

Úsek - statistika

02.11.2022 - 02.11.2022

Druh odvodnění: Systém odpadní vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu

Datum	Úsek	Ulice	Materiál	Insp. délka [m]	Roz. [mm]	Fota
02.11.2022	STOKA A, ŠA-0_ČOV		PP-Polypropylen	11,60	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-1_ŠA-0		PP-Polypropylen	38,40	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-2_ŠA-1		PP-Polypropylen	15,10	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-3_ŠA-2		PP-Polypropylen	29,00	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-4_ŠA-3		PP-Polypropylen	12,10	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-5_ŠA-4		PP-Polypropylen	30,00	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5 po op.		PP-Polypropylen	32,90	300 / 300	2
02.11.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5 před		PP-Polypropylen	32,90	300 / 300	2
02.11.2022	STOKA A, ŠA-7_ŠA-6		PP-Polypropylen	12,20	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B, ŠB-5_ŠB-4		PP-Polypropylen	39,50	250 / 250	1
02.11.2022	STOKA B, ŠB-6_ŠB-5		PP-Polypropylen	44,90	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3 po op.		PP-Polypropylen	27,60	250 / 250	3
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3 před		PP-Polypropylen	27,70	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-5_ŠB2-4		PP-Polypropylen	43,40	250 / 250	4
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-6_ŠB2-5		PP-Polypropylen	33,40	250 / 250	2

Rozměry pro Druh odvodnění: Systém odpadní vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu

Počet	Úseky	15 Ks	Součet délek	Úseky	430,70 m
	Inspekce	15 Ks		Inspekce	430,70 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	53 Ks			
	Fota	23 Ks			

Celkové rozměry

Počet	Úseky	15 Ks	Součet délek	Úseky	430,70 m
	Inspekce	15 Ks		Inspekce	430,70 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	53 Ks			
	Fota	23 Ks			

Úsek - statistika

02.11.2022 - 02.11.2022

Druh odvodnění: Systém odpadní vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu

Datum	Úsek	Ulice	Materiál	Insp. délka [m]	Roz. [mm]	Fota
02.11.2022	STOKA A, ŠA-0_ČOV		PP-Polypropylen	11,60	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-1_ŠA-0		PP-Polypropylen	38,40	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-2_ŠA-1		PP-Polypropylen	15,10	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-3_ŠA-2		PP-Polypropylen	29,00	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-4_ŠA-3		PP-Polypropylen	12,10	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-5_ŠA-4		PP-Polypropylen	30,00	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5 po op.		PP-Polypropylen	32,90	300 / 300	2
02.11.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5 před		PP-Polypropylen	32,90	300 / 300	2
02.11.2022	STOKA A, ŠA-7_ŠA-6		PP-Polypropylen	12,20	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B, ŠB-5_ŠB-4		PP-Polypropylen	39,50	250 / 250	1
02.11.2022	STOKA B, ŠB-6_ŠB-5		PP-Polypropylen	44,90	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3 po op.		PP-Polypropylen	27,60	250 / 250	3
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3 před		PP-Polypropylen	27,70	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-5_ŠB2-4		PP-Polypropylen	43,40	250 / 250	4
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-6_ŠB2-5		PP-Polypropylen	33,40	250 / 250	2

Rozměry pro Druh odvodnění: Systém odpadní vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu

Počet	Úseky	15 Ks	Součet délek	Úseky	430,70 m
	Inspekce	15 Ks		Inspekce	430,70 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	53 Ks			
	Fota	23 Ks			

Celkové rozměry

Počet	Úseky	15 Ks	Součet délek	Úseky	430,70 m
	Inspekce	15 Ks		Inspekce	430,70 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	53 Ks			
	Fota	23 Ks			

Úsek - statistika

02.11.2022 - 02.11.2022

Druh odvodnění: Systém odpadní vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu

Datum	Úsek	Ulice	Materiál	Insp. délka [m]	Roz. [mm]	Fota
02.11.2022	STOKA A, ŠA-0_ČOV		PP-Polypropylen	11,60	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-1_ŠA-0		PP-Polypropylen	38,40	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-2_ŠA-1		PP-Polypropylen	15,10	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-3_ŠA-2		PP-Polypropylen	29,00	300 / 300	0
02.11.2022	STOKA A, ŠA-4_ŠA-3		PP-Polypropylen	12,10	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-5_ŠA-4		PP-Polypropylen	30,00	300 / 300	1
02.11.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5 po op.		PP-Polypropylen	32,90	300 / 300	2
02.11.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5 před		PP-Polypropylen	32,90	300 / 300	2
02.11.2022	STOKA A, ŠA-7_ŠA-6		PP-Polypropylen	12,20	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B, ŠB-5_ŠB-4		PP-Polypropylen	39,50	250 / 250	1
02.11.2022	STOKA B, ŠB-6_ŠB-5		PP-Polypropylen	44,90	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3 po op.		PP-Polypropylen	27,60	250 / 250	3
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3 před		PP-Polypropylen	27,70	250 / 250	2
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-5_ŠB2-4		PP-Polypropylen	43,40	250 / 250	4
02.11.2022	STOKA B2, ŠB2-6_ŠB2-5		PP-Polypropylen	33,40	250 / 250	2

Rozměry pro Druh odvodnění: Systém odpadní vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu

Počet	Úseky	15 Ks	Součet délek	Úseky	430,70 m
	Inspekce	15 Ks		Inspekce	430,70 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	53 Ks			
	Fota	23 Ks			

Celkové rozměry

Počet	Úseky	15 Ks	Součet délek	Úseky	430,70 m
	Inspekce	15 Ks		Inspekce	430,70 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	53 Ks			
	Fota	23 Ks			