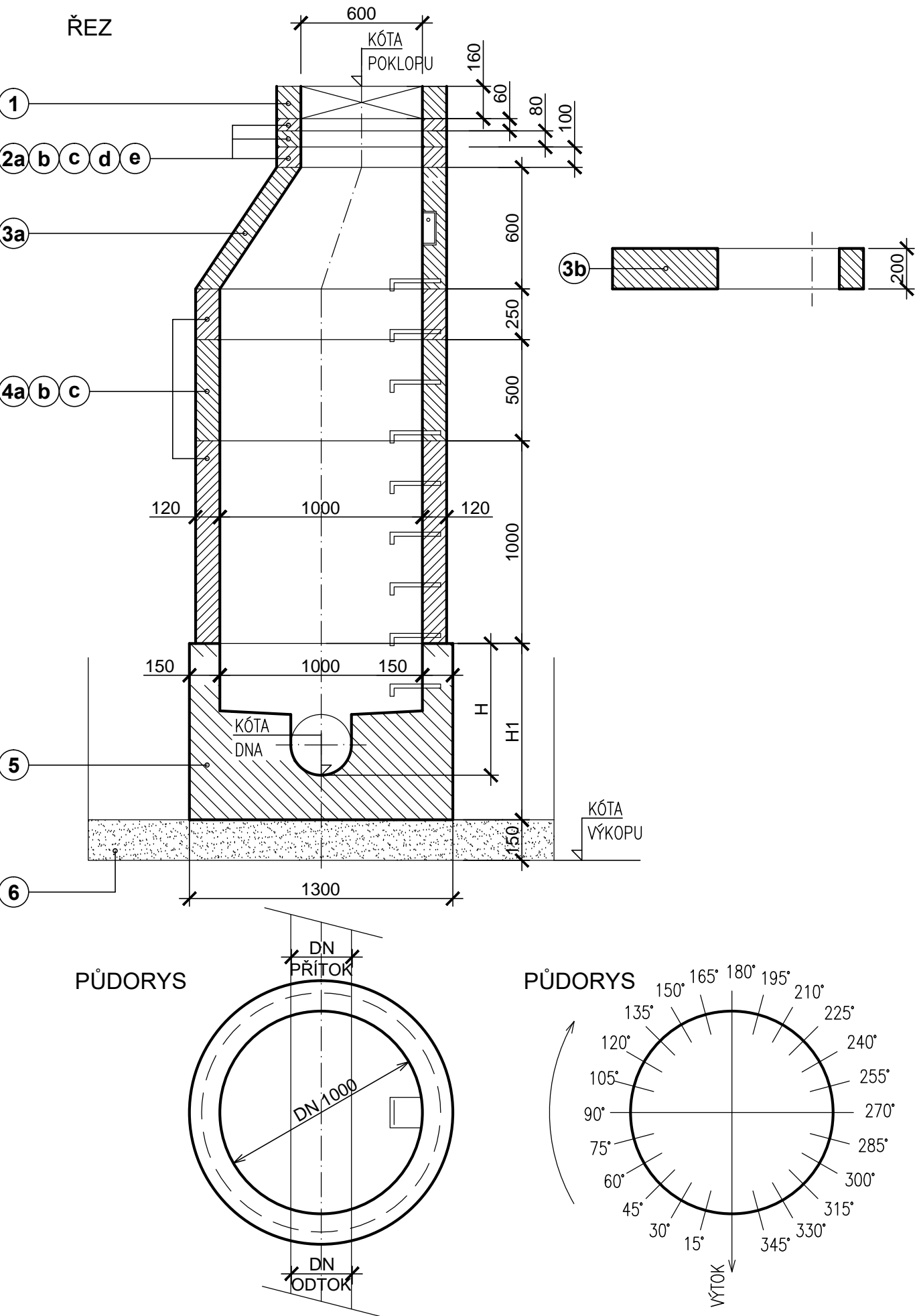



SO 310 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KANALIZAČNÍ ŠACHTA M. 1:25



LEGENDA:

POL.	POPIS	VÁHA-Kg
1	POKLOP LITINOVÝ TĚŽKÝ TR. D 400/B125	
2a	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW-Q 600/40/120 (H=40 mm)	28
2b	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW-Q 600/60/120 (H=60 mm)	40
2c	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW-Q 600/80/120 (H=80 mm)	53
2d	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW-Q 600/100/120 (H=100 mm)	68
2e	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW-Q 600/120/120 (H=120 mm)	81
3a	ŠACHETNÍ PŘECHODOVÁ SKRUŽ TBR-Q 1000/600/120	591
3b	PŘECHODOVÁ DESKA TZK-Q 1000(600)/200	483
4a	ŠACHETNÍ SKRUŽ TBS-Q 1000/250/120 (H=250 mm)	244
4b	ŠACHETNÍ SKRUŽ TBS-Q 1000/500/120 (H=500 mm)	505
4c	ŠACHETNÍ SKRUŽ TBS-Q 1000/1000/120 (H=1000 mm)	1015
5	ŠACHETNÍ DNO - VIZ TABULKA	
6	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP	

Projektant ing. Zdeněk Bláha	Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha	Ing. Zdeněk Bláha projektant vodo­hospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO : 113 75 701 tel., fax: 377 821 608 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
			
Investor	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Město Radnice u Rokycan		
Akce	II/233 RADNICE, PRŮTAH		
		A4:	2A4
		datum:	10/2019
		stupeň:	DSP
Díl	D.1.3 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		
Obsah výkresu	Č. výkresu		Č. kopie
KANALIZAČNÍ ŠACHTA TYPOVÁ		D.1.3.7	