

BEPLANTINGSPLAN
en
beheersplan

voor de uitbreiding van

Camping “Op de Stuwwal”

Klein Amerika 6 te Groesbeek

09 januari 2009



Toegangsweg camping met zicht op aangrenzende bedrijfsgebouwen (Foto 1)

Documentatiepagina

Opdrachtgever	: Familie Lamers
Adres	: Klein Amerika 6
PC/Wpl.	: 6562 KC Groesbeek
Contactpersoon	: de heer B. Lamers
Onderwerp	: beplantingsplan / beheersplan t.b.v. camping 'Op de Stuwwal'
Geomorfologie	: stuwwal reliëf met fijnzandige en lemige afzettingen
Gebruik	: agrarisch
Landschap	: grootschalig open
Bijzonderheden	: erfonderdeel
Visie	: erfbeplanting
Ligging	: Klein Amerika 6 te Groesbeek
Zaaknummer	: uitbreiding camping nr. 20082850, gemeente Groesbeek
Datum	: 09 januari 2009
B.A.G.	: de heer Herman H. Berteler, Nieuweweg 65, 6561 AB Groesbeek, tel.: 024-3974303, mob. 06-54200496
Inhoud	: Beplantings- en beheersplan
Topografie	: zie inventarisatiekaart Natuurloket/kadaster, kilometerhok 192-418, schaal 1:14186 (8-1-2009) en Maps Nederland van Google in de bijlage.
Visualisering	: met behulp van 10 terrein- en omgevingsfoto's

Inhoudsopgave	Pagina
1. INLEIDING	3
Voorwoord	
Aanleiding	
Doelstelling	
Ligging, begrenzing en biotopische beschrijving	
2. BEPLANTINGSPLAN CAMPINGUITBREIDING	4
Wat is de gegeven situatie?	
Wat zijn de wensen?	
Wat daarvoor te doen?	
Beplantingsplan / plantsoenlijst	
Randbeplanting	
Standplaatsgeleiding	
3. BEHEERSPLAN UITBREIDING EN BESTAANDE CAMPING	5
Terreintypen	
1. Beplantingen	5
Solitairen	6
Afschermende randbeplanting	
Standplaatsgeleidende beplanting	
2. Grasvegetatie	6
3. Infrastructuur	7
4. Recreatieve voorzieningen	7
Bemesting en gebruik van bestrijdingsmiddelen	
Bestrijding van ziekten en plagen	

Bijlagen:

1. Topografie: inventarisatiekaart Natuurloket/kadaster, kilometerhok 192-418, schaal 1:14186 (8-1-2009) en Maps Nederland van Google
2. Terreinschets schaal 1:500
3. Dwarsprofielen – eindbeelden schaal 1:50

Inleiding

Voorwoord

In december 2008 is door de familie Lamers aan Bureau Aangepast Groen de opdracht gegeven een beplantingsplan te maken voor de campinguitbreiding bij de boerderij, gelegen aan Klein Amerika 6 te Groesbeek. Camping 'Op de Stuwwal' (zie foto 1).

Aanleiding

De aanvraag voor een vergunning tot uitbreiding van de camping op voormelde locatie en daarbij behorende plicht tot indienen van een beplantingsplan.

Doelstelling

Het beplantingsplan gemaakt door Bureau Aangepast Groen, is bedoeld om inzicht te verschaffen in de samenhang tussen landschappelijke waarden enerzijds en recreatieve waarden vanuit de campinguitbreiding anderzijds. Uitgangspunt: een streekeigen inrichting.

Ligging, begrenzing en biotopische beschrijving

De camping is gelegen ten zuidoosten van de boerderij met erf, aan de verharde weg Klein Amerika nr. 6, in de gemeente Groesbeek (zie bijlage Topografie, kaart van het Natuurloket en Google Maps Nederland).

De boerderij, bijhorend woonhuis en bedrijfsgebouwen, liggen in een open gebied met agrarisch gebruik. Kenmerkend is de groot schaligheid, open, wijds en nagenoeg geheel zonder opgaande bomen en/of struiken. De locatie is gelegen op de top van een geaccidenteerd terrein, met panoramische vergezichten over de lager gelegen gemeenschap Breedeweg en het dorp Groesbeek. In zuidwestelijke richting wordt de blik bepaald door aangrenzende bosgebieden. De weg Klein Amerika bevat plaatselijk straat-/laanbomen van het geslacht *Populus* en op en rondom het erf van de boerderij staan enkele eikenbomen (*Quercus*) en diverse struikbeplantingen. Een van de bomen is in die zin bijzonder, deze is in 1988 geplant ter herinnering aan de heer H.J.M. Eikholt en voorzien van een informatiebordje (zie foto's 6 en 7). Een en ander is gevisualiseerd met 10 foto's binnen deze rapportage.

