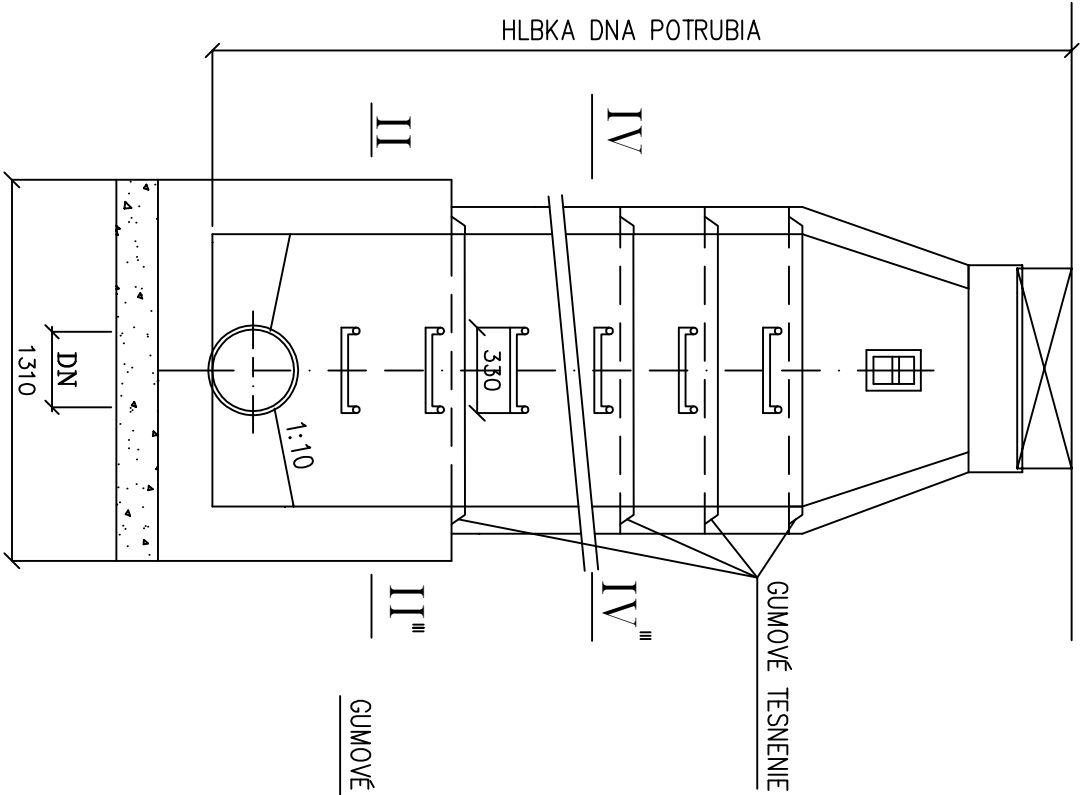
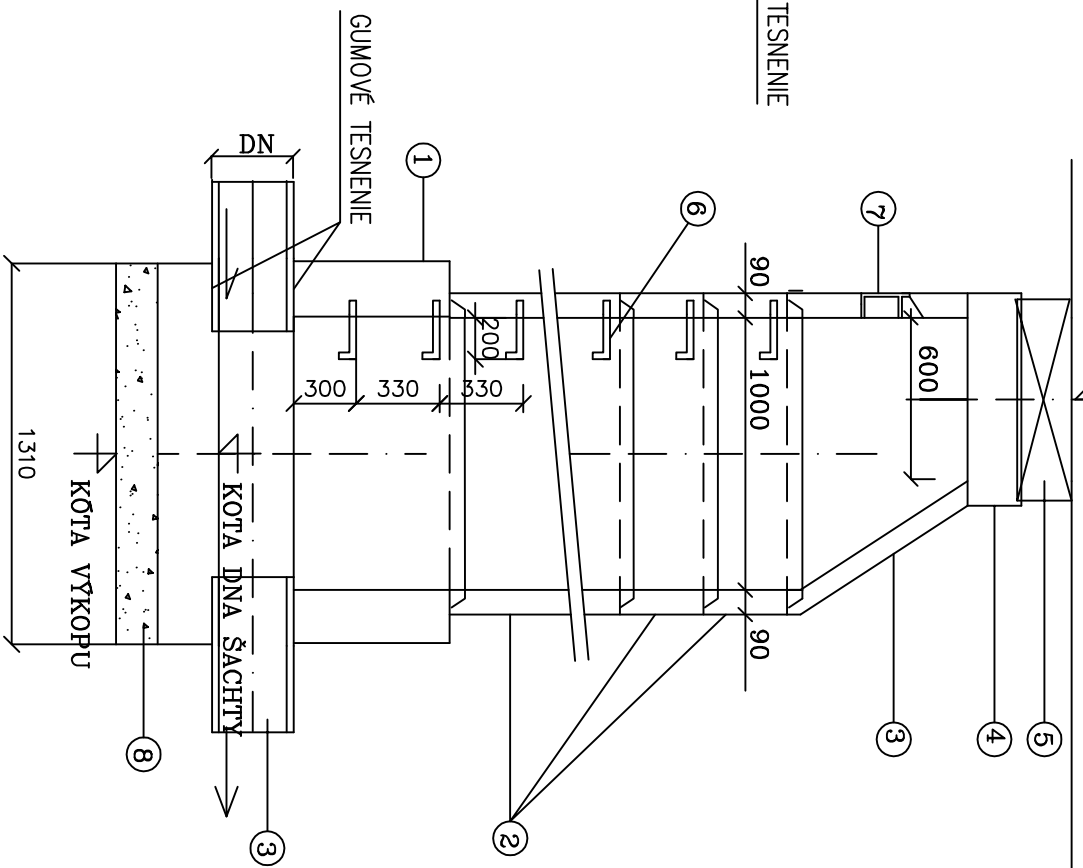
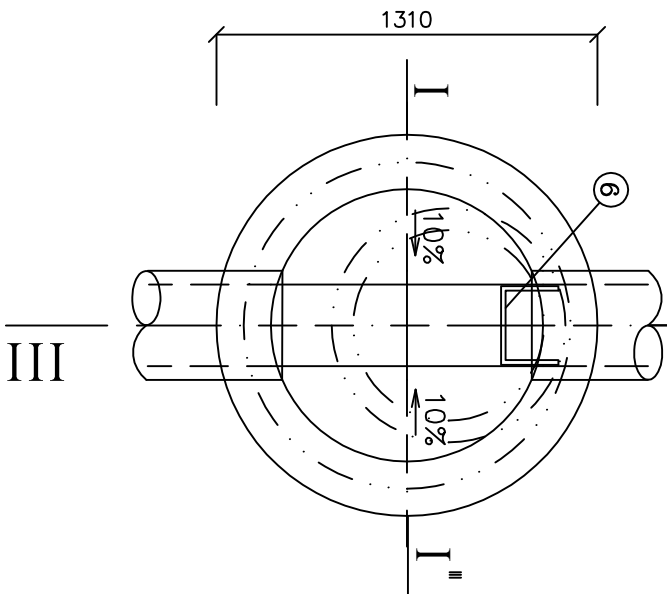
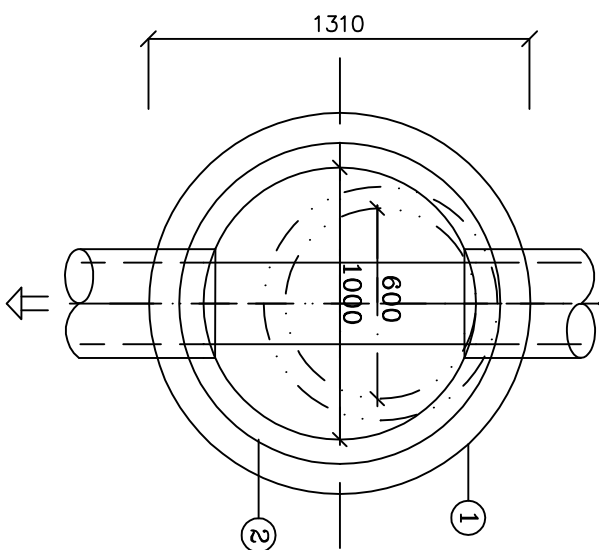


