

**SCS Poverenik**

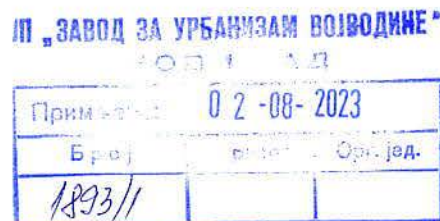


2 поруке(а)

Ildikó Ábrahám &lt;ildikoabr@gmail.com&gt;

2. август 2023. 14:06

Köve: "zavurbvo@gmail.com" &lt;zavurbvo@gmail.com&gt;

Dobar dan šaljem potrebne dokumente.  
Horgász tájépitészeti koncepció.

**2 прилога** T-0100-fak-cserjek\_muszaki\_leiras\_novenyjegyzek-4.pdf  
586K T-0101-fak-cserjek-2.pdf  
2748K

JP ZAVOD ZA URBANIZAM VOJVODINE &lt;zavurbvo@gmail.com&gt;

2. август 2023. 14:13



Köve: branislava toprek &lt;branatotprek@gmail.com&gt;, natasamedicbt@gmail.com

[Цитирани текст је сакривен]

--

**JP Zavod za urbanizam Vojvodine**

Zeleznicka 6/III ,  
21101 Novi Sad  
tel. 021/529-444  
zavurbvo@gmail.com  
zavurbvo@eunet.rs

**2 прилога** T-0100-fak-cserjek\_muszaki\_leiras\_novenyjegyzek-4.pdf  
586K T-0101-fak-cserjek-2.pdf  
2748K

FEKETETŐ HALBÁNYA  
Helyszín: Szerbia, Feketető

## KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ I-II. ÜTEM: FÁK ÉS CSERJÉK

### MŰSZAKI LEÍRÁS ÉS NÖVÉNYTELEPÍTÉSI SEGÉDLET

#### TERVEZÉSI ÉS TELEPÍTÉSI ELVEK

Jelen tervdokumentáció csak a fásszárú növények telepítési terveit tartalmazza, így az itt foglalt utasítások csak ezekre vonatkoznak, a későbbi ütemezésben telepítendő lágyszárúakra nem!

A tervezési terület sérülékeny ökoszisztémával rendelkezik. A mesterségesen létrehozott tavak partján elő kell segíteni a természetes, tájra jellemző vegetáció megjelenését, így a már megjelent fás- és lágyszárú növényeket – az igények figyelembe tartása mellett – meg kell hagyni. Az új fák telepítésekor így **a természet változékonysága miatt a tervezett állapotot rugalmasan kell kezelni**: amennyiben található már fa a tervezett egyed helyén, úgy azt – ha nem ütközik a koncepcióba – mellé kell elültetni, így facsoportot létrehozva.

Fontos, hogy a terven található fakiosztás csupán a koncepciót tükrözi, a helyi mikroadottságok ezeket befolyásolhatják, ugyanakkor jelentős mértékben nem szabad eltérni a kialakított látványmegnyitások megtartása érdekében!

A tervlapról a természetes kiültetés kötetlensége miatt méreteket le lehet venni, de a helyszínen az arányokat figyelembe véve kell kijelölni a telepítési területeket!

A cserjéket úgy kell telepíteni, hogy a termőhelyi igényeiknek megfelelően: a napos helyre valókat úgy, hogy a néhány éven belül megnövő fák se árnyékolják le, míg az inkább árnyékba valókat a meglévő vagy frissen telepített fák északi oldalára kell ültetni.

#### TELEPÍTÉSI ELŐÍRÁSOK

Fák telepítése előtt 1-2 hónappal a talaj kötöttsége miatt előfúrt lyukakkal elő kell készíteni a talajt. **Minimum 1 m<sup>3</sup> nagyságú lyukat kell a talajba fúrni**, hogy fellazuljon és legyen ideje pihenni. Az ültetés előtt az ültetőgödör ebben az esetben megegyezhet a konténer méretének kétszeresével, hiszen trágyával kevert földre kell telepíteni a friss fákat, majd bőséges vízzel iszapolni kell a már telepített egyedeket.

