

**Advies : Beplantingssoorten en aantallen**

Datum : 5 juni 2014  
Opdrachtgever : Lycens  
Ter attentie van : Dorus Lokhorst  
Projectnummer : 210X00269  
  
Opgesteld door : M. Sperling  
i.a.a. : Dorus Lokhorst

---

Dit advies bestaat uit twee delen; een beschrijving per deelgebied met het gewenste eindbeeld. Daarnaast is er een plantlijst met de toe te passen bomen en planten, hun aantal en het verband waarin ze aangeplant moeten worden.

Er worden vier verschillende deelgebieden in het voorstel onderscheiden:

- A. de noord-zuid georiënteerde singel;
- B. de oost-west georiënteerde singel;
- C. de nieuwe oost-west georiënteerde singel;
- D. de beplanting naast het nieuwe parkeren.



**Beschrijving en eindbeeld per deelgebied.**

**A. DE NOORD-ZUID GEORIENTEERDE SINGEL**

Functie: herstel bestaande singel en daarmee de landschappelijke structuur.

Eindbeeld: een doorlopende singel met bomen van noord naar zuid.

**B. DE OOST-WEST GEORIENTERDE SINGEL**

Functie: uitbreiding bestaande singel, afscherming van de nieuwe bebouwing.

Eindbeeld: een singel die over de gehele lengte van de kavel van oost naar west loopt.

**C. DE NIEUWE OOST-WEST GEORIENTEERDE SINGEL**

Functie: uit het zicht halen van de nieuwe bebouwing en inpassen nieuw parkeren. Geleidelijke overgang naar het weiland.

Eindbeeld: een singel met onderbeplanting met een mooi gradiënt in opbouw van een mantel-zoomvegetatie (combinatie van struiken en ruigtekruiden).

**D. BEPLANTING NABIJ PARKEREN**

Functie: inpassen nieuwe parkeerplaatsen.

Eindbeeld: de auto's staan uit het zicht in een groene kamer.

## Plantlijst

Nederlandse naam	Wetenschappelijke naam	Plantafstand (meter)	Verband	Verhouding	Aantal (stuks)
<b>A. NOORD-ZUID SINGEL - 55m1 x 6m1</b>					
zomer eik	Quercus robur	onregelmatige afstand, tussen bestaande bomen	Solitair	Ca. 50%	3
zwarte els	Alunus glutinosa	onregelmatige afstand, tussen bestaande bomen	Solitair	Ca. 50%	3
TOTAAL				100%	6 BOMEN
<b>B. OOST-WEST SINGEL - 100m1 x 6.25m1</b>					
zomer eik	Quercus robur	Variërend tussen de 3 en de 7m	Verdelen over lengte met verschillende afstanden; natuurlijke uitstraling.	Ca. 20%	4
zwarte els	Alunus glutinosa	Idem		Ca. 35%	7
schietwilg	Salix Alba	Idem		Ca. 35%	7
zwarte populier	Populus nigra	Idem		Ca. 10%	2
TOTAAL				100%	20 BOMEN
<b>B. STRUIKLAAG OOST-WEST SINGEL - 100m1 x 6.25m1 = 625m2</b>					
wilde lijsterbes	Sorbus aucuparia	Ca. 6m in lengte en ca. 3m in breedte	Verdelen over lengte gebaseerd op 3 hoeksverband	Ca. 40%	14
Sleedoorn	Prunus spinosa	idem	Idem	Ca. 20%	7
hondsroos	Rosa canina	idem	Idem	Ca. 20%	7
wilde kardinaalsmuts	Euonymus europaeus	Idem	Idem	Ca. 20%	7
TOTAAL				100%	Ca. 35 STRUIKEN
<b>C. NIEUWE OOST-WEST SINGEL - 105m1 x 7,5m1</b>					
zomer eik	Quercus robur	Variërend tussen de 3 en de 7m	Verdelen over lengte met verschillende afstanden; natuurlijke uitstraling.	Ca. 20%	5
zwarte els	Alunus glutinosa	Idem		Ca. 35%	8
Schietwilg	Salix Alba	Idem		Ca. 35%	9
Zwarte populier	Populus nigra	Idem		Ca. 10%	3
TOTAAL				100%	26 BOMEN

Nederlandse naam	Wetenschappelijke naam	Plantafstand (meter)	Verband	Verhouding	Aantal (stuks)
<b>C. STRUIKLAAG NIEUWE OOST-WEST SINGEL - 105m1 x 7,5m1 = 787,5m2</b>					
wilde lijsterbes	Sorbus aucuparia	Ca. 6m in lengte en ca. 3m in breedte	Verdelen over lengte gebaseerd op 3 hoeksverband	Ca. 40%	15
sleedoorn	Prunus spinoza	idem	Idem	Ca. 20%	7
hondsroos	Rosa canina	idem	Idem	Ca. 20%	7
wilde kardinaalsmuts	Euonymus europaeus	Idem	Idem	Ca. 20%	7
TOTAAL				100%	Ca. 36 STRUIKEN
<b>D. BEPLANTING PARKEREN 210m2</b>					
Hondsroos	Rosa canina	2m	3 hoeksverband	100%	Ca. 65 struiken