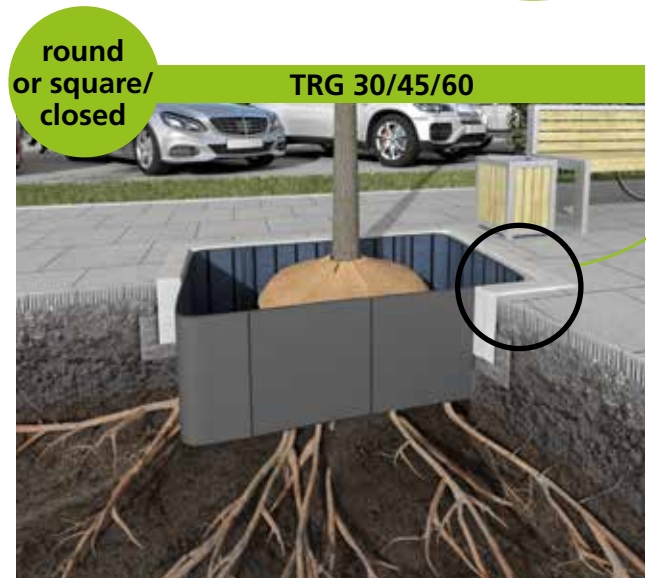
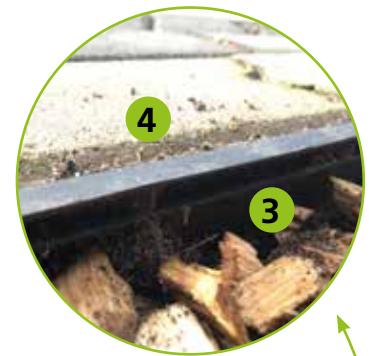


- 1** **NL** Schuif de panelen in elkaar  
**E** Link the panels together  
**D** Die Platten ineinander schieben  
**F** Accouplés les panneaux
- 2** **NL** Plaats panelen met geleidingsribben richting de boomstam  
**E** Place the panels with the root guiding ribs towards the tree  
**D** Die Platten mit den Führungsrippen zum Baumstamm gerichtet installieren  
**F** Placer les panneaux avec les arêtes de guidage face au tronc d'arbre
- 3** **NL** Panelen 1 cm boven de afgewerkte grondlaag uit laten steken  
**E** The top of the panels should be 1 cm above ground  
**D** Die Platten 1 cm über das aufgetragene Bodenniveau herausragen lassen  
**F** Placer les panneaux 1 cm au-dessus du niveau de la terre
- 4** **NL** Direct langs buitenrand, aan binnenzijde plantvak  
**E** Directly alongside edge on the inside of the plant box  
**D** Entlange de Seitehaft am innenseite der Pflanzgrube  
**F** Accouplés les panneaux

