

TABULKA ŠACHET
DIN 4034 díl 1

Šachtové dílce

pořadí	označení šachty	kóta terénu	umístění	kóta vrcholu šachty	kóta dna potrubí	výška šachty	vyrovnávací prstenec pro poklop šachty	šachtový kónus	šachtová skruž	stupadla	šachtový poklop	šachtové dno
		[m n.m.]		[m n.m.]	[m n.m.]	[m]	počet	počet	počet		počet	počet
1	Š2	311.62	komunikace	311.62	307.88	3.74	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x1120, DN 500 pískový podklad
							1		2			
2	Š3	311.70	komunikace	311.70	307.92	3.78	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x1120, DN 500 pískový podklad
							2		2			
3	Š4	312.19	komunikace	312.19	308.05	4.14	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x920, DN 400 pískový podklad
							1		1			
							1		2			
4	Š5	312.65	komunikace	312.65	308.18	4.47	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x920, DN 400 pískový podklad
							2		1			
							1		2			
5	Š6	313.07	komunikace	313.07	309.42	3.65	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x720, DN 300 pískový podklad
							1		2			
6	Š7	312.85	komunikace	312.85	309.95	2.90	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x720, DN 250 pískový podklad
							1		1			
7	Š8	311.68	komunikace	311.68	308.36	3.30	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x720, DN 300 pískový podklad
									2			
8	Š9	311.17	komunikace	311.17	308.47	2.69	AR-V 625x40 AR-V 625x60 AR-V 625x80 AR-V 625x100	SH-M 1000/625x670	SR-M 1000x250 SR-M 1000x500 SR-M 1000x1000	litinová +kapsová	š.poklop silniční skladba komunikace	SU-M 1000x720, DN 300 pískový podklad
							1		1			
							1		1			

TABULKA ŠACHET
DIN 4034 díl 1

Šachtové dílce

pořadí	označení šachty	kóta terénu	umístění	kóta vrcholu	kóta dna potrubí	výška šachty	vyrovnávací prstenec pro poklop šachty		šachtový kónus		šachtová skruž		stupadla	šachtový poklop úprava kolem poklopu		šachtové dno	
		[m n.m.]		[m n.m.]	[m n.m.]	[m]		počet	zákrytová deska	počet		počet			počet	uložení dna	počet
celkem	8						AR-V 625x40		SH-M 1000/625x670	8	SR-M 1000x250	3		š.poklop silniční 40,0 t	8	SU-M 1000x720, DN 150	
							AR-V 625x60	6			SR-M 1000x500	3		š.poklop polní 12,5 t		SU-M 1000x920, DN 150	
							AR-V 625x80	3			SR-M 1000x1000	14		š.poklop zahradní 3,0 t		SU-M 1000x720, DN 200	
							AR-V 625x100	3								SU-M 1000x920, DN 200	
																SU-M 1000x720, DN 250	1
																SU-M 1000x920, DN 250	
																SU-M 1000x720, DN 300	3
																SU-M 1000x920, DN 300	
																SU-M 1000x920, DN 400	2
																SU-M 1000x1120, DN 500	2
																SU-M 1000x1120, DN 600	