



Landschappelijke inpassing Heistraat 16 Someren

Omgeving

De locatie Heistraat 16 is gelegen in oudere heideontginningen. Dit landschap kenmerkt zich door de regelmatige en rechte patronen in grootschalige gebieden. Structureel onderdeel van dit landschap zijn de aanwezige laanbomen. Door het aanplanten van voldoende erfbeplanting waarbij het planten van laanbomen wordt gestimuleerd verbetert het zicht naar de open gebieden door de ontstane zichtlijnen.

Erfbeplanting

Aan de achterzijde (aangeduid met letter B) van het perceel zal nieuw aan te planten bosplantsoen worden gerealiseerd met behoud van de laanstructuur door de aanplant van 5 linde bomen. Het bosplantsoen zal bestaan uit dicht vertakte struiken en boompjes wat het aantrekkelijk maakt voor vogels. De totale oppervlakte bosplantsoen is circa 320m². Aan de rechterzijde en linkerzijde (Vak C en Vak D) van het perceel worden 2 stukken bosplantsoen aangeplant met bomen en struiken en een totale oppervlakte van 285m². Daarnaast worden er op het perceel nog 5 bomen geplant bestaande uit beuk, tamme kastanje en een notboom.

Beplantingsplan

Bomen

2 st Fagus sylvatica 12/14
5 st Tilia platyphyllos 12/14
2 st Castanea sativa 12/14
1 st Juglans regia 12/14

Houtwal B 65mx6m = 360 m²

4 rijen: rijen op 1,5m, in de rij op 1.25m, driehoek verband. totaal 205 st

20 Sorbus aucuparia (lijsterbes) 60/100cm
20 Viburnum opulus (gelderse roos) 60/80cm
20 Euonymus europeus (kardinaalsmuts) 60/80cm
25 Amelanchier lamarckii (krenteboom) 60/80cm
20 Cornus mas (gele kornoelje) 60/80cm
20 Cornus sanguinea (rode Kornoelje) 60/80cm
20 Corylus avellana (hazelaar) 60/80cm
20 Aronia melanocarpa (appelbes) 50/80cm
20 Ribus nigrum (zwarte bes) 60/80cm
20 Ligustrum vulgare (wilde liguster) 60/100

Houtwal C 47mx5m = 235m²

3 rijen: rijen op 1,5m, in de rij op 1.25m, driehoek verband. totaal 115st

20 Viburnum opulus (gelderse roos) 60/80cm
15 Amelanchier lamarckii (krenteboom) 60/80cm
20 Cornus mas (gele kornoelje) 60/80cm
20 Cornus sanguinea (rode Kornoelje) 60/80cm
20 Corylus avellana (hazelaar) 60/80cm
20 Ligustrum vulgare (wilde liguster) 60/100

Houtwal D 10mx5m = 50 m²

4 rijen: rijen op 1m, in de rij op 1m, driehoek verband. totaal 40st

10 Viburnum opulus (gelderse roos) 60/80cm
10 Cornus sanguinea (rode Kornoelje) 60/80cm
10 Ribus nigrum (zwarte bes) 60/80cm
10 Ligustrum vulgare (wilde liguster) 60/100

Onderhoudsplan

De jonge bomen zullen worden opgekroond tot een hoogte van circa 4 meter zodat een mooie boomvorm ontstaat.

De hagen worden jaarlijks gesnoeid tot circa 1 meter hoog.