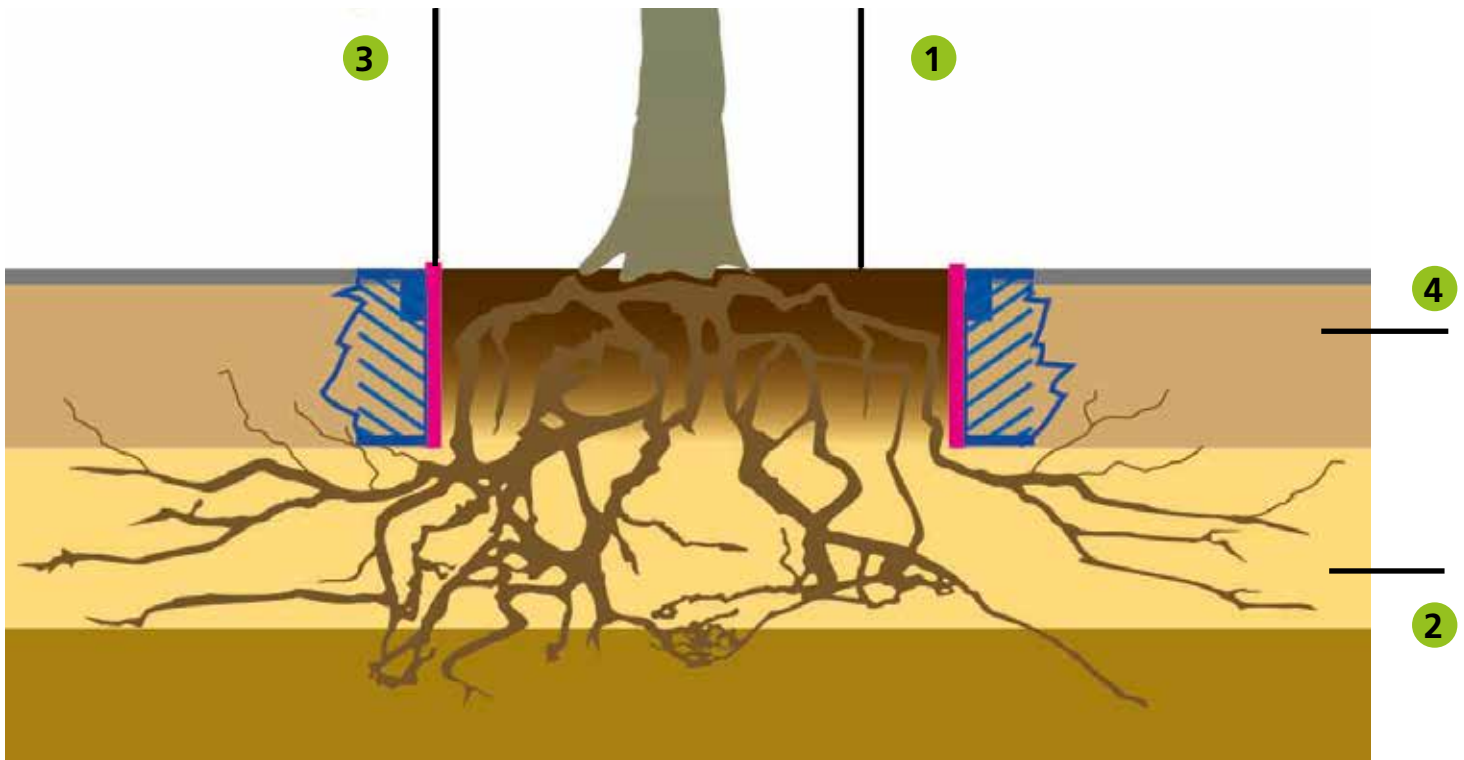


**NL** Voorbeeld plantplaatsinrichting: panelen tot 60 cm (TRG30/45/60)

**E** Example planting hole lay-out: panels till 60 cm (TRG30/45/60)

**D** Beispiel Pflanzlocheinrichtung: Platten bis 60 cm (TRG30/45/60)

**F** Exemple de plantation: Panneaux à 60 cm (TRG30/45/60)



**1** **NL** Bomengrond  
**E** Tree Soil  
**D** Oberboden  
**F** Terre végétale

**2** **NL** Bomenzand < 2 Mpa verdicht  
**E** Tree sand < 2 Mpa compacted  
**D** Baumsubstrat < 2 Mpa verdichtet  
**F** Sable de rue tassé à 2 Mpa

**3** **NL** Panelen 1 cm boven maaiveld met dubbele bovenrib  
**E** Panels 1 cm above ground with double top edge  
**D** Platten 1 cm über dem Oberbodenniveau  
**F** Panneaux 1 cm au-dessus du niveau de la terre

**4** **NL** Funderingszand < 3 Mpa verdicht  
**E** Street sand < 3 Mpa compacted  
**D** Unterbau < 3 Mpa verdichtet  
**F** Sol de plantation tassé à 3 Mpa