Herman H. Berteler
Directeur Bureau Aangepast Groen vof - (B.A.G.)
Groesbeek, 09 januari 2009.

Beplantingsplan campinguitbreiding

Bij de bepaling van het sortiment is het uitgangspunt:

Wat is de gegeven situatie?

Een grootschalig, open en onbeplant landschap als omgevingsfactor. De panoramische blik vanaf een hoog gelegen punt in een geaccidenteerd terrein. Een agrarische locatie met rondom erfbeplanting, bedrijfsgebouwen en langs de openbare weg, gedeeltelijk een beplanting in de vorm van straatbomen.

De erfcluster als zodanig met bestaande camping omvatten binnen het aanwezige groen assortiment: (straat- of laan)bomen, solitaire bomen op het erf, bosplantsoen, struikvormers, sierheesters en haagbeplanting variërend in plantverband en plantafstand (zie foto 3 en foto 5).

Wat zijn de wensen?

4. Realisatie van een functionele en inpasbare beplanting op het gedeelte van de campinguitbreiding. Deze is gericht op: een afschermende, recreatieve, landschappelijke en ecologische functie. Een en ander aangegeven in beplantingsvorm en eindbeeld (zie bijlage Terreinschets schaal 1:500 en bijlage Dwarsprofielen – eindbeelden schaal 1:50).

Wat daarvoor te doen?

Afstemming van het sortiment op bestaande camping en directe omgeving, groeiplaatsfactoren, gewenste eindbeeld, beheer en randvoorwaarden vanuit het object, vanuit de directe omgeving, vanuit de gebruikers en vanuit flora en fauna.

Beplantingsplan (zie terreinschets en dwarsprofielen/eindbeelden in bijlage)

Plantsoenlijst campinguitbreiding project nr. 20082850

Datum : 09 januari 2009

Adres : Klein Amerika 6, 6562 KC Groesbeek

Randbeplanting (zie ook foto 10)

Aantal	Latijnse naam	Nederlandse naam	Maat	Plantwijze
208 m1	Fagus sylvatica	Groene beuk	1+2 80-100	gesloten haag
10 st.	Quercus petraea	Wintereik	10-12	in de haag

Standplaatsgeleiding

Aantal	Latijnse naam	Nederlandse naam	Maat	Plantwijze
185 m1	Fagus sylvatica	Groene beuk	1+2 60-80	gesloten haag

Beheersplan uitbreiding en bestaande camping

Hier worden het beleid en de doelstellingen uit de beheersvisie vertaald naar concrete maatregelen. Voor het terreinbeheer van de gehele camping, inclusief uitbreiding, is de beheersvisie uitgewerkt in doeltypen en de bijbehorende beheersregimes. Behalve functionele uitgangspunten is ook een aantal beheertechnische uitgangspunten van belang voor het beheer. De inpasbaarheid in de ecologische of landschappelijke structuur is hierbij meegenomen, naast relevante groeiplaatsfactoren.

Het algemene uitgangspunt voor het beheer is het duurzaam inhoud geven aan de beoogde functies tegen een aanvaardbaar kostenniveau.

Concrete uitgangspunten voor totstandkoming van de doeltypen en beheersregimes zijn:

- Voor de recreatieve functie van het terrein worden alleen die beheers- en onderhoudsmaatregelen toegepast die direct of indirect noodzakelijk zijn voor dit functioneren.
- De landschappelijke hoofdstructuur (grootschalig, open) blijft gehandhaafd (zie foto's 4, 8 en 9).
- De beheersmaatregelen brengen de natuurdoelstelling van het gebied niet in gevaar.
- Door gericht beheer wordt de aanwezige diversiteit en/of de aantallen van waardevolle soorten en/of de recreatieve belevingswaarde vergroot, tegen aanvaardbare kosten.
- Voor de camping en directe omgeving geldt, dat het beheer wordt afgestemd op de biotoopeisen van aanwezige vogelsoorten.
- Het beplantingsplan en beheer zijn gericht op het behoud van openheid in overeenstemming met het landschapsbeeld.

