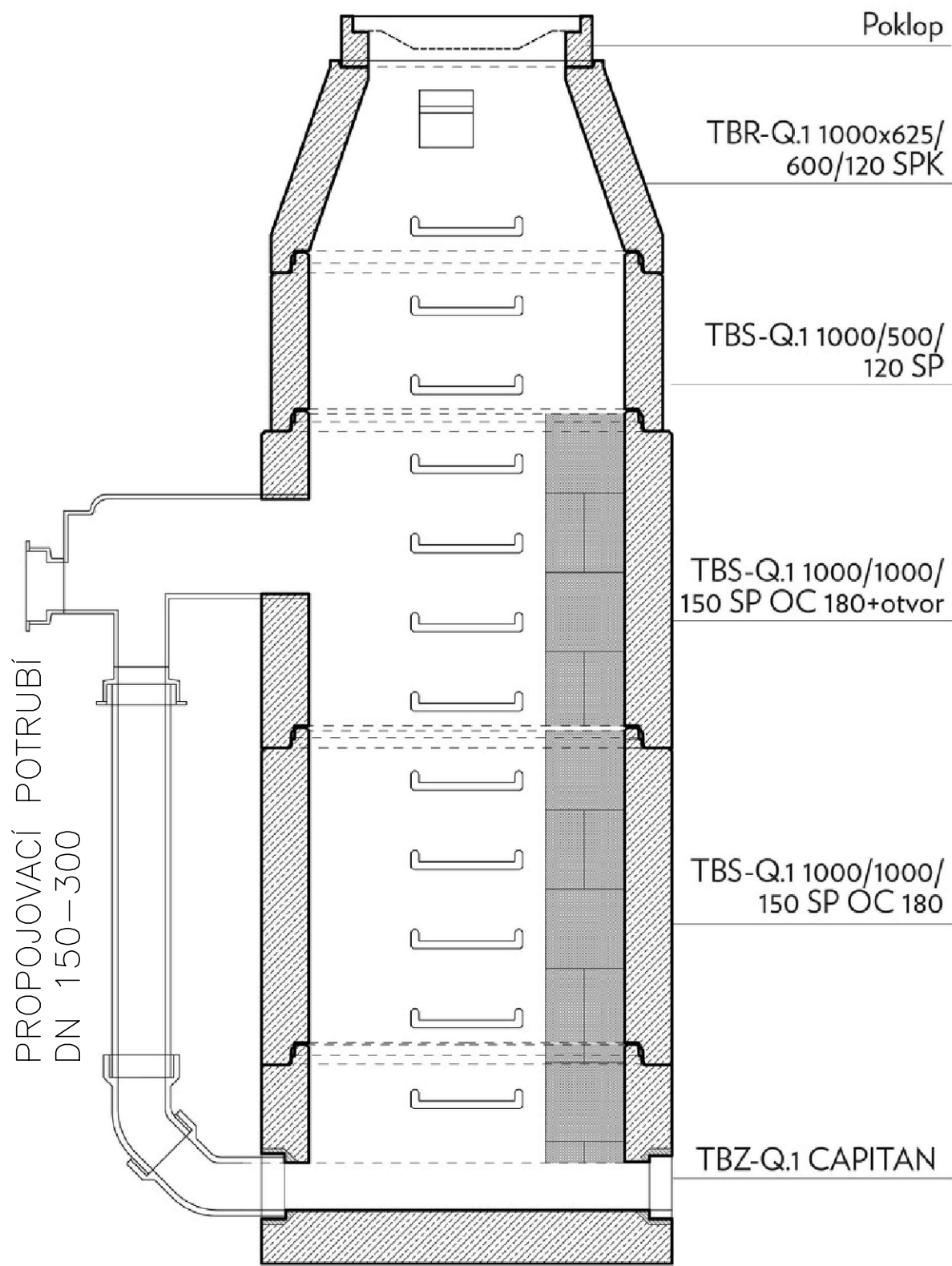


ŠACHTA SE SPÁDIŠTĚM  
A OBTOKEM



POZNÁMKA:  
SPADIŠTNÍ ŠACHTA Š1-D1.1 PRO PŘEKONÁNÍ VÝŠKOVÉHO ROZDÍLU 1,25 M MEZI PŘÍTOKEM A ODTOKEM  
STĚNY A DNO SPADIŠTĚ VYSTAVENÉ NÁRAZU DOPADAJÍCÍCH ODPADNÍCH VOD MUSÍ BÝT VYBAVENÉ PEVNÝM A ODOLNÝM OBKLADEM (NAPŘ. ŽULOVOU DLAŽBOU), KTERÝ MUSÍ BÝT SOUČÁSTÍ KONSTRUKCE, NIKOLI POUZE OBKLADEM!  
OSAZENÍ STUPADEL MIMO PAPERSEK DOPADAJÍCÍ VODY  
SPADIŠTĚ MUSÍ BÝT REALIZOVÁNO V SOULADU S USTANOVENÍMI JEDNOTLIVÝCH ČLÁNKŮ ČSN 75 61 01 –STOKOVÉ SÍŤE A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY – 4.10.6. SPADIŠTĚ  
KOLENO PROPOJOVACÍHO POTRUBÍ POTRUBÍ dDN300 2X 45° BUDE OBETONOVÁNO C16/20

D.5  
DUSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
KRESLIL:	ING. MILAN VOPAŘIL, DIS.		
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MILAN VOPAŘIL, DIS.		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD RLICÍ	OBEC: LEŠTINA	STUPEŇ: DUSP+PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO: 2630-22-3
AKCE: OPRAVA SILNICE III/35720 DVOŘIŠTĚ – DOUBRAVICE			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2630
OBJEKT: SO 301 – JEDNOTNÁ KANALIAZCE			DATUM: 05/2022
OBSAH: VZOROVÝ VÝKRES SPADIŠTNÍ ŠACHTY			FORMÁT: 2x A4
			MĚŘITKO: -
			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: D.5.7