REZ I-I_{III}

VSTUP DN 600

REZ III-III_{III}

- KOTA UPRAVENENHO TERENU

REZ II-II_{III}REZ IV-IV_{III}

LEGENDA


OZNAČENIE	POPIS
1	ŠACHTOVÉ DNO, TBS 100/93, DN 1000
2	SKRUŽ ROVNÁ TBH 100-25, 100-50, 100-100, DN 1000
3	SKRUŽ PRECHODOVÁ TBS 100/65-60
4	VYROVŇAVACÍ PRSTENEC TBS 60-05, 60-10, 60-15
5	ŠACHTOVÝ BETÓNOVO-LIATINOVÝ POKLOP D 400
6	REBRIKOVÉ KANALIZAČNÉ STÚPADLO DIN 19 555-A, ALEBO DIN 1212-E -POPLASTOVANÉ, SOUČASŤ VÝROBKOV
7	KAPSOVÉ STÚPADLO ŠACHNET STN 136351
8	PODKLAD ZO ŠTRKOPIESKU SO ZHUŤNENÍM HR. 150 mm

PRI ZMENE SMERU TRASY A SÚTOKOVÝCH ŠACHTÁCH DODRŽAŤ MINIMÁLNY POLOMER ZAKRIVENIA TRASY $R_{min.}=0,75$ DN

OZNAČENIE	KÓTY		HLĽKA	POKLOP	ZÁKRYTOVÁ	SKRUŽ	SKRUŽ ROVNÁ			ŠACHTOVÉ DNO			PRSTENEC cm			PROFIL POTRUBIA	
	POKLOPU	DNA	DNA	BT25 D400	DOSKA	PRECHODOVÁ	250	500	1000	685	930	1070	1530	5	10		15
Šb4	458,55	456,45	2,10								1					1	DN 300
Šb1	459,40	457,30	2,10		1		1		1		1						DN 300
Šb2	460,22	458,12	2,10		1		1		1		1						DN 300

SPOLU: 2 2 2 3 1

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. TUŽIŇSKÝ	Ing. TUŽIŇSKÝ	Ing. REGEŠ	Ing. TUŽIŇSKÝ
14/1	14/1		14/1
Kraj:	PREŠOVSKÝ	Miesto:	ČERVENÝ KLÁŠTOR
Investor:	OBEC Č. KLÁŠTOR	Okres:	KEŽMAROK
Stavba	ROZŠÍRENIE STOKOVEJ SIETE V OBCI Č. KLÁŠTOR „LOKALITA KVAŠNÉ LÚKY A RYBNÍKY „ - 2. etapa		
Objekt:	SO 01 KANALIZÁCIA		
VZOROVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA			



PRUH IZL
POHRAD
spol. s r.o.

Dlhé Hony 5079/7, 058 01 POHRAD

Formát:	2 x A4
Dátum:	10/2017
Stupeň:	ÚP+SP
Číslo proj.:	
Arch. číslo:	
Mierka:	Číslo prílohy 06