



TABULKA ŠACHET										
poř.	označení šachty	kóta [m n.m.]			výška šachty [m]	převýšení šachty nad terénem	typ dna obj.číslo	DN potrubí [mm]	š.roura (DN/L)	
		terénu	vrcholu	dna potrubí					výška	425/1500
1	DŠ5	363.31	363.31	361.31	2.00	vozovka h=0.0 m	TEGRA 425 - dno KG 250 přímé RF010510	250	1440	1



Plastové kanalizační šachty 2012  (C) 1996-2012	Název stavby-objektu Oddílná kanalizace ul. Dr. Janského, SO 02 - Dešťová kanalizace	STRANA  1
	projektant Dobroucká Helena, Nerudova 84, 571 01 Moravská Třebová	

## TABULKA ŠACHTOVÝCH DEN

poř.	označení šachty	schémat. značka	označení dna obj.číslo	DN [mm]	materiál potrubí	kóta dna	hlavní přívod		přívod zprava		přívod zleva		uložení dna
							existuje	úhel	existuje	úhel	existuje	úhel	
1	DŠ5		TEGRA 425 - dno KG 250 přímé RF010510	250	PVC hladké KG	361.31	x	180					pískový podklad



Plastové kanalizační šachty 2012




projektant Dobroucká Helena, Nerudova 84, 571 01 Moravská Třebová	Název stavby-objektu Oddílná kanalizace ul. Dr. Janského, SO 02 - Dešťová kanalizace	STRANA  2

TEGRA 425 - dno KG 250 přímé	
TEGRA 425 korug.roura 425/1500, l=	
teleskopický adaptér 425x375	
poklop litinový 425/12,5 t	
kóta dna	361.31 m
kóta terénu	363.31 m
rozdíl kót	2.00 m
převýšení nad terénem	0.00 m
výška šachty	2.00 m

## TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

poř.	označení šachty	třída zatížení	označení poklopu	usazení poklopu	úprava kolem poklopu	výška poklopu [mm]	obj. číslo
1	DŠ5	B	poklop litinový 425/12,5 t	do teleskopického adaptéru	skladba komunikace	28	RF000330



Plastové kanalizační šachty 2012  (C) 1996-2012	Název stavby-objektu Oddílná kanalizace ul. Dr. Janského, SO 02 - Dešťová kanalizace	STRANA  4
	projektant Dobroucká Helena, Nerudova 84, 571 01 Moravská Třebová	