



R6 - Gyepfelület szerkezeti talajon

- nyírt gyepfelület
- 15 cm vastag humuszos termőréteg
- 60 cm vastag szerkezeti talaj 63/180 zúzottkőből, két rétegben tömörítve, SFR finomszubsztrátummal kitöltve
- 3 cm vtg. Humusline nyers bioszén réteg

R7 - Fahely zöldfelületben, szerkezeti talajnál

- Faöntözőzsák
- Treeprotect fatörzsvédő
- szárazságtűrő gyep magkeverék, fatányér körül műanyag ágyásszegéllyel
- 15 cm vtg jó minőségű, megfelelőségi nyilatkozattal rendelkező leszállított talajkeverék: (97% új minősített humuszos talajkeverék + 3% GardenFutura Humusline talajaktivátor vagy azzal egyenértékű talajjavító anyag)
- 41 cm vtg SFR faverem ültetőközeget 2/6 zúzottkőből (75%) és bioszénrel dúsított komposztból (25%)
- földlabda föld alatti rögzítéssel
- 18 cm vtg szerkezeti talaj 63/180 zúzottkőből, SFR finomszubsztrátummal kitöltve
- 3 cm vtg. Humusline nyers bioszén réteg

A mintarajzok dwg-ben is elérhetőek.
A dwg-ért keressen bennünket!
email: ludvig.bertalan@gardenfutura.hu

Mintarajz - Gyalogos és gépkocsi forgalmú
térköburkolat, burkolati fahely faveremráccsal

Stockholm Faültetési Rendszer - SFR Mintarajzok

2022 június

M = 1: 20



<https://www.gardenfutura.hu>

M-06