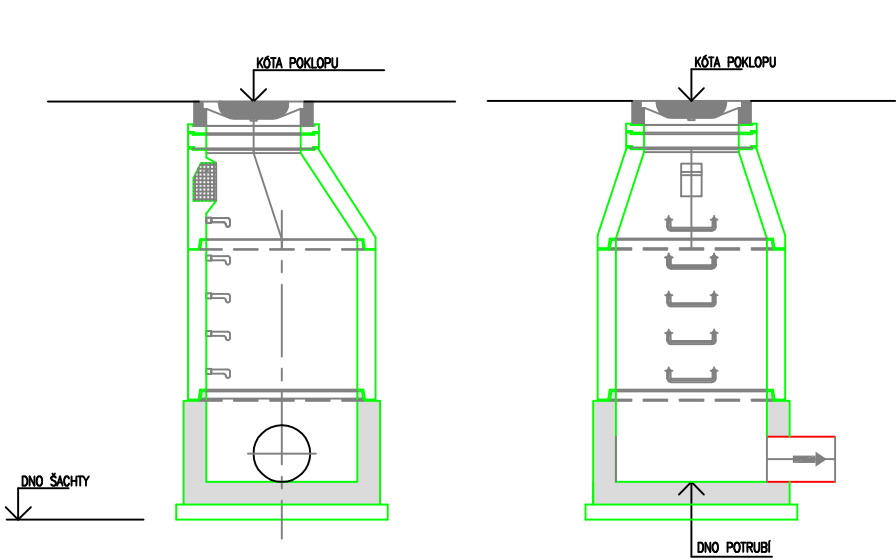


Číslo šachty	Material hlavního vývodu	DN hlavního vývodu	Kóta terénu	Kóta dna potrubí	Hloubka šachty	Hloubka výkopu	šachtové dno TBZ-Q.1 300/600	šachtové dno soutočné DN400	šachetní skruž TBS-Q.1/1000//1000/120-SP	přechodový konus TBR-Q.1 1000x625/600/120 SPK	vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 120/600/120	Prodloužení šachty korugované DN400	teleskopický poklop (plný) pro trubky DN400	manžeta teleskopu pro korugované potrubí	litinový poklop BEGU B125	podmázání vyrovnávacích prstenců [cm]	Šachtové vložky Shaft inserts
SŠ12	BETON	ø315	445,83	443,26	2,57	2,82	1	0	1	1	2	0	0	0	1	1	1xDN315(PVC)
SŠ13	PLAST	ø150	445,64	442,94	2,70	2,95	0	1	0	0	0	3m	1	1	1	1	
SŠ14	PLAST	ø150	445,64	443,66	1,98	2,23	0	1	0	0	0	2m	1	1	1	0	
SŠ15	PLAST	ø150	445,29	443,07	2,22	2,47	0	1	0	0	0	2m	1	1	1	0	
SŠ16	PLAST	ø150	445,27	443,79	1,48	1,73	0	1	0	0	0	1m	1	1	1	0	
DŠ1	PLAST	ø150	445,36	444,25	1,11	1,36	0	1	0	0	0	1m	1	1	1	0	
CELKEM							1	5	1	1	2	9m	5	5	6		

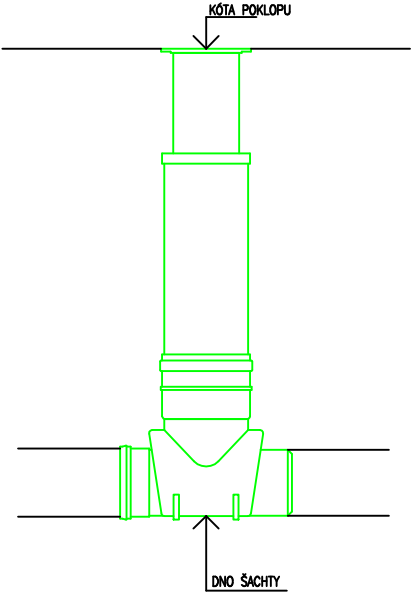
Pokud je v projektové dokumentaci uveden obchodní název výrobku, jedná se pouze o informativní charakter nikoliv o požadavek.
Tento výrobek může být zaměněn za jakýkoliv jiný, při splnění minimálních technických a fyzikálních vlastností uvedeného výrobku.

00	DOKUM. PRO VYDÁNÍ STAVEB. POVOLENÍ + ZADÁVACÍ DOK.	03. 2021	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

VZOROVÁ BETONOVÁ ŠACHTA



VZOROVÁ PLASTOVÁ ŠACHTA



Generální projektant  CODE, s.r.o. PARDUBICE Computer Design IČO 492 86 960			Zpracovatel části Ing. Petr Kulička Autorizovaný technik vytápění, vzduchotechnika Záměl 147, 517 43 Potštejn		
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2020 / 020 / 600
Ing. Petr Kulička	Ing. Petr Kulička	..	Ing. J. Sochůrek	POČET FORMÁTŮ	1 A 4
				DATUM	03. 2021
OBJEDNATEL	Slatinné lázně Třeboň s.r.o.			MĚŘITKO	.
TŘEBOŇ - LÁZNĚ AURORA Rozšíření saunového provozu a wellness služeb				JMÉNO SOUBORU	
				Třeboň_sauny_Výkres šachet.dwg	
				STUPEŇ PROJ.	DSP+ZD
4.500 : ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				ČÍS.KOPIE	ČÁST
VÝPIS ŠACHET					D1.01 4.511