

**TABULKA ŠACHET**

ŠACHTA ČÍSLO	KÓTA DŇA POTRUBÍ	KÓTA UPRAV. TERÉNU	HLOUBKA ŠACHTY	SKRUŽ VÝŠKY 1000 mm	SKRUŽ VÝŠKY 500 mm	SKRUŽ VÝŠKY 250 mm	PRSTENEC VÝŠKY 120 mm	PRSTENEC VÝŠKY 100 mm	PRSTENEC VÝŠKY 80 mm	PRSTENEC VÝŠKY 60 mm	PRSTENEC VÝŠKY 40 mm	KÓNUS 1000/625/600	DESKA 1000/625/200	PREF. DŇO ŠACHTY 600/1000mm	LIT. POKLOP DN 600 VÝŠKA 160mm	POZÁMKA
RŠ28a	230,22	231,67	1,45					1				1		1	1	
RŠ28b	230,34	231,77	1,43						1			1		1	1	
<b>SOUČET</b>								1 ks	1ks			2 ks		2 ks	2 ks	

Poznámka: Uvažovaná výška prefabrikovaného dna šachty je 600mm nad dnem šachty a tloušťka dna je 150mm, při použití jiné výšky dna šachty nutno uzpůsobit skladbu šachty. Vyrovnávací prstence možno použít pouze do výšky 240mm, potom nutno použít skruž výšky 250mm DN1000mm. Úhly napojení v šachtách a profily potrubí včetně materiálu jsou zřejmé z podélného profilu kanalizace u označení šachet. Šachtová dna budou s integrovanou šachtovou vložkou či gumovým těsněním určené pro instalované potrubí.

RŠ 28 je stávající s nachystaným napojením.