



NÖVÉNYLISTA:

1	Crataegus oxyacantha 'Pallu's Scarlet'	2db
2	Crataegus laevigata 'Carrierei'	11db
3	Fraxinus excelsior 'aurea'	6db
4	Acer platanoides 'Faassen's Black'	1db
5	Alnus 'Spathi'	1db
6	Acer platanoides 'Fairview'	1db
7	x Cupressocyparis leylandii 'Green Rocket'	25db
10	Photinia x fraseri 'Red Robin'	2db
11	Prunus laurocerasus 'Novita'	2db
12	Philadelphus coronarius	3db
13	Chaenomeles x superba	2db
14	Physocarpus opulifolius 'Red Baron'	2db
15	Physocarpus opulifolius 'Luteus'	2db
16	Forsythia x intermedia 'Beatrix Farrand'	4db
17	Viburnum 'Escimo'	4db
18	Hibiscus syriacus 'Woodbridge'	2db
20	Spiraea bumalda 'Anthony Waterer'	35db
21	Lonicera nitida 'Maygrün'	35db

22db lombhullató fa
 25db örökzöld fa
 23db cserje
 23,64m² – 70db talajtakaró cserje
 578,5m² gyeplő

JELMAGYARÁZAT:

	Tervezett lombhullató fa		Tervezett cserje
	Tervezett örökzöld fa		Tervezett cserje
	Tervezett gyeplő		Tervezett fém pad
	Tervezett hulladékgyűjtő		Pálya oldalesés
	Meglévő fa		Telepítendő tábla
	Meglévő tábla		Tervezett tengely
	Tervezett fémkorlát		Tervezett kiemelt szegély
	Tervezett kiemelt szegély		Tervezett vízvezető K szegély
	Tervezett szűkített szegély		Vízvezeték nyomvonal
	Vízvezeték nyomvonal		Szennyvízvezeték nyomvonal
	Szennyvízvezeték nyomvonal		Csapadékos csatorna nyomvonal
	Csapadékos csatorna nyomvonal		Gázvezeték nyomvonal
	Gázvezeték nyomvonal		Magyar Telekom légvezeték
	Magyar Telekom légvezeték		Magyar Telekom földkábel
	Magyar Telekom földkábel		Magyar Telekom alépfémnyel
	Magyar Telekom alépfémnyel		Raynet nyomvonal
	Raynet nyomvonal		G.Telemcom nyomvonal
	G.Telemcom nyomvonal		DIGI nyomvonal
	DIGI nyomvonal		Elektronos KIF földkábel
	Elektronos KIF földkábel		Elektronos KIF légvezeték
	Elektronos KIF légvezeték		Elektronos KÖF földkábel
	Elektronos KÖF földkábel		Elektronos KÖF légvezeték
	Elektronos KÖF légvezeték		Elektronos NAF földkábel
	Elektronos NAF földkábel		Elektronos NAF légvezeték

Megjegyzés:

A Szabolcs úti pihenőpark területe érinti a pályázati beruházás belvízelvezetési munkarésének tervezett létesítményeit. A pihenőpark területére kerül bevezetésre a Szabolcs utca csapadékvize, melynek elhelyezésére a tervezett térburkolat alatt HAURATON Rausikko box elemekből álló 150,6m³ kapacitású szikkasztómező létesül. A szikkasztótározóba történő bevezetés előtt a jelen beruházásban létesítendő tér zöldfelületének öntözővízigényét biztosítandó 17,56 m³ kapacitású Hydrostella SB-187 típusú öntözővíztározó épül. Ezen létesítmények megvalósítását össze kell hangolni a belvíz beruházás tervezett létesítményeivel!

A terv adatai EOVS rendszerben vannak és mBf alapszintre vonatkoznak.

Tervezési szakasz:				
Élhetőbb Ajakért, Szabolcs úti pihenőpark, kialakítása 115/28 hrsz				
Megbízó:	KÖZMŰTERV-M'93 KFT. 4400 Nyíregyháza, Selyem u. 21/B. I/1.	Tervszám:	U.23.19.3.	
Szakági tervező:	ZSILA LÁSZLÓ E.V. 4225 Debrecen, Elek utca 176. E-mail: zsilac@gmail.com Telefon: +36-30-9553-821 Nyilvántartási sz: 5378512			
Tervfázis:	KIVITELI TERV	Szakági tervező:	Zsila László Tájépítész szakági tervező K/1 09-0587	
Szakág:	TÁJ- ÉS KERTÉPÍTÉSZET	Szerkesztő:	Zsila László okl. táj- és kertépítész mérnök	
Részmuvelet:	KERTÉPÍTÉSZETI ÉS NÖVÉNYKIÜLTETÉSI TERV		Revízió:	Változás ideje:
Dátum:	Méretarány:	Munkaszám:	Rajzszám:	297x842
2023. szeptember 25.	M = 1:200	23.19.	Ke-1	
Ez a terv Zsila László E.V. szellemi tulajdona, melynek védelmét jogszabály biztosítja.				