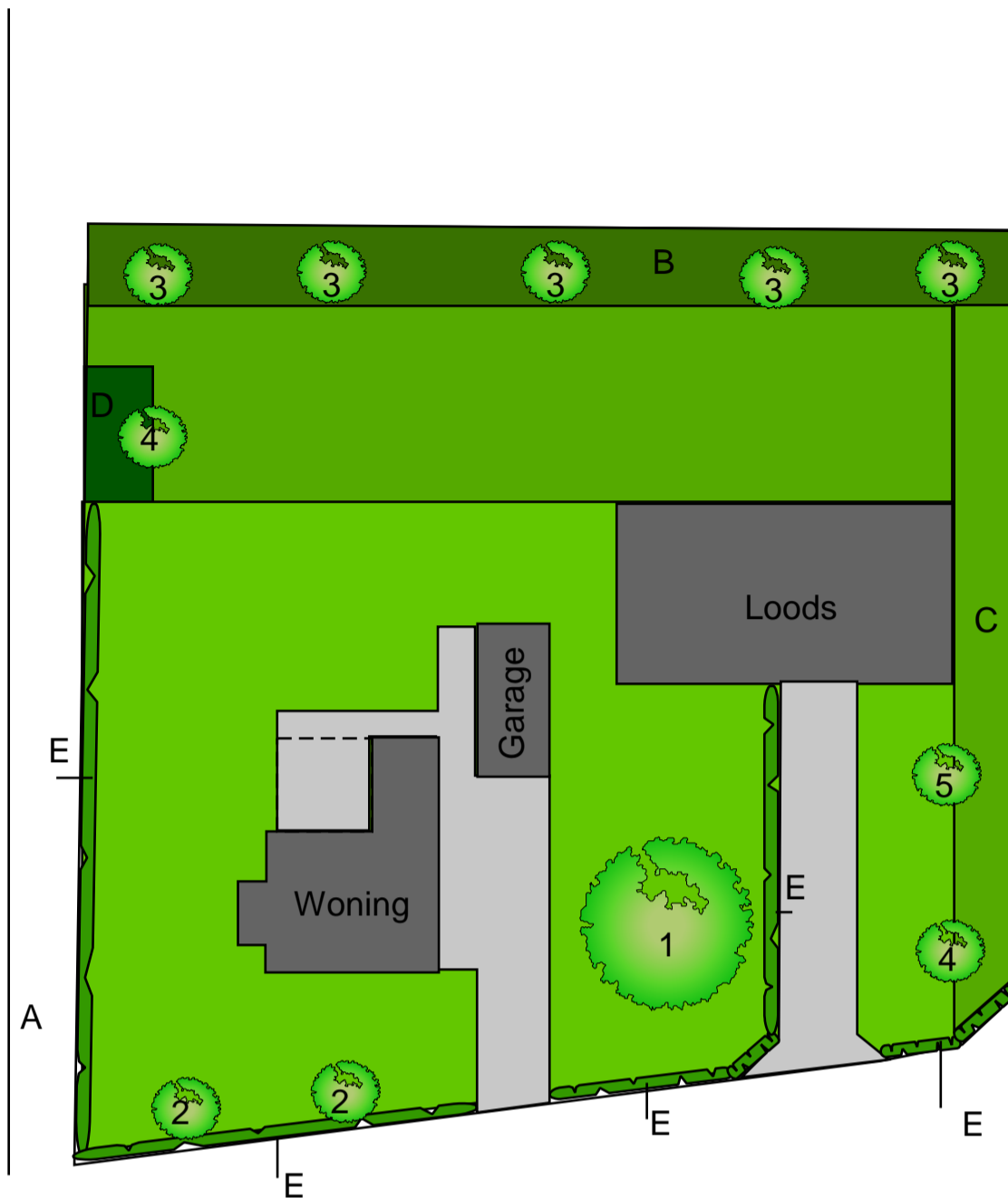
De haag aan de linkerzijde van het perceel op een hoogte van +/- 2m

Het bosplantsoen zal elke 6 a 8 jaar teruggesnoeid moeten worden.

Jaarlijks knippen van de bestaande bomen en overige beplanting.

Het onkruidvrij houden van de siertuin zal handmatig gebeuren door, in het seizoen, elke 3 weken te schoffelen. Daarnaast worden de vaste planten in het voorjaar teruggesnoeid en daarna bemest.

Het gazon wordt in het seizoen wekelijks gemaaid.



A Vrijwaringszone watergang

B Houtwal met bomen en struiken $65.00 \times 6.00 = 390\text{m}^2$

C Houtwal met bomen en struiken $47.00 \times 5.00 = 235\text{m}^2$

D Houtwal met boom en struiken $10.00 \times 5.00 = 50\text{m}^2$

E Beukenhaag

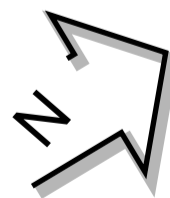
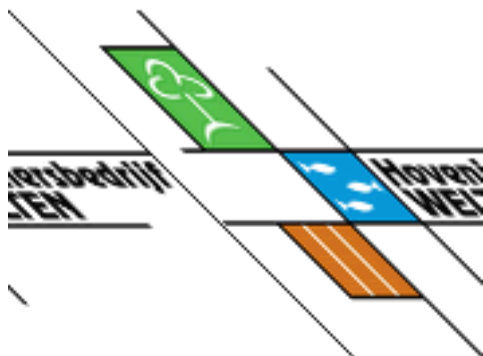
1 *Prunus avium* (bestaand)

2 *Fagus sylvatica* 12/14 2 st. (nieuw)

3 *Tilia platyphyllos* 12/14 5 st. (nieuw)

4 *Castanea sativa* 12/14 2 st. (nieuw)

5 *Juglans regia* 12/14 1 st. (nieuw)



Herinrichting
Heistraat 16
5712 RV Someren

Schaal 1:500