

## LEGENDA





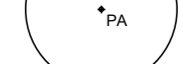
### verharding

-  fietspad: asfalt, donkerrood
-  rondje Gouw: asfalt, zandkleurig
-  voetpad: halfverharding, zandkleurig
-  valondergrond speelveld: n.l.b
-  graspad, hoog onderhoudsniveau

### inrichtingselementen

-  verlichtingsmast, 4.50m hoog, Schreder KIO Led
-  zitbank, Samson Montseny, antraciet frame, kleur RAL 7016, met FSC keurmerk houten zitting
-  stoel, Samson Montseny, antraciet frame, kleur RAL 7016, met FSC keurmerk houten zitting
-  picknickset, Samson Murton, antraciet frame, kleur RAL 7016, met FSC keurmerk houten zitting
-  afvalbak, Samson Center
-  voetbaldoel, Velopa Chico
-  bank, Struyk Verwo, solid basis 200x50x50, kleur donkergrijs
-  trap, Struyk Verwo (?), 185x15x65 en 185x15x45, kleur donkergrijs
-  speelobject, type nader te bepalen
-  sportobject, type nader te bepalen
-  steiger, basisonwerp wijk Weesperlus - dient uitgewerkt te worden in DO-fase

### beplanting

-  gazon gras
-  weidebloemen mengsel
-  green to colour, soorten en mengsels in DO fase nader te bepalen in overleg met Jacqueline van der Kloet
-  Hortensia en Rhododendron, mix in DO fase nader te bepalen
-  nieuwe bomen

### boomsoorten

- AA *Ailanthus altissima*
- AS *Acer saccharinum*
- GB *Ginkgo biloba* 'Autumn Gold'
- GT *Gleditsia triacanthos* 'Shademaster'
- MK *Magnolia kobus*
- NS *Nissa sylvatica*
- PA *Prunus avium*
- PS *Prunus sargentii*
- QC *Quercus cerris*
- TD *Taxodium distichum*
- TA *Tilia americana* 'Redmond'
- TC *Tilia cordata* 'Savaria'
- TE *Tilia x europaea* 'Euchlora'
- TF *Tilia x flavescens* 'Glenleven'

**LOOSVANVLIE** kinderspeelveld 4u 2013 AS haarle  
 atelier voor stedenbouw, landschap, architectuur  
 telefoon 31 (0) 23 5310007  
 atelier@loosvanvliet.nl www.loosvanvliet.nl

Projectnaam: 1310-Overpark	Scale: 1:750	Scale: 1:750	Scale: 1:750	Scale: 1:750	Scale: 1:750
Tekeningnaam: 1310-Overpark VO planning	Datum: 2013-04-07	Gepland: AC	Formaat: A3	Bladnummer: 4	Bladnummer: 4

