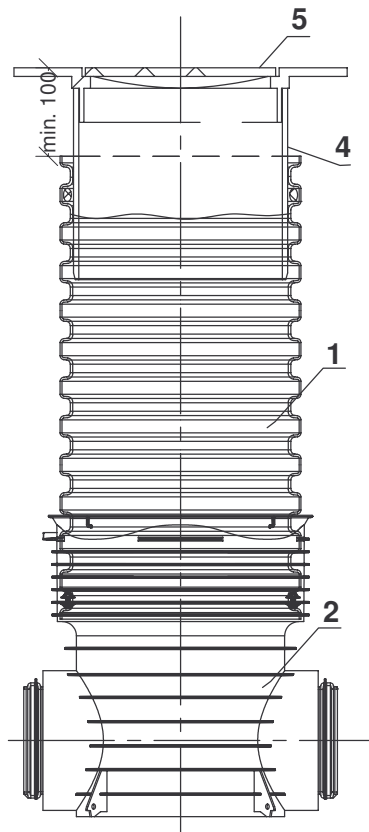
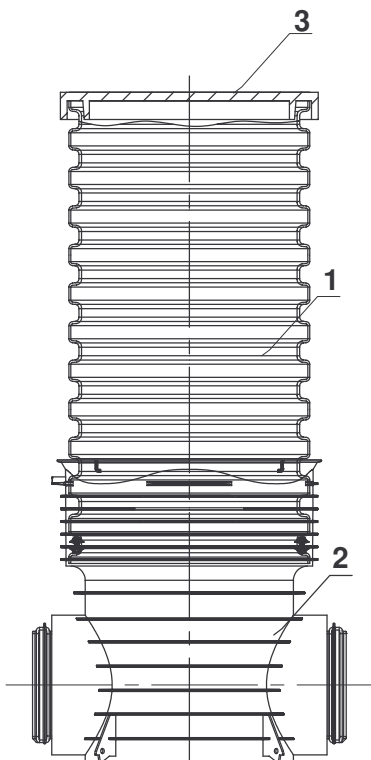


REVÍZNA KANALIZAČNÁ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø425 mm

a) s plastovým poklopom

a) s liatinovým poklopom - 12,5t(B), 40t(D)



Legenda:


- 1 Vlnovcová rúra $\varnothing 425$ z PP
- 2 Šachtové dno $\varnothing 425$ z PP
- 3 Plastový poklop 1,5t (A)
- 4 Teleskopická rúra $\varnothing 425$, L = 375
- 5 Liatinový poklop 12,5t (B) alebo 40t(D)

DN (mm)	Šachtové dno
	Typ I.
150	
200	

Poznámky:

- Presná poloha kanalizačných prípojek a revíznej šachty sa bude upresňovať počas realizácie stavby na základe požiadavky vlastníka nehnuteľnosti. Podľa polohy sa potom použije poklop na šachtu podľa skutočných podmienok. Predpokladá sa že cca 40% revíznych šachtiet bude v nespevnených plochách - použije sa poklop plastový tr.A, cca 40% bude v chodníkoch - použije sa poklop tr. B a cca 20% bude v komunikáciach, resp. parkovacích plochách - použij sa poklop tr. D.
- Priemerná výška šachty cca 2,0 m
- Šachtové dno bude priebežné - typ I, profil potrubia podľa profilu prípojky.

Bf

VEDÚCI PROJEKTANT		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VPYRACOVAL	 Závodská cesta 4, 010 01 Žilina	
ING. R. SLÁDEK <i>Sládek</i>		ING. T. BÚZIK <i>Búzik</i>	ING. R. SLÁDEK <i>Sládek</i>		
INVESTOR	Združenie obcí aglomerácia, Rajecké Teplice				
MIESTO STAVBY	Konská	OKRES	Žilina	DÁTUM	09/2015
NÁZOV AKCIE REVÍZNA ŠACHTA NA ZAÚSTENIE KANALIZAČNEJ PRÍPOJKY KONSKÁ - ROZŠÍRENIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE				FORMÁT	1A4
				STUPEŇ	ZSPD
				MERÍTKO	-
ODVETVIE	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	KLASIFIKÁCIA STAVBY	2223	PROFESIA	VH
PRÍLOHA REVÍZNA KANALIZAČNÁ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø425				ČÍSLO ZÁKAZKY	Č. VÝKRESU
				1715-2015	2.