

Úsek - statistika

22.09.2022 - 22.09.2022

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

Datum	Úsek	Ulice	Materiál	Insp. délka [m]	Roz. [mm]	Fota
22.09.2022	STOKA A, ŠA-12_ŠA-11		PP-Polypropylen	44,00	250 / 250	6
22.09.2022	STOKA A, ŠA-13_ŠA-12		PP-Polypropylen	15,90	250 / 250	2
22.09.2022	STOKA A, ŠA-18_ŠA-17		PP-Polypropylen	20,30	250 / 250	1
22.09.2022	STOKA A, ŠA-2_ŠA-1		PP-Polypropylen	15,00	300 / 300	0
22.09.2022	STOKA A, ŠA3-4_ŠA3-3		PP-Polypropylen	51,60	250 / 250	1
22.09.2022	STOKA A, ŠA-5_ŠA-4		PP-Polypropylen	30,00	300 / 300	0
22.09.2022	STOKA A, ŠA-6_ŠA-5		PP-Polypropylen	32,70	300 / 300	1
22.09.2022	STOKA A1, ŠA1-4_ŠA1-3		PP-Polypropylen	25,30	250 / 250	0
22.09.2022	STOKA A1, ŠA1-5_ŠA1-4		PP-Polypropylen	26,00	250 / 250	1
22.09.2022	STOKA A3, ŠA3-1_ŠA15		PP-Polypropylen	22,30	250 / 250	0
22.09.2022	STOKA A3, ŠA3-11_ŠA3-10		PP-Polypropylen	34,40	250 / 250	1
22.09.2022	STOKA A3, ŠA3-2_ŠA3-1		PP-Polypropylen	25,80	250 / 250	0
22.09.2022	STOKA A3, ŠA3-6_ŠA3-4		PP-Polypropylen	57,60	250 / 250	5
22.09.2022	STOKA A3, ŠA3-8_ŠA3-7		PP-Polypropylen	32,80	250 / 250	4
22.09.2022	STOKA A3, ŠA3-9_ŠA3-8		PP-Polypropylen	28,30	250 / 250	4
22.09.2022	STOKA B, ŠB-2_ŠB-1		PP-Polypropylen	21,30	250 / 250	1
22.09.2022	STOKA B2, ŠB2-4_ŠB2-3		PP-Polypropylen	27,60	250 / 250	3
22.09.2022	STOKA B2-1, ŠB2-1-1_ŠB2-3		PP-Polypropylen	39,30	250 / 250	3

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

Počet	Úseky	18 Ks	Součet délek	Úseky	550,20 m
	Inspekce	18 Ks		Inspekce	550,20 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	70 Ks			
	Fota	33 Ks			

Celkové rozměry

Počet	Úseky	18 Ks	Součet délek	Úseky	550,20 m
	Inspekce	18 Ks		Inspekce	550,20 m
	Monit. z protisměru	0 Ks		Monit. z protisměru	0,00 m
	Stanice	70 Ks			
	Fota	33 Ks			