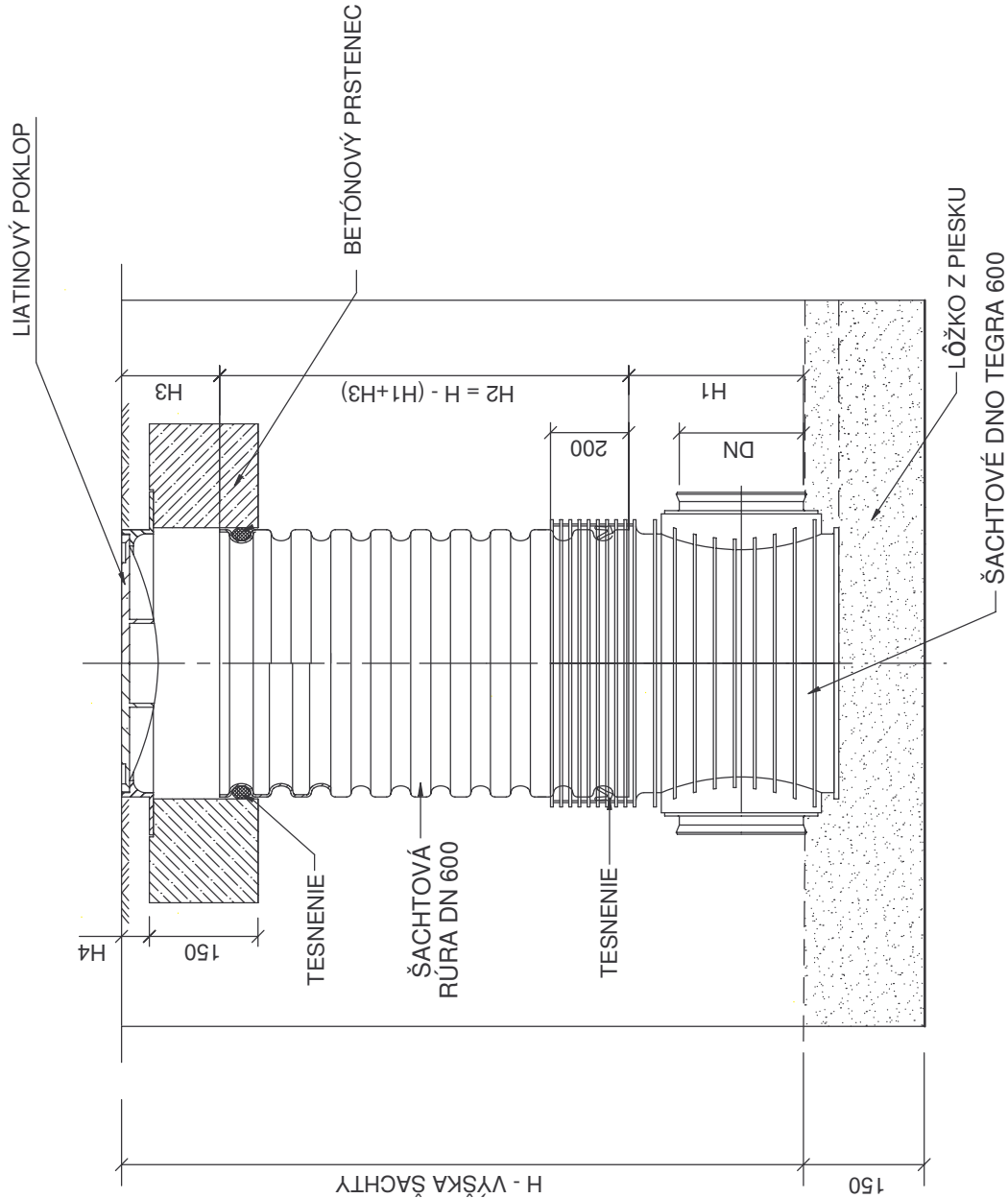


KANALIZAČNÁ ŠACHTA PLASTOVÁ
(priemeru 600 mm S LIATINOVÝM POKLOPOM)

PRIEČNY REZ



ROZMEROVÉ TABUĽKY

DN (mm)	H1 (mm)		
	KG	UR	UR DIN
160	351	X	351
200	374	374	374
250	399	399	399
315	428	428	428
400	471	X	X

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
C250	80
D400	140

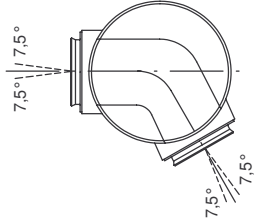
VÝKAZ ŠACHLET

Ozn. stoky	číslo šachty	DN přítoku1	UHOL přítoku1	DN přítoku2	UHOL přítoku2	DN přítoku3	UHOL přítoku3	DN odtoku	kóta poklopu	dno šachty	celk. výška šachty - H	poklop tr.zat'áženia
		mm		mm		mm		mm	m.n.m	m.n.m	m	
D3-1	D7	300	150					300	438,40	435,61	2,79	D
D3-1	D11	300	150					300	440,63	438,19	2,44	D
D3-1	D21	300	180					300	453,37	451,03	2,34	D

ŠACHTOVÉ DNO - TYP

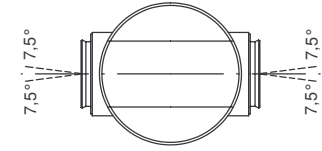
ŠACHTA: D7, D11

PRIETOČNÁ ŠACHTA 60° (120°)



ŠACHTA : D21

PRIETOČNÁ ŠACHTA S PRIAMYM TOKOM 0° (180°)



VEDÚCI PROJEKTANT		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING. R. SLÁDEK		ING. T. BÚŽIK		ING. R. SLÁDEK	
INVESTOR		Obec Konská, OÚ Konská č.410, 013 13 Rajecské Teplice			
MIESTO STAVBY		k.ú. Konská, k.ú. Rajecské Teplice		OKRES	Žilina
NÁZOV STAVBY					
KONSKÁ - ROZŠÍRENIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE					
SO 01 - ROZŠÍRENIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE					
OBJEKT	VODNÉ HOSPODÁRSTVO		KLASIFIKÁCIA OBJEKTU 2223		
PRÍLOHA	KANALIZAČNÁ ŠACHTA PLASTOVÁ PRIEMERU 600 mm				

2