A fák ültetése után jöhet csak a cserjék ültetése. Ekkor a cserép méreténél 2x nagyobb gödröt kell ásni, a laza földbe trágyát keverni. Nagyobb mennyiségű tömény trágya közvetlenül nem érintkezhet a gyökerekkel! Az ültetésre kész cserje gyökerekkel átszőtt földlabdáját meg kell lazítani, majd így beültetni. A telepítés időpontjától függően **minél hamarabb, de legfeljebb 1,5 órán belül be kell a friss telepítést iszapolni!**

Fákra és cserjékre egyaránt vonatkozik, hogy **telepítés után vissza kell a hajtásokat metszeni** nagyjából a feléig-harmadáig, hogy a gyökérzet fejlesztésére tudjanak koncentrálni.

#### TELEPÍTENDŐ NÖVÉNYEK LISTÁJA

TERVEZŐK: **RUJP ANDRÁS** és **SELYMES SÁRA** tájépítész mérnökök  
+36205608347; ruij.a00@gmail.com

**FÁK**

<b>tudományos név</b>	<b>magyar név</b>	<b>db</b>
<i>Acer campestre</i>	mezei juhar	75 db
<i>Acer tataricum</i>	tatárjuhar	20 db
<i>Fraxinus angustifolia</i>	keskenylevelű kőris	47 db
<i>Fraxinus ornus</i>	virágos kőris	115 db
<i>Paulownia tomentosa</i>	császárfa	80 db
<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	oszlopos kínai nyár	41 db
<i>Populus tremula</i> 'Erecta'	oszlopos rezgőnyár	20 db
<i>Pyrus pyraeaster</i>	vadkörte	20 db
<i>Quercus cerris</i>	csertölgy	73 db
<i>Quercus pubescens</i>	molyhos tölgy	8 db
<i>Quercus robur</i>	kocsányos tölgy	23 db
<i>Salix alba</i> 'Tristis'	szomorúfűz	22 db
<i>Salix matsudana</i>	fűz	8 db
<i>Ulmus laevis</i>	vénicszil	45 db
<b>ÖSSZESEN:</b>		<b>597 db</b>

**CSERJÉK**

<b>tudományos név</b>	<b>magyar név</b>	<b>db</b>
<i>Amelanchier ovalis</i>	fanyarka	20 db
<i>Buddleja davidii</i>	nyáriorgona	62 db
<i>Cornus mas</i>	húsos som	15 db
<i>Cornus sanguinea</i>	veresgyűrű som	30 db
<i>Cotinus coggygria</i>	cserszömörce	24 db
<i>Crataegus spp.</i>	galagonya	160 db
<i>Euonymus alatus</i>	szárnyas kecskerágó	24 db
<i>Hibiscus moscheutos</i>	mocsári hibiszkusz	10 db
<i>Hippophae rhamnoides</i>	homoktövis	52 db
<i>Prunus spinosa</i>	kökény	216 db
<i>Pyracantha coccinea</i>	tűztövis	104 db
<i>Sambucus nigra</i>	bodza	158 db
<i>Viburnum lantana</i>	ostorménbangita	10 db
<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	ráncoslevelű bangita	15 db
<i>Viburnum x pragense</i>	prágai bangita	20 db
<b>ÖSSZESEN:</b>		<b>920 db</b>





Tervezők  
Rujp András  
Selymes Sára Ajnácska  
+36205608347  
ruja2000@gmail.com

Megbízó  
Dr. Ambrus Sándor

Megbízás  
Feketető halbánya  
NÖVÉNYTELEPÍTÉSI TERV  
Helyszín  
Feketető, Szatmár  
Tervező  
KIVITELI TERV

Tervező  
Kiviteli terv - I-II. ütem: FÁK ÉS CSERJÉK  
FÁK ÉS CSERJÉK A TERÜLETEN  
Dátum  
2022. 07. 08.

M = 1:200

TAJ-T-0101