

5 Beplantingsplan



Plan met maatvoering

Per landschapselement wordt een beschrijving gegeven voor aanplant en het beheer:

ELZENSINGEL

Een elzensingel is een lijnvormig en enkelrijig landschapselement met een opgaande begroeiing van inheemse bomen en struiken van voornamelijk zwarte elzen.

Aanplanting

Naam:	<i>Alnus glutinosa</i> (zwarte els)
Plantverband:	driehoeksverband met onderlinge afstand van 1m
Aantal:	140 st
Maat:	80/100

Beheer:

- De singel wordt als hakhout beheerd;
- Het eerste jaar de kruiden en het gras beheersen, zodat de jonge aanplant boven de gewassen uitkomt. (aan te raden veldbloemenmengsel te zaaien om groei van ongewenste kruiden als Melganzevoet en Bijvoet tegen te gaan);
- Eénmaal in de 6 tot 12 jaar de elzen afzetten;
- Diameter van de stammen (uitgezonderd de overstaanders) is maximaal 20 cm op 1,30 meter boven het maaiveld. Per 70 meter mogen maximaal 7 overstaanders gehandhaafd blijven;
- Alleen snoeien tussen 1 november en 15 maart.

BEUKENHAAG

Een haag is een vrijliggend lijnvormig landschapselement, met aaneengesloten begroeiing van struiken, dat regelmatig wordt geknipt of geschoren.

Aanplanting

Naam: Fagus sylvatica (beuk)
Plantverband: 5 stuks per meter
Aantal: 500 st
Maat: 100/120 of groter

Beheer:

- Het element wordt minimaal eenmaal per jaar geknipt of geschoren en de haag heeft in geschoren toestand een hoogte van minimaal 0,8m tot maximaal 1,2m voor de achtergevel en minimaal 0,8m tot maximaal 1,8m achter de achtergevel.

KNOTWILG

Een knotwilg is een inheemse boom, waarvan de stam periodiek op een hoogte van minimaal 1,5 meter boven het maaiveld wordt afgezet (geknot) en of solitair, ofwel in een groep of rij voorkomt op of langs landbouwgronden.

Aanplanting

Naam: Salix alba (wilg)
Plantverband: solitair
Aantal: 5 st
Maat: 12/14 of groter

Beheer:

- Knotwilg minimaal 1 keer per 5 jaar knotten op een hoogte van 1,5m -2,0m;
- Snoeien alleen tussen 1 november en 15 maart.

WATERGANG

Een watergang rondom het kavel en akker/weiland, met als doel wijstwater zichtbaar maken.

Aanleg

Naar schatting ligt het waterpeil gemiddeld 80cm onder maaiveld. Watergreppel graven volgens principeprofiel figuur 3 blz. 12. De greppel staat niet in verbinding met de andere watergangen in het gebied. Een overstort (afvoer tijdens grote waterval) is mogelijk.

Beheer:

- Het element wordt minimaal eenmaal per 2 jaar geveegd en afgevoerd.