

PRINCIPE DETAIL  
BOOMVAKVERBETERING  
schaal 1:50

2 boompalen, lengte 2.50 m1  
nylon boomband, breedte 50 mm

uiteinde beluchtingsbuis

5,50

wortelscherm  
(indien nutstracé in voetpad ligt)

1.90

1.80

1.50

0.85

0.85

2.90

0.20

0.55

0.70

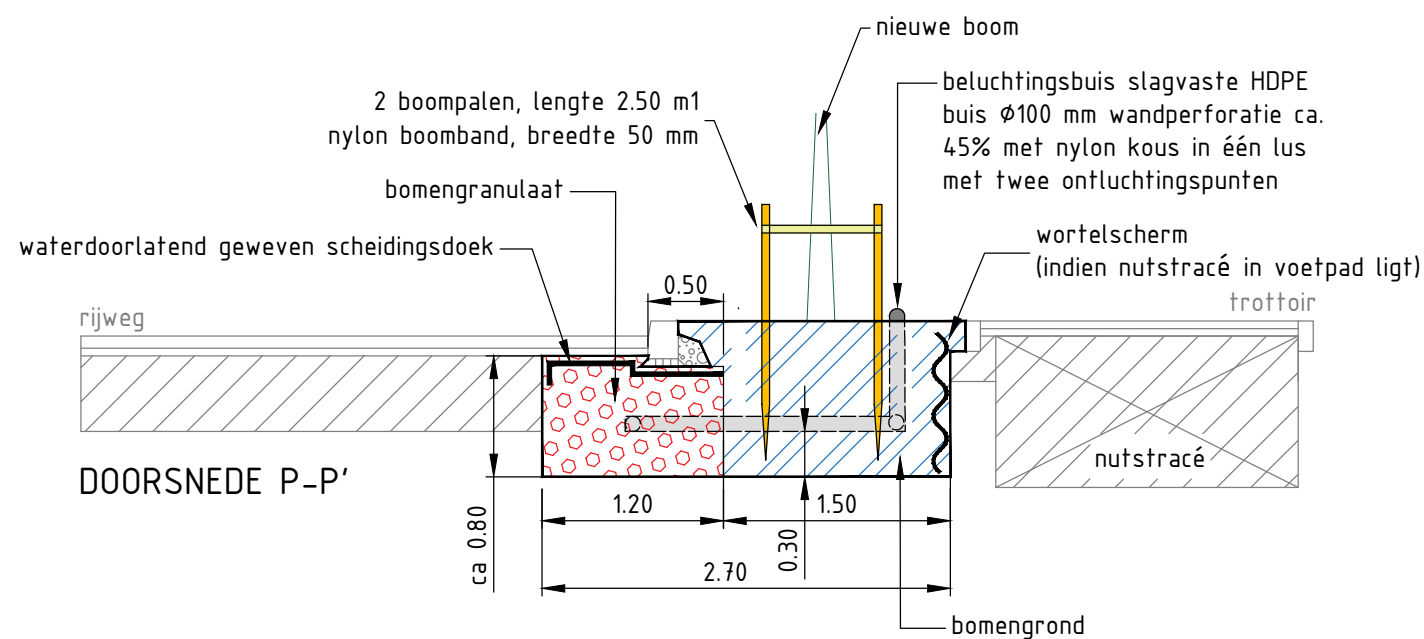
0.55

0.70

bomengranulaat afgedekt met  
waterdoorlatend geweven scheidingsdoek

bomengrond

beluchtingsbuis slagvaste HDPE  
buis  $\phi$ 100 mm wandperforatie ca.  
45% met nylon kous



DOORSNEDE P-P'

2 boompalen, lengte 2.50 m1  
nylon boomband, breedte 50 mm

bomengranulaat

waterdoorlatend geweven scheidingsdoek

rijweg

0.50

1.20

1.50

2.70

0.30

nieuwe boom

beluchtingsbuis slagvaste HDPE  
buis  $\phi$ 100 mm wandperforatie ca.  
45% met nylon kous in één lus  
met twee ontluchtingspunten

wortelscherm  
(indien nutstracé in voetpad ligt)

trottoir

nutstracé

bomengrond

CONCEPT

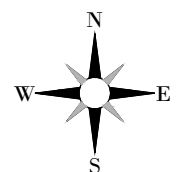
REVISIE	DATUM	OMSCHRIJVING	NAAM	GOEDGEKEURD



GEMEENTE RIDDERKERK

Gemeente Ridderkerk  
Postbus 271  
2980 AG Ridderkerk

Principe detail boomvakverbetering



Tekeningnummer:

Schaal : 1:50

Afm : A3

Datum : 15-03-2021

Besteknr :

Gemaakt : J.J. de Jong

Goedgekeurd : R. Garone

Projectnr :

Bestandsnaam:

R-ZA-06-036-038.dwg