

TABULKA ŠACHET

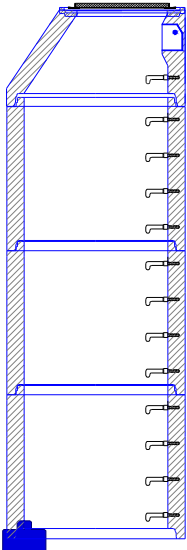
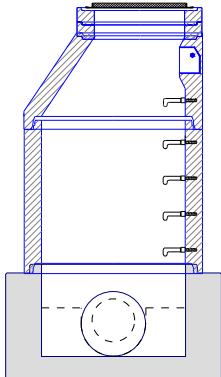
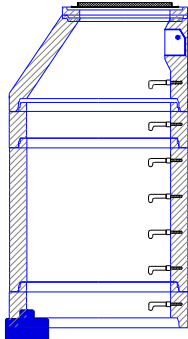
Šachtové dílce

Prefa Brno a. s.

Poř.	Označení šachty	Kóta terénu	Umístění	Kóta poklopu	Kóta dna vývodu	Kóta dna	Výška šachty	Vyrovnávací prstenec pro poklop šachty	Počet	Šachtový kónus zákrytová deska	Počet	Šachtová skruž	Počet	Stupadla	Šachtové dno uložení dna elastomerové těsnění	Počet
		[m n.m.]		[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m]									
1	š27	313.59	terén h = 0.2 m	314.78	311.12	311.12	3.66	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	3	ocel. s PE	monolitické dno 0 mm podkladový beton těsnění pro DN 1000	3
2	95720	313.68	terén h = 0.2 m	313.87	311.41	311.41	2.46	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocel. s PE	TBZ-Q.1 100 KOM V max 600 podkladový beton těsnění pro DN 1000	1 2
3	š29	313.87	terén h = 0.2 m	314.31	312.11	312.11	2.20	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25 TBS-Q.1 100/100	2 1	ocel. s PE	monolitické dno 0 mm podkladový beton těsnění pro DN 1000	3
Celkem								TBW-Q.1 63/10 TBW-Q.1 63/8 TBW-Q.1 63/4	2 1 1	TBR-Q.1 100-63/58	3	TBS-Q.1 100/25 TBS-Q.1 100/100	2 5		TBZ-Q.1 100 KOM V max 600 těsnění pro DN 1000	1 8

TABULKA SESTAV ŠACHET

Prefa Brno a. s.

Šachta č.1 š27			Šachta č.2 95720			Šachta č.3 š29		
	monolitické dno 0 mm	1		dno TBZ-Q.1 100 KOM V max 600	1		monolitické dno 0 mm	1
	skruž TBS-Q.1 100/100	3		skruž TBS-Q.1 100/100	1		skruž TBS-Q.1 100/25	2
	kónus TBR-Q.1 100-63/58	1		kónus TBR-Q.1 100-63/58	1		skruž TBS-Q.1 100/100	1
	vyr.prst. TBW-Q.1 63/4	1		vyr.prst. TBW-Q.1 63/10	2		kónus TBR-Q.1 100-63/58	1
	poklop PREFAPLATE A15 2	1		poklop PREFAPLATE A15 2	1		vyr.prst. TBW-Q.1 63/8	1
	těsnění pro DN 1000	3		těsnění pro DN 1000	2		poklop PREFAPLATE A15 2	1
	kóta dna	311.12 m		kóta dna	311.41 m		těsnění pro DN 1000	3
	kóta terénu	313.59 m		kóta terénu	313.68 m		kóta dna	312.11 m
	rozdíl kót	2.47 m		rozdíl kót	2.27 m		kóta terénu	313.87 m
	převýšení nad terénem	0.20 m		převýšení nad terénem	0.20 m		rozdíl kót	1.76 m
	výška šachty	3.66 m		výška šachty	2.46 m		převýšení nad terénem	0.20 m
				stavební výška	2.61 m		výška šachty	2.20 m