

**Revêtement de roulement / surcouche pavée > 450 mm**

- Pavage, selon les spécificités du projet > 80 mm
- Sous-couche fine / stabilisant > 50 mm
- Sous couche stabilisant > 300 mm

Lame d'air de 30 à 80mm

Système d'ancrage de motte

- Terre végétale 1 - 1,5 MPa résistance de pénétration
- agrégat compacté

Fond de forme - 100 mm

Treillis soudé 150x150 mm ø 8 mm

Système d'aération ø 80 mm  
(connecteur ø 80 mm inclus)

Système d'irrigation ø 80 mm  
(connecteur ø 80 mm inclus)

**TreeParker system**

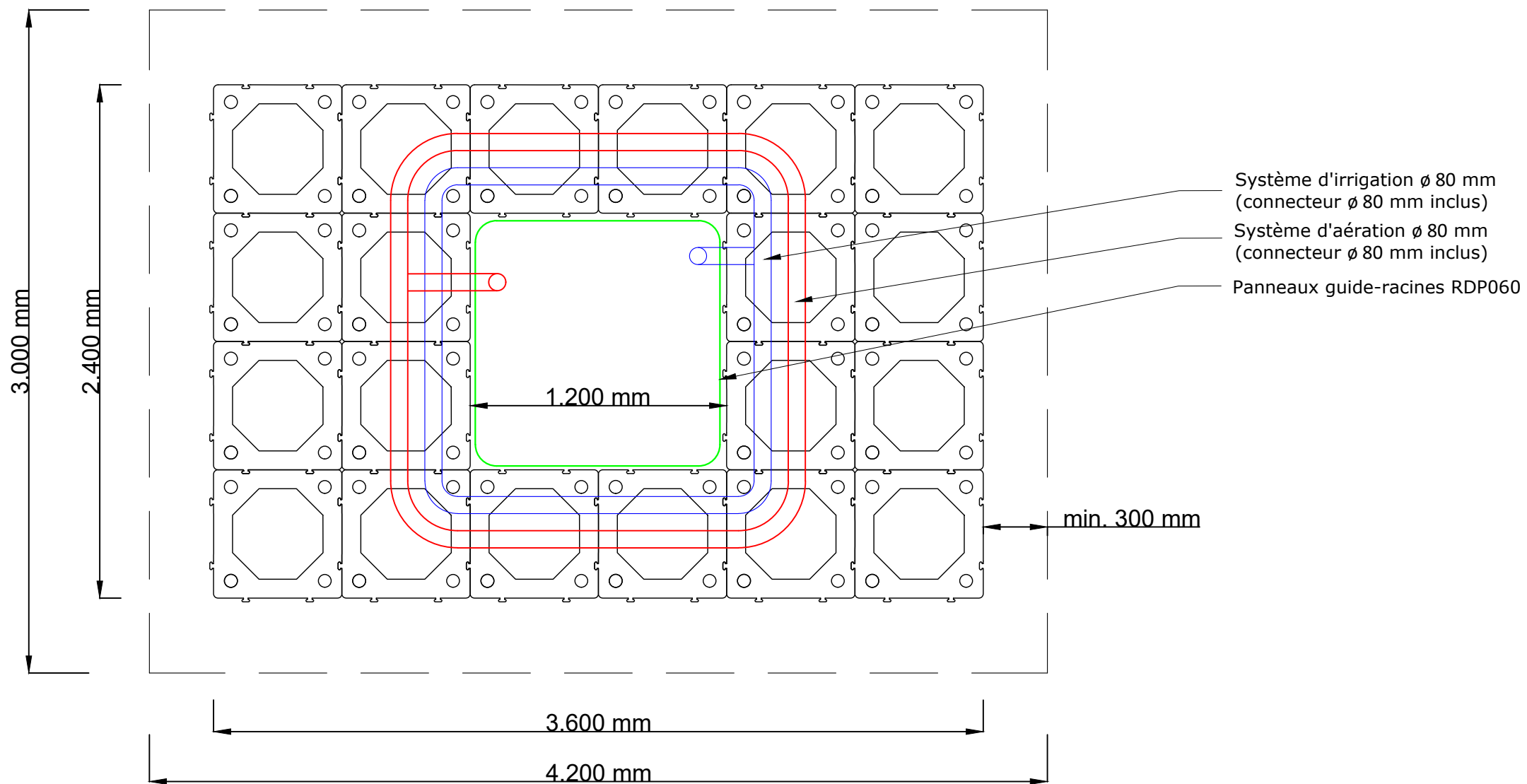
- Panneaux guide-racines RDP060
- TP Géotextile Treeparker
- TP Combigrid 130

**Modules TreeParker 080 cm**

- Cadre + couvercle des modules
- Tubes des modules
- cadres des modules

TP Géotextile Treeparker

Terre végétale la motte 2,0 MPa  
résistance de pénétration



TreeBuilders

De Morgenstond 14-18  
5473 HG Heeswijk-Dinther  
Nederland  
T 0413 530266  
W www.treebuilders.eu

Maître d'ouvrage:

**TreeBuilders**

Opération:

**Standaard detail 3,7 m3  
Aslast 15 ton**

Description du projet:

**Detail TreeParker  
systeem 0.80 m**

Plan no.:  
SD.01.NL

DATE:

Projet no.:

Format:  
A 3

Echelle:  
1 : 25

Dessinateur:  
PF