

CSÖRÖTNEK KÖZSÉG BELTERÜLETI CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETŐ RENDSZER FEJLESZTÉSE					
1. ÖNKORMÁNYZATI TULAJDONBAN LÉVŐ UTAK					
Sor-szám	Közterület szakasz megnevezése	Munka megnevezése	Mintaszelvény	Mennyiség	Mértékegység
1.1	KOSSUTH LAJOS ÚT				
1.1.1	PÁROS OLDAL	Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofilal	535	m
		D500 méretű átereszt beépítése (29 db)	D500	145	m
1.1.2	PÁRATLAN OLDAL	Beton folyóka építése		535	m
1.2	PETŐFI SÁNDOR ÚT				
1.2.1	PÁROS OLDAL	Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofilal	220	m
		D500 méretű átereszt beépítése (11 db)	D500	55	m
		Új árok építése	Nyílt, földmedrű árok	380	m
		Új árok építése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofilal	80	m
1.2.2	PÁRATLAN OLDAL	Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofilal	620	m
		D500 méretű átereszt beépítése (28 db)	D500	140	m
1.3	ARANY JÁNOS ÚT				
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofilal	1 088	m
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, földmedrű árok	225	m
		Új árok építése	Nyílt, földmedrű árok	140	m
		Beton folyóka építése		175	m
		D500 méretű átereszt beépítése (68 db)	D500	340	m
1.4	ERDŐ ÚT				
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofilal	130	m
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, földmedrű árok	75	m
		D500 méretű átereszt beépítése (1 db)	D500	5	m

1.5	TEMPLOM ÚT				
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofillal	155	m
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, földmedrű árok	110	m
		D500 méretű átereszt beépítése (2 db)	D500	10	m
1.6	HÁRSASALJA ÚT				
1.6.1	NY-i oldal	Beton folyóka építése		210	m
1.7	GYÖNGYÖS ÚT				
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, burkolt árok 67/17/20 méretű fenékprofillal	440	m
1.7.1	K-i oldal	D500 méretű átereszt beépítése (19 db)	D500	95	m
1.8	RÁBA UTCA (önkormányzati)				
		Beton folyóka építése		220	m
		D500 méretű átereszt beépítése (1 db),	D500	10	m
1.8.1	É-i oldal	Víznyelő akna		1	db
1.9	KÜLTERÜLETI ÖVÁROK RENDSZER				
1.9.1	K-i oldal	Övások rendszer kiépítése	Nyílt, földmedrű árok	480	m
1.9.2	NY-i oldal	Övások rendszer kiépítése	Nyílt, földmedrű árok	830	m
1.10	Záportározó				
		Többlépcsős, műtárgyakkal kiépített tározó, szikkasztó kombinációja		17 000	m ²
1.11	Vasszentmihály 7453 j. út - Malom csatorna				
		Meglévő árok rendezése	Nyílt, földmedrű árok	315	m

Burkolt árok	3268 m
Földmedrű árok	1245 m
Övások	1310 m
Beton folyóka	965 m
Zárt vezeték	0
Kapubejáró	800 m (160 db)
Összesen:	7588 m