Terreintypen

De volgende terreintypen worden op de camping onderscheiden:

1. Beplantingen;
2. Grasvegetaties;
3. Infrastructuur;
4. Recreatieve voorzieningen;

1. Beplantingen

Onder beplantingen worden alle houtige gewassen en terreindelen met houtige gewassen verstaan. De beplanting op de camping/-uitbreiding bestaat uit enkele oudere bomen, nieuw aan te planten bomen en hagen en beukenhagen (*Fagus*) langs scheidingsafrastering en als standplaatsgeleiding. De beplanting zal, in

overeenstemming met het ontwerpuitgangspunt (boomloos en open gebied) zoveel mogelijk beperkt blijven tot de twee genoemde beplantingselementen.

Functies

De beplantingen vervullen een afschermende, recreatieve, landschappelijke en ecologische functie.

Doeltypen

Voor de camping/-uitbreiding worden de volgende drie doeltypen beplanting onderscheiden:

- Solitairen (zie ook foto's 1, 3, 4, 5 en 7)

Het eindbeeld van de solitairen in de afschermende beplanting op de camping/-uitbreiding bestaat uit enkele bomen met een natuurlijke vormgroei. Dat wil zeggen dat de bomen kunnen uitgroeien tot hun natuurlijke verschijningsvorm, waarbij alleen begeleidingssnoei wordt toegepast gericht op veiligheid.

Functies: landschapselement, terreinaccentuering, schaduwwerking, beeld verfraaiend. Vanuit natuur, als broed-, voedsel- en beschuttingplaats voor fauna.

- Afschermende beplanting (zie foto's 3, 4, 5 en 10)

Het eindbeeld van de afschermende beplanting bestaat uit een gesloten, beperkt geschoren, half bladverliezende beukenhaag (*Fagus*). Deze haag is uit landschappelijk oogpunt waardevol vanuit de relatie met omliggende beukenbossen. De haag zal buiten de broedtijd geschoren worden.

Functies: landschappelijk element, terrein- en locatieaccentuering, windvanger, markering, geleiding van recreanten. Vanuit natuur als broed-, voedsel- en beschuttingplaats voor fauna.

- Standplaatsgeleidende beplanting

Het eindbeeld van de standplaatsgeleidende beplanting bestaat uit een gesloten, beperkt geschoren, half bladverliezende beukenhaag (*Fagus*). Zie verder als onder afschermende beplanting.

2. Grasvegetatie

Onder grasvegetaties worden alle niet houtige gewassen verstaan.

Functies: recreatief als standplaats voor caravans, campers, vouwwagens en/of tenten, speelweide, visuele ruimte. Landschappelijk als ruimtescheppend en vanuit bodembescherming als draagkracht en tegengaan van betreding- en watererosie. Voor de frequent te gebruiken aan- en afvoerroutes, is infrastructuur toegepast in de zin van halfverharde

wegen/paden. Het beheer is afgestemd op het verkrijgen van een dichte en stevige zode en bevorderen van positieve ervaring bij recreanten. Waar mogelijk omvatten hoeken en delen een soortenrijkere vegetatie met een hogere visuele en ecologische waarde. Beheersmaatregel: frequent maaien en afvoeren.

3. Infrastructuur

Onder infrastructuur worden alle 'droge' werken verstaan die tot doel hebben het gebied te ontsluiten. Alle zaken die bij een goed functionerende ontsluiting horen, zoals wegen, paden en bij over-/doorgangen even als terreinmeubilair. Beheersmaatregelen zijn hier gericht op het begaanbaar houden, goede doorstroming van hemelwater, bereikbaarheid en bruikbaarheid van meubilair en bebording.

4. Recreatieve voorzieningen

Onder recreatieve voorzieningen worden verstaan de elementen die zijn aangelegd om de recreanten te behagen of om bepaalde vormen van recreatie mogelijk te maken. Doeltypen hier zijn: hertenweide, terreinmeubilair, spel- en speelattributen. Beheersmaatregelen zijn gericht op veiligheid en hygiëne.

Bemesting en gebruik van bestrijdingsmiddelen

Bemesting en het gebruik van bestrijdingsmiddelen zullen ten aanzien van de beplanting op de camping-/uitbreiding niet worden gebruikt.

Bestrijding van ziekten en plagen

Ten aanzien van ziekten en plagen gelden als uitgangspunt dat de natuur zichzelf herstelt. Indien er een situatie ontstaat die een structurele bedreiging vormt voor het realiseren van de doelstellingen van de camping-/uitbreiding, zal bekijken worden of van dit uitgangspunt moet worden afgeweken.

Groesbeek, 9 januari 2009.

BOERDERIJ CAMPING

OP DE STUWWAL

SEIZOENPLAATSEN

INL. & RES.:

FAM. LAMERS

☎ 0049-2823419243

Camping aanduiding (Foto 2)



Locatiebeeld aan Klein Amerika met boombeplanting (Foto 3)



Panoramische blik op open landschap, over bestaand campingdeel (Foto 4)



Zicht vanaf Klein Amerika op de bestaande campinglocatie (Foto 5)

Deze boom (eik) is in 1988 geplant
ter nagedachtenis aan
de heer H.J.M. Eikholt,
geboren op 10-7-1955
overleden op 14-11-1987

Informatiebord ter plaatse (Foto 6)



De betreffende eikeboom (Foto 7)



Panoramisch beeld richting Breedeweg, vanaf de bestaande camping (Foto 8)



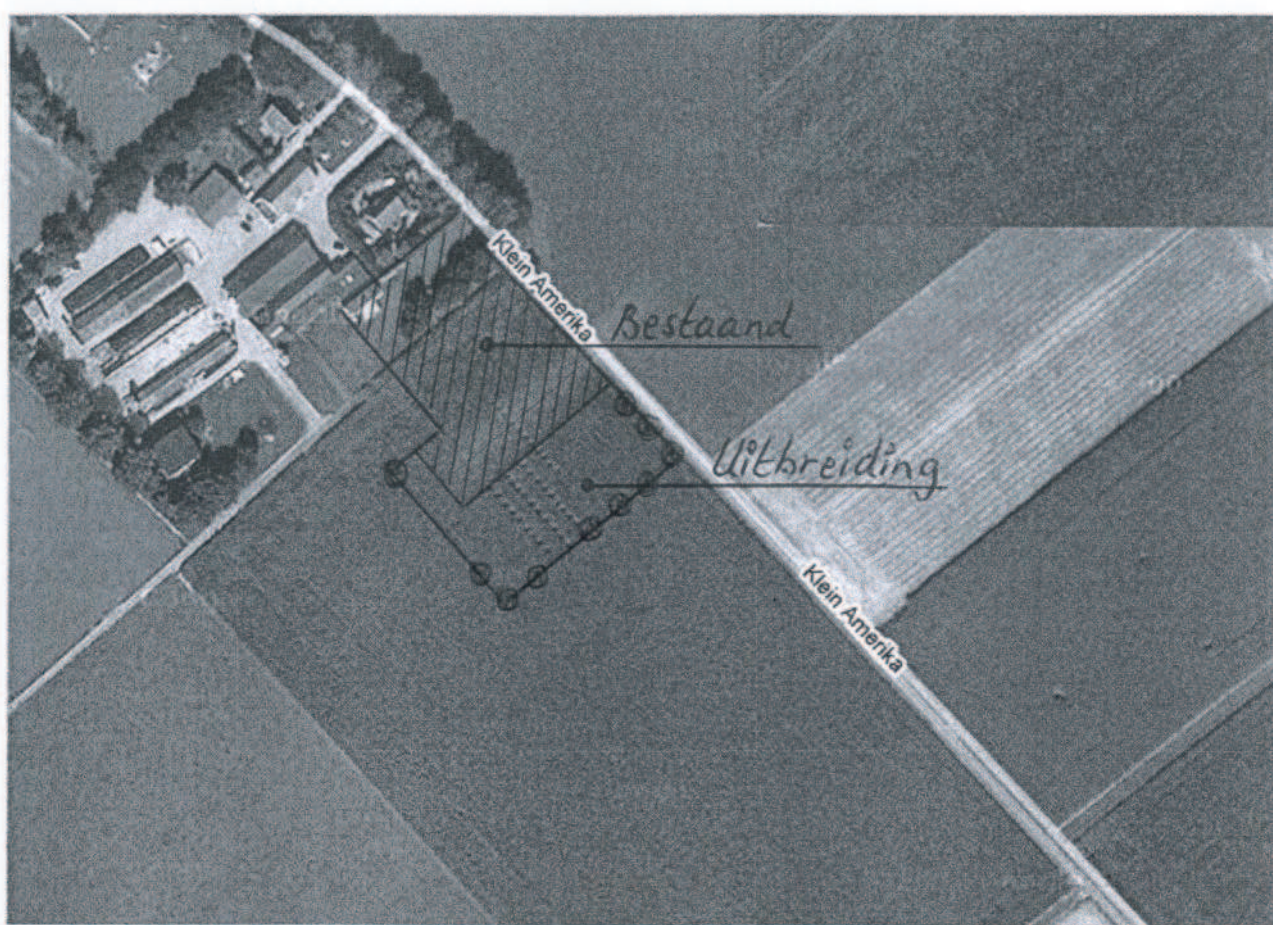
Panoramisch beeld op Reichswald, vanaf bestaande camping, over de uitbreiding (Foto 9)



Strakke beukenaanplant als afscherming zoals gehanteerd op bestaande camping (Foto 10)

Google[™]

Maps Nederland



Kaartpagina Het Natuurloket

Zoek

Terug naar hele kaart

Functie: inzoomen

Functie: uitzoomen

Functie: vorigkaartbeeld

Functie: kaart opschuiven

Selecteer km-hokken

Selectie wissen en opnieuw starten

Print getoond kaart

Maak rapport van de geselecteerde hokken.

Sluit uitleg

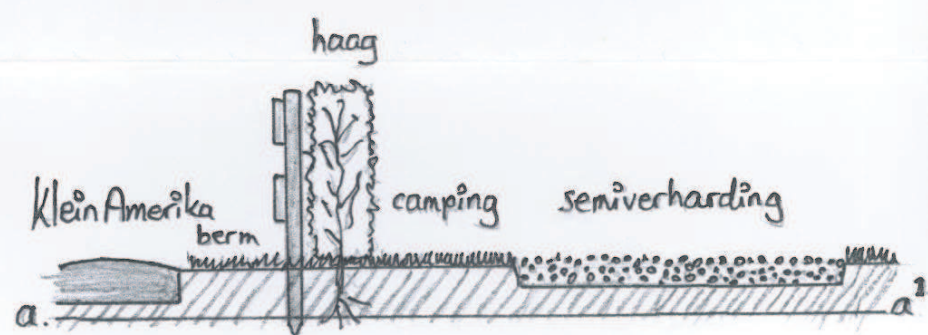
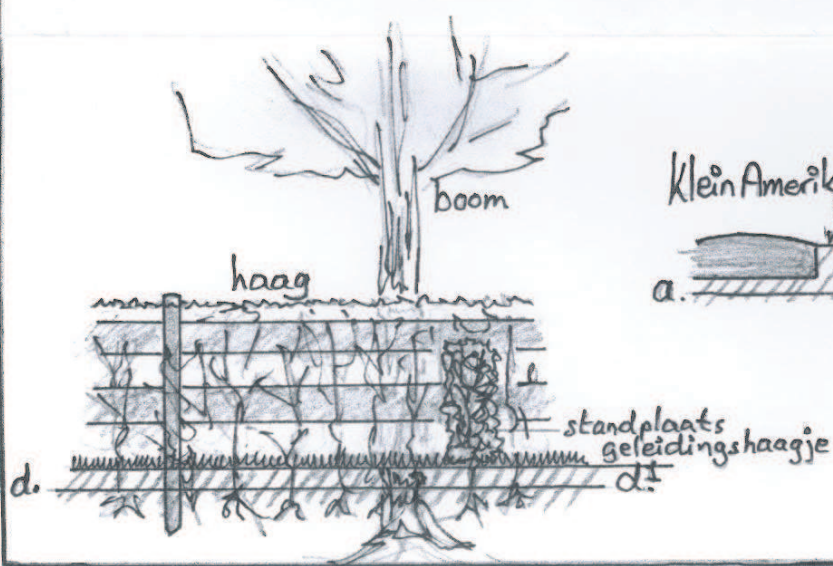
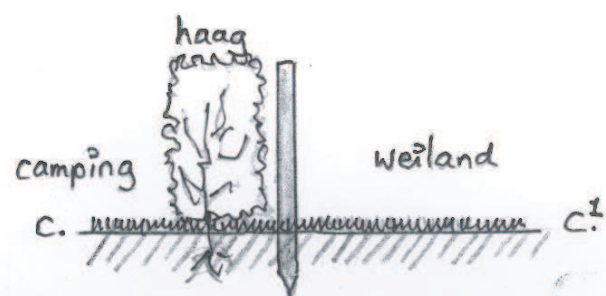
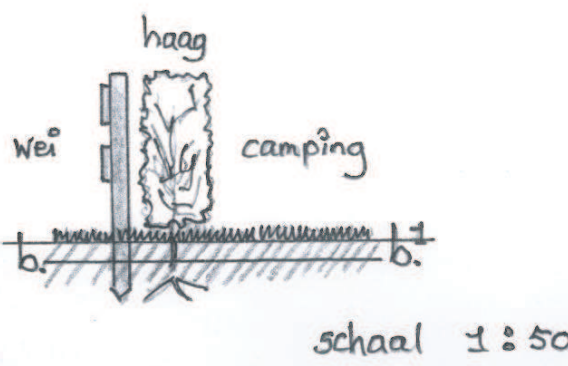
