

Technická specifikace šachty	
3-DŠ3	14.8.2020 16:39
Projekt	ZŠ NEMŠOVÁ
Číslo projektu	1
Lokalita	NEMŠOVÁ
Projektant	Bc. Miroslav Šeliga
Poznámka	

Číslo šachty	3	
Označení šachty	DŠ3	
DN šachty	630	
Název větve	VETVA4	
Staničení	16,39	
Kóta výtoku potrubí [m.n.m.]	225,84	
Kóta terénu [m.n.m.]	226,66	
Hloubka [mm]	820	
Výška nad terén [mm]	0	
Stavební výška [mm]	820	
Celková výška [mm]	903	
Hutnění okolí/doprava	Střední DPr 92% (lehká doprava)	
	DNÚhelNavaz.potrubíPoznámka	
Výtok	150/1600Hladké	
Vtok 1	150/160101/105Hladké	Flexibilní hrdlo ± 7,5°
Vtok 2	150/160152Hladké	-
Vtok 3	-	-
Vtok 4	-	-
Vtok 5	-	-
Boční vtok 1	-	-
Boční vtok 2	-	-
Konstrukce šachty	Vtok(y) i výtok - hladké dřívky KG	
Poklop - třída	D400	
- nosnost	40	
- konstrukce	Pevný	
Hloubka podz.vody H [m]	-	
Zemina	Písčítá	

Část	Kód položky	Popis	Netto cena/ks	Množství	Netto cena	Netto cena doplňků
Dno	ATYP (DŠ3)	Dno 630/150 s extra vtoky	ATYP	1	ATYP	
Prodloužení	6R6301000	PRODLOUŽENÍ ŠACH630X1M		1		
	PRK630	PRAGMA TĚSNÍČÍ KROUŽEK 630		1		
Poklop	PL600/D400	POKLOP BEGU 600 D400-PLNÝ		1		
	KGBET630	PRSTENEC BETONOVÝ 630 MM		1		
Doplňky	PRK630	PRAGMA TĚSNÍČÍ KROUŽEK 630		1		
	6STADS160	FLEXIBILNÍ HRDLO 160		1		
	KGU150	PŘESUVKA 150MM KAN.PVC		1		
			Celkem	8		

Montážní pokyny a poznámky:

Dno v provedení Ball bottom

Vtok(y) i výtok - hladké dřívky KG

POZOR, pro ceny zvýrazněných položek (ATYP) kontaktujte obchodní oddělení Pipelife Czech