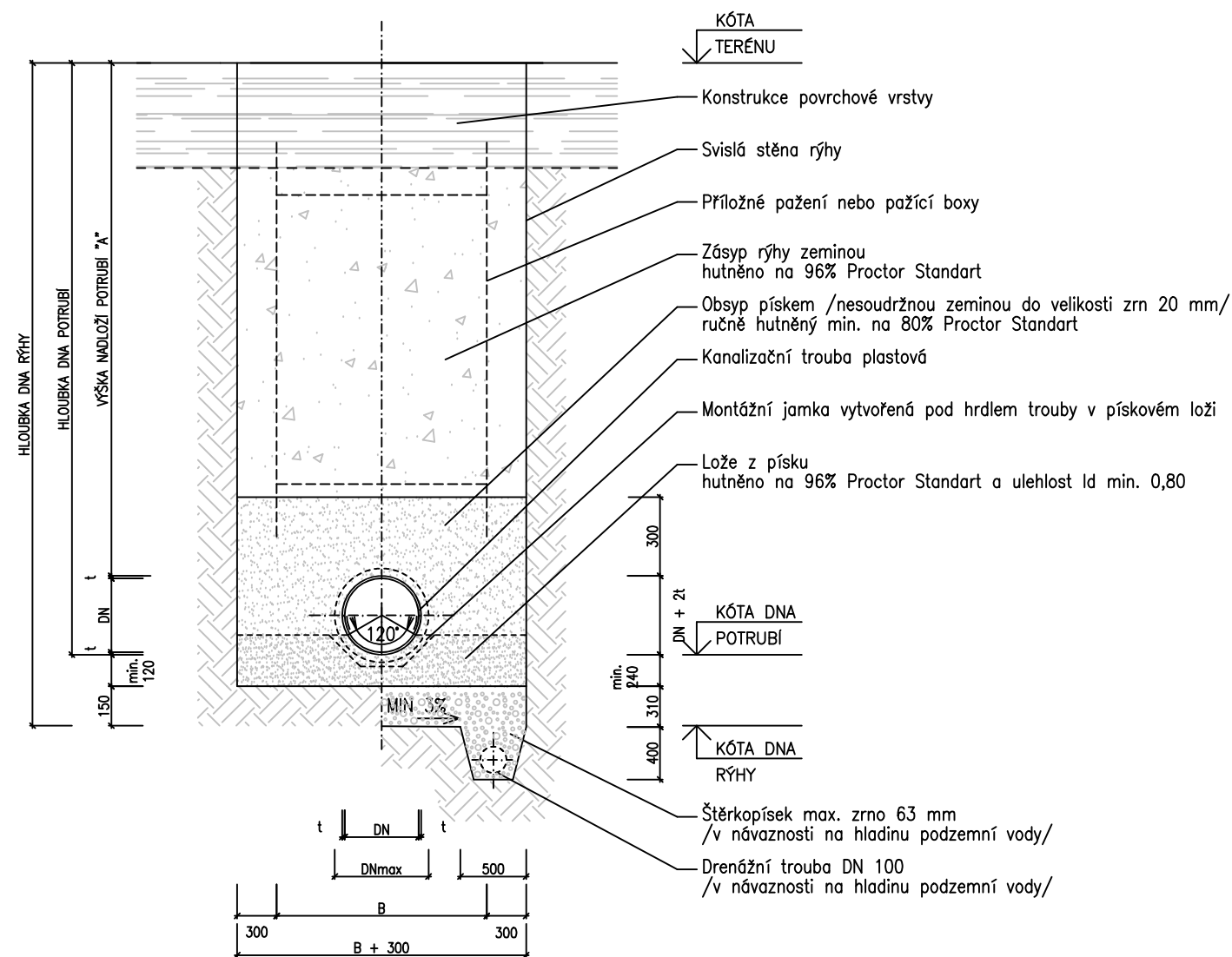


ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU

ŘEZ A-A



VÝTLAČNÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO IDENTIFIKAČNÍM VODIČEM!!

ROZMĚRY

ø DN [mm]	ø DNmax [mm]	t [mm]	B [mm]	A min [m]	A max [m]
150	183	4,7	600	0,95	3,00
200	226	5,9	700	0,95	4,00
250	287	7,3	800	1,25	5,00
300	357	9,2	800	1,40	6,00
400	450	11,7	900	1,40	6,50
500	540	14,0	1000	1,40	6,50

OPRAVY POVRCHŮ

A. Zásyp rýhy v komunikaci

- konstrukční vrstvy komunikace tl. 500mm (skladba dle požadavku správce nebo vlastníka)
- hutněný zásyp náhradním materiálem na 96% PS (pouze v případě nepříznivých geotechnických vlastností výkopku)
- tříděný obsyp potrubí
- trubní vedení
- podkladní konstrukce

B. Zásyp rýhy ve volném terénu

- rozprostření ornice, ohumusování a osetí
- hutněný zásyp výkopkem na 96% PS
- tříděný obsyp potrubí
- trubní vedení
- podkladní konstrukce

C. Odvodnění rýhy

- bude provedeno v případě výskytu podzemní vody v rýze
- určeno hydrogeologickým průzkumem nebo sondáží v terénu

INVESTOR		PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
Obec Práče č. p. 112, 67161 Práče		<div>aquaprojekt vodo hospodářská a stavební projekce</div> <div>VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel., fax.: +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz</div>				
DOKUMENTACE KE SPOLEČNÉMU ŘÍZENÍ						
HIP:	Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:	Ing. Eva Procházková		PROJEKTANT ČÁSTI PD
Zodp. projektant:	Ing. Petr Pokorný		Kontrola:	Ing. Petr Pokorný		
Místo stavby:		PRÁČE				
Kraj:		JIHOMORAVSKÝ				
Katastrální území:		PRÁČE				
Název stavby:					Formát:	2 x A4
REKONSTRUKCE VODOVODU, SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE					Datum:	2/2024
					Stupeň:	DUR + DSP
					Číslo zakázky:	2024
					Měřítko:	
Obsah:					D SO302.5	
VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Z PLASTU						