

REVIZNÍ ŠACHTA DN 400 mm

LEGENDA:

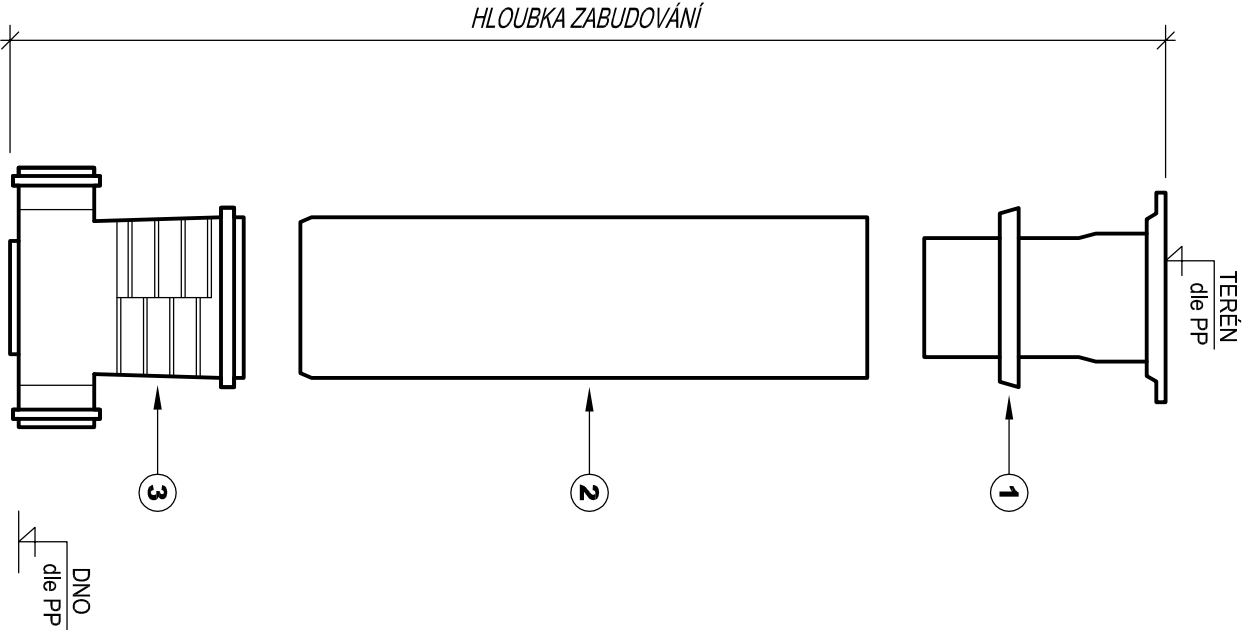
1. TELESKOP S LITINOVÝM POKLOPEM A MANŽETOU
(poklop bez odvětrání - třída zatížení D400, B 125)
2. ŠACHTOVÁ TROUBA
3. ŠACHTOVÉ DNO (typ přímý)
ŠACHTOVÉ DNO (typ přímý, pravý, levý)

ŠACHTA DN 400 / 160

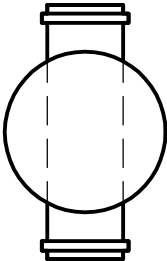
HLOUBKA ZABUDOVÁNÍ [mm]	ŠACHTOVÁ TROUBA	ŠACHTOVÉ DNO
800 - 1300	DN 400 / DÉLKA 500 mm	DN 400/160
1300 - 1800	DN 400 / DÉLKA 1000 mm	DN 400/160
1800 - 2300	DN 400 / DÉLKA 1500 mm	DN 400/160
2300 - 2800	DN 400 / DÉLKA 2000 mm	DN 400/160
TELESKOP		

ŠACHTA DN 400 / 200

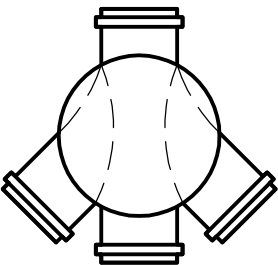
HLOUBKA ZABUDOVÁNÍ [mm]	ŠACHTOVÁ TROUBA	ŠACHTOVÉ DNO
900 - 1350	DN 400 / DÉLKA 500 mm	DN 400/200
1350 - 1850	DN 400 / DÉLKA 1000 mm	DN 400/200
1850 - 2400	DN 400 / DÉLKA 1500 mm	DN 400/200
2400 - 2850	DN 400 / DÉLKA 2000 mm	DN 400/200
TELESKOP		



ŠACHTOVÉ DNO DN 400



ŠACHTOVÉ DNO DN 400



AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ	<div><div><div></div><div>Ing. Karel Dovrtěl</div><div>projekty TZB</div><div>T. 731 111 827, E. ktd.projekt@gmail.cz</div></div><div>PROJEKT</div></div>	
VEDOUČÍ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. KAREL DOVRTĚL		
VYPRACOVAL :	ING. KAREL DOVRTĚL		
KRAJ : STŘEDOČESKÝ	M.Ú. : HRADEC KRÁLOVÉ		
INVESTOR : KRAJLOVĚHADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 50003, HRADEC KRÁLOVÉ		ČÍSLO ZAKÁZKY :	16021
AKCE : GYMNÁZIUM, SOŠ, SOU A VOŠ, HOŘICE		STUPEŇ PD :	DPS
REKONSTRUKCE CVIČNÉ STAJE PRO SKOT		DATUM :	19.10.2016
ST. PARC. Č. 1693/2, 1697, 1698/2, PARC. Č. 2350/3, 2350/25, 2350/28, 2350/31, 2350/32, 2350/33 K.Ú. HOŘICE V PODKRKONOŠI		MĚŘÍTKO :	1:25
D.2.3 VODOVOD A KANALIZACE		FORMÁT :	A4x2
NÁZEV : REVIZNÍ ŠACHTA DN 400		ČÍSLO VÝKRESU:	D.2.3-06