

A mintarajzok az Agrofutura Magyarország Kft. szellemi tulajdona.
Ezek bármilyen felhasználása, sokszorosítása
az Agrofutura Magyarország Kft. előzetes írásbeli engedélyével lehetséges.

Mintarajz - SFR rétegrendek és vízellátás

Stockholm Faültetési rendszer - SFR Mintarajzok

2024. október

M = 1:25



<https://www.gardenfutura.hu/>

M-02

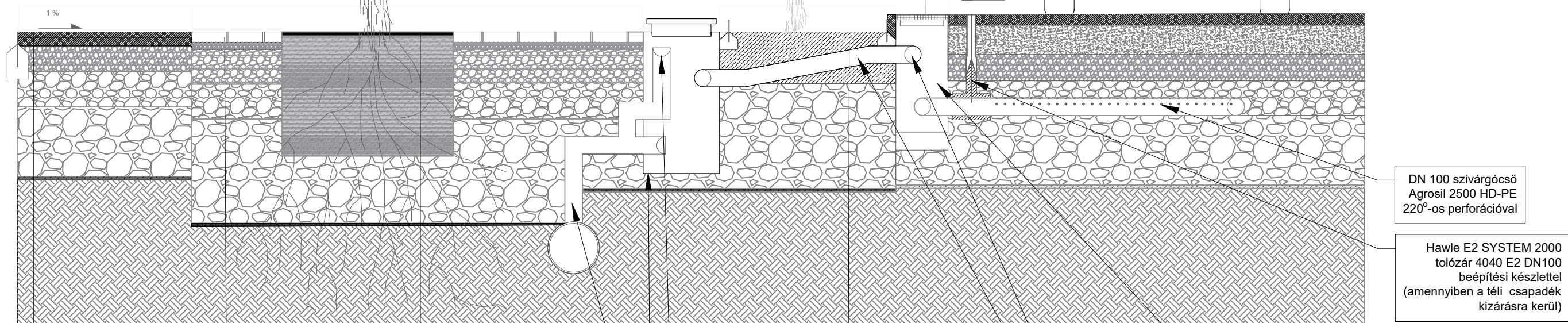
ÚTTEST/JÁRDA ALATTI VÍZBEFOGADÓ
NYITOTT ALÉPÍTMÉNY

ZÖLDSÁV VÍZÁTERESZTŐ SZILÁRD BURKOLATTAL

ZÖLDSÁV NYITOTT
ZÖLDFELÜLETTEL

CSAPADÉKVÍZ ELOSZTÓ
RENDSZER ELEMEI

ÚTTEST ALATTI VÍZBEFOGADÓ NYITOTT ALÉPÍTMÉNY
ZÁRT BURKOLATTAL



DN 100 szivárgócső
Agrosil 2500 HD-PE
220°-os perforációval

Hawle E2 SYSTEM 2000
tolózár 4040 E2 DN100
beépítési készlettel
(amennyiben a téli csapadék
kizárásra kerül)

- 3 cm aszfalt kopóréteg
- 3 cm aszfalt kötőréteg
- 15 cm NZ 8/16 zúzottkőalap (alacsony terhelés pl. járda esetén elhagyható)
- 1 rtg geotextília 105 g Kat III jó vízáteresztő
- 20 cm NZ 22/55 zúzottkő levegőztető réteg (drénpaplan)
- 40 cm makadám (NZ 22/90 zúzottkő 7% Humusline tiszta bioszén)
- 2 cm Humusline tiszta bioszén
- tömörített altalaj

- 20*15*6 cm térkő, 10 mm 2/4 zúzalék fugával
- 4 cm NZ 2/4 zúzalék ágyazó réteg
- 1 rtg geotextília 105 g Kat III jó vízáteresztő
- 15 cm NZ 4/16 zúzottkőalap (alacsony terhelés pl. járda esetén elhagyható)
- 20 cm NZ 22/55 zúzottkő levegőztető réteg (drénpaplan)
- 60 cm SFR szerkezeti talaj (NZ 22/90 zúzottkő és 15% Humusline Talajaktivátor)
- 2 cm Humusline tiszta bioszén

- Faverem rács betonkávára ültetve
- Humusline SFR faverem kitöltőközeg

- szabályozó túlfolyó
- ellenőrző kút
- PVC csatornacső (d=110 mm), közcsatorna csatlakozással visszacsapó szeleppel

- 30 cm Rainmax ültetőközeg (NZ 2/8 zúzottkő és 15% Humusline Talajaktivátor)
- 60 cm SFR szerkezeti talaj (NZ 22/90 zúzottkő és 15% Humusline Talajaktivátor)
- 2 cm Humusline tiszta bioszén

- szabályozó túlfolyó
- DN 100 áttemelőcső

SFR levegőztető/ vízelosztó szekrény perforáció nélkül tetején csatornafedél