

Bomenlaan Quercus robur (18-20)

In het achterliggende weiland staat een bomenrij bestaande uit 3 volwassen bomen.

Deze laanstructuur wordt doorgezet in de landschappelijke inpassing en draagt daarmee bij aan de opgestelde 'Te versterken waarden' in de omgevingsvisie van Nederweert.

Over de gehele lengte van +/- 70meter worden zeven bomen geplaatst. Door deze onderlinge afstand hebben de bomen genoeg groeiruimte om het beoogde inbeeld te behalen

"Zachte overgangen tussen kernen en land versterken door ruimte voor groen en laanbeplanting."



Gemengde haag/ Gemengd struweel;

+/- 2 meter hoog
+/- 70 meter lang
+/- 3,5 meter breed

Struweel dat bestaat uit inheemse heesters en bodembedekkers (Aanplant 40/60, Wortelgoed)

- Acer campestre
- Amelanchier lamarckii
- Crataegus monogyna
- Crataegus laevigata
- Ligustrum ovalifolium
- Fagus sylvatica

Het struweel draagt bij aan de opgestelde 'Te versterken waarden' in de omgevingsvisie van Nederweert.

"Versterking van groene structuren op erfniveau."

Daarnaast draagt een gemengde haag bij aan de ecologische waarde.

Meerstammige Fagus sylvatica

Grind/ halfverharding

Quercus cerris (18-20)

Meerstammige Acer campestre

Quercus cerris (18-20)

Quercus cerris (18-20)

Quercus cerris (18-20)

Bloemrijk/ Kruidrijk graslandmengsel

Cruydthoek - M1, eenvoudig, middel-hoog bloemrijk graslandmengsel voor alle gronden.

Beheer:
Jaarlijks 1 - 2 keer maaien, het maaisel afvoeren.

Zaadichtheid:
1 gram per m2; totaal +/- 1,175m2

Aantal soorten:
Minimaal 8 soorten, inheems in Nederland



Beukenhaag, 1 meter hoog

!! volgt contouren van het bouwvlak!!

Fagus sylvatica
(Aanplant 60/80, Wortelgoed)
5 stuks per meter; totaal +/- 35 meter

Meerstammige Carpinus betulus

Esthetische beplanting bestaande uit voornamelijk siergrassen

Molinia caerulea - Pijpenstrootje
7 stuks per m2, aanplantmaat P11



Meerstammige Carpinus betulus

Groep van meestammige Amelanchier lamarckii

