

Tabulka kanalizačních šachet

Stoka I. – Šámalova ulice

Šachta	Staničení	Kóta poklopu	Kóta dna	Napojená přípojka	Oprava dna šachty	Oprava komínu šachty
Š 4240	0,000 00	234,44	232,15 230,74	2x UV	Šachta opravena v rámci I. etapy	
Š 30928	0,031 59	236,43	233,49	UV	Bez opravy	Výměna 0,19m vyrovnávacích prstenců + poklop 0,10m Prstence: 2x TBW-Q.1 600/80/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š X2	0,050 86	236,97	233,73	čp. 1257, čp. 1255	Kompletně nová šachta - Složení v podrobných tabulkách	
Š 4249	0,067 59	237,22	233,93	2x UV čp. 1440 čp. 900	Sanace dna	Výměna 0,35m vyrovnávacích prstenců + poklop 0,10m Prstence: TBW-Q.1 600/200/120, TBW-Q.1 600/120/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š X1	0,111 54	237,86	234,28	Bez přípojek	Sanace dna	Výměna 0,30m vyrovnávacích prstenců + poklop 0,10m Prstence: TBW-Q.1 600/150/120, TBW-Q.1 600/120/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4277	0,150 78	238,00	234,71	UV	Sanace dna	Výměna poklopu 0,10m Prstence: odstranění jednoho prstence Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4279	0,200 28	237,82	235,07 235,08	2x UV čp. 1179, čp. 1157	Sanace dna	Výměna 0,28m vyrovnávacích prstenců + poklop 0,10m Prstence: TBW-Q.1 600/150/120, TBW-Q.1 600/100/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4278	0,236 93	237,60	235,41	2x UV čp. 1247, čp. 908 čp. 1158	Sanace dna (dno bez kynety, kynetu neobnovovat)	Výměna 0,29m vyrovnávacích prstenců + poklop 0,10m Prstence: TBW-Q.1 600/200/120, TBW-Q.1 600/60/120 Poklop: Europa8 D400 KDM82B samonivelační tl. 0,13m

Stoka II. – Východní ulice

Šachta	Staničení	Kóta poklopu	Kóta dna	Napojená přípojka	Oprava dna šachty	Oprava komínu šachty
Š 4338	0,000 00	237,25	234,09	Stoka ul. Mileny Hážové, čp. 1180	Reprofilace a sanace dna, nový žlab z čediče	Výměna 0,35m vyrovnávacích prstenců + poklop 0,10m Prstence: TBW-Q.1 600/200/120, TBW-Q.1 600/120/120 Poklop: Europa8 D400 KDM82B samonivelační tl. 0,13m

Š 4287	0,056 69	238,17	234,45	Bez přípojek	Reprofilace a sanace dna, 2x injektáž díry ve stěně dna	Výměna 0,50m vyrovnávacích prstenců, kónusu 0,60m, poklopu 0,10m Skruž: TBS-Q.1 1000/250/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 2x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/120/120, TBW-Q.1 600/100/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4288	0,115 43	238,26	235,18	UV	Reprofilace a sanace dna, injektáž díry ve stěně dna	Výměna 0,50m vyrovnávacích prstenců, kónusu 0,60m, poklopu 0,10m Skruž: TBS-Q.1 1000/250/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 2x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/120/120, TBW-Q.1 600/100/120 Poklop: Europa8 D400 KDM82B samonivelační tl. 0,13m

Stoka III. – Prostřední ulice

Šachta	Staničení	Kóta poklopu	Kóta dna	Napojená přípojka	Oprava dna šachty	Oprava komínu šachty
Š 4285	0,000 00	237,08	234,67	Stoka ul. Mileny Hážové, 2x UV	Šachta se kompletně opraví v rámci III. etapy	
Š 4280	0,064 66	237,63	235,66 235,63	čp. 1147, čp. 1228	Sanace dna, injektáž děr ve stěně dna v zaústění přípojek	Výměna 0,35m vyrovnávacích prstenců, kónusu 0,60m, poklopu 0,10m Skruž: TBS-Q.1 1000/250/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 2x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/60/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4291	0,105 53	238,01	236,59	čp. 1179, 2x čp. 1156	Sanace dna	Výměna kónusu 0,60m, poklopu 0,10m Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 1x DN1000 Poklop: Europa8 D400 KDM82B samonivelační tl. 0,13m

Stoka IV. – Sluneční, Šámalova ulice

Šachta	Staničení	Kóta poklopu	Kóta dna	Napojená přípojka	Oprava dna šachty	Oprava komínu šachty
Š 4216	0,000 00	236,68	234,74	Bez přípojky	Šachta se kompletně opraví v rámci IV. etapy	
Š 4260	0,045 05	237,28	235,16	UV, čp. 389, čp. 875	Sanace dna	Výměna 1,33m vrchního složení šachty Skruž: TBS-Q.1 1000/500/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 2x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/100/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4259	0,073 48	237,58	235,50 235,47	UV, čp. 942, čp. 854	Sanace dna	Výměna 1,69m vrchního složení šachty Skruž: TBS-Q.1 1000/500/120 SP DEHA, TBS-Q.1 1000/250/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 3x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/150/120, TBW-Q.1 600/60/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4258	0,125 28	237,76	236,26	2x UV	Reprofilace a sanace dna	Výměna 1,10m vrchního složení šachty Skruž: TBS-Q.1 1000/250/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 2x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/120/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4257	0,152 73	238,00	236,34 236,32	čp. 981	Reprofilace a sanace dna	Výměna poklopu 0,10m Prstenec: odstranění jednoho prstence Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4256	0,183 60	238,17	236,52 236,55	UV	Sanace dna	Výměna 1,15m vrchního složení šachty Skruž: TBS-Q.1 1000/250/120 SP DEHA Kónus: TBR-Q.1 1000x625/600/120 SKP DEHA Těsnění: 2x DN1000 Prstenec: TBW-Q.1 600/100/120, TBW-Q.1 600/60/120 Poklop: Europa8 D400 KDM81B samonivelační tl. 0,13m
Š 4255	0,213 20	238,20	236,75	čp. 1171	Kompletně nová šachta - Složení v podrobných tabulkách	

Stoka V. – ulice Na Pískách

Šachta	Staničení	Kóta poklopu	Kóta dna	Napojená přípojka	Oprava dna šachty	Oprava komínu šachty
Š 4252	0,000 00	234,99	233,04	UV, čp. 1226	Kompletně nová šachta - Složení v podrobných tabulkách Přípojku od UV navrtat do komínu šachty na stavbě dle potřeby. Použít napojovací prvek C120 DN200.	
Š 4253	0,062 70	237,24	234,20	UV, čp. 1203	Kompletně nová šachta - Složení v podrobných tabulkách Přípojku od UV navrtat do komínu šachty na stavbě dle potřeby. Použít napojovací prvek C120 DN150.	
Š 4254	0,114 54	237,83	235,16	Čp. 1210	Kompletně nová šachta - Složení v podrobných tabulkách	