


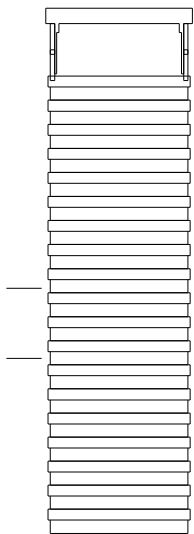
## TABULKA VPUSTÍ

poř.	Označení vpusti	typ vpusti	kóta terénu	kóta vrcholu	kóta dna potrubí	Výška vpusti	napojení vpusti	DN potrubí	Výška š.roury	Delta h [mm]
			[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m]		[mm]	[mm]	
1	1	DN315 šachtová korugovaná roura	234.20	234.26	233.00	1.26	IN SITU (do těla)	160	1045	400



Plastové kanalizační vpusti  (C) 2005-7	Název stavby-objektu	STRANA
	projektant	

## Vpust' č.1: 1



dno 315 (slepé)	
korugovaná roura 315, l= 1045 mm	
teleskopický adaptér 315x375	
kalový koš	
litinová mříž D400	
kóta dna	233.00 m
kóta terénu	234.20 m
rozdíl kót	1.20 m
výška vpusti	1.26 m



Plastové kanalizační vpusti



(C) 2005-7

Název stavby-objektu

projektant

STRANA

## TABULKA MŘÍŽÍ

poř.	Označení vpusti	třída zatížení	označení mříže	usazení mříže	Výška mříže [mm]	obj.číslo
1	1	D	litinová mříž D400	do teleskopické trubky	95	IF203000



Plastové kanalizační vpusti



Název stavby-objektu

projektant

STRANA