

Nyíregyháza M.J.V. csapadékvíz elvezetése

Vízjogi Létesítési engedélyes terv

IV. rész Tünde utcától északra eső terület

Csemete u., Kulcsár u. eleje I. ütem

Létesítmény neve	Mennyiség	
TB 30/50/40 mederburkoló elem	104,5 m	
TB 20/30/30 mederburkoló elem	0 m	
TB 30/50/40 víznyelős fedlapos mederburkoló elem	5 m	
TB 30/50/40 fedlapos mederburkoló elem átereszként	0 m	
DN600 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	0 m	
DN500 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	366,5 m	
DN400 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	236,5 m	
DN300 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	164 m	
DN300 KD-EXTRA csapadékvíz átereszt	4 m	2 db
DN250 KD-EXTRA csapadékvíz átereszt	0 m	0 db
DN300 KD-EXTRA bekötőcsatorna	25 m	5 db
DN250 KD-EXTRA bekötőcsatorna	11 m	3 db
D335 PE80V SDR17,6 nyomóvezeték	377 m	
DN100/60 tisztítóakna		16 db
DN80/60 tisztítóakna		4 db
DN100/60 tisztítóakna, köralakú víznyelőrácscsal		15 db
DN100/60 iszapfogós tisztítóakna, köralakú víznyelőrácscsal		1 db
DN80/60 tisztítóakna, köralakú víznyelőrácscsal		3 db
50x50 cm-es víznyelőakna 48x48 cm-es víznyelőrácscsal		8 db
DN100 Ürítőakna		1 db
Beton Melior 50/200 íves útpadka folyóka	585,5 m	
Csapadékvíz tároló rendszer DN1600mm SPIREL cső V=290 m ³ /		1 db
Földmedrű szikkasztó árok rendszer b=0,4, H=0,4-0,5, 1:1 rézsű	0 m	
Földmedrű szikkasztó árok rendszer b=0,3, H=0,5, 1:1,5 rézsű	0 m	
Meglévő csapadékvíz nyomóvezeték szanálása	-279 m	

ENGEDÉLYEZENDŐ
VÍZILÉTESÍTMÉNYEK
Nyíregyháza M.J.V. csapadékvíz elvezetése
Vízjogi Létesítési engedélyes terv
IV. rész Tünde utcától északra eső terület
Kulcsár utca II. ütem

Létesítmény neve	Mennyiség	
TB 30/50/40 mederburkoló elem	0 m	
TB 20/30/30 mederburkoló elem	0 m	
TB 30/50/40 víznyelős fedlapos mederburkoló elem	0 m	
TB 30/50/40 fedlapos mederburkoló elem átereszként	0 m	
DN600 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	0 m	
DN500 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	0 m	
DN400 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	279 m	
DN300 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	234 m	
DN300 KD-EXTRA csapadékvíz átereszt	0 m	0 db
DN250 KD-EXTRA csapadékvíz átereszt	0 m	0 db
DN300 KD-EXTRA bekötőcsatorna	0 m	0 db
DN250 KD-EXTRA bekötőcsatorna	38 m	14 db
D335 PE80V SDR17,6 nyomóvezeték	0 m	
DN100/60 tisztítóakna		19 db
DN80/60 tisztítóakna		1 db
DN100/60 tisztítóakna, köralakú víznyelőrácscsal		2 db
DN100/60 szikkasztóakna, köralakú víznyelőrácscsal		2 db
50x50 cm-es víznyelőakna 48x48 cm-es víznyelőrácscsal		14 db
DN100 Ürítőakna		0 db
Beton Melior 50/200 íves útpadka folyóka	470,0 m	
Csapadékvíz tároló rendszer DN1600mm SPIREL cső V=290 m ³ /		0 db
Földmedrű szikkasztó árok rendszer b=0,4, H=0,4-0,5, 1:1 rézsű	39 m	
Földmedrű szikkasztó árok rendszer b=0,3, H=0,5, 1:1,5 rézsű	0 m	
Meglévő csapadékvíz nyomóvezeték szanalása	0 m	

Nyíregyháza M.J.V. csapadékvíz elvezetése
Vízjogi Létesítési engedélyes terv
IV. rész Tünde u. északra eső terület
Csemete köz, Kilátó, Lapály, Kéményseprő III. ü.

Létesítmény neve	Mennyiség	
TB 30/50/40 mederburkoló elem	234,5 m	
TB 20/30/30 mederburkoló elem	20 m	
TB 30/50/40 víznyelős fedlapos mederburkoló elem	48,5 m	
TB 30/50/40 fedlapos mederburkoló elem átereszként	41 m	
DN600 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	0 m	
DN500 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	0 m	
DN400 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	527 m	
DN300 KD-EXTRA csapadékvíz csatorna	436,5 m	
DN300 KD-EXTRA csapadékvíz átereszt	8 m	3 db
DN250 KD-EXTRA csapadékvíz átereszt	2 m	1 db
DN300 KD-EXTRA bekötőcsatorna	22 m	4 db
DN250 KD-EXTRA bekötőcsatorna	16,5 m	5 db
D335 PE80V SDR17,6 nyomóvezeték	0 m	
DN100/60 tisztítóakna		7 db
DN80/60 tisztítóakna		9 db
DN100/60 tisztítóakna, kör alakú víznyelőrácscsal		4 db
DN80/60 tisztítóakna, kör alakú víznyelőrácscsal		12 db
DN80/60 bukóakna, kör alakú víznyelőrácscsal		2 db
DN100/60 szikkasztóakna, kör alakú víznyelőrácscsal		22 db
50x50 cm-es víznyelőakna 48x48 cm-es víznyelőrácscsal		10 db
DN100 Ürítőakna		0 db
Beton Melior 50/200 íves útpadka folyóka	2130,5 m	
Csapadékvíz tároló rendszer DN1600mm SPIREL cső V=290 m ³ /		0 db
Földmedrű szikkasztó árok rendszer b=0,4, H=0,4-0,5, 1:1 rézsű	208 m	
Földmedrű szikkasztó árok rendszer b=0,3, H=0,5, 1:1,5 rézsű	118 m	
Meglévő csapadékvíz nyomóvezeték szanalása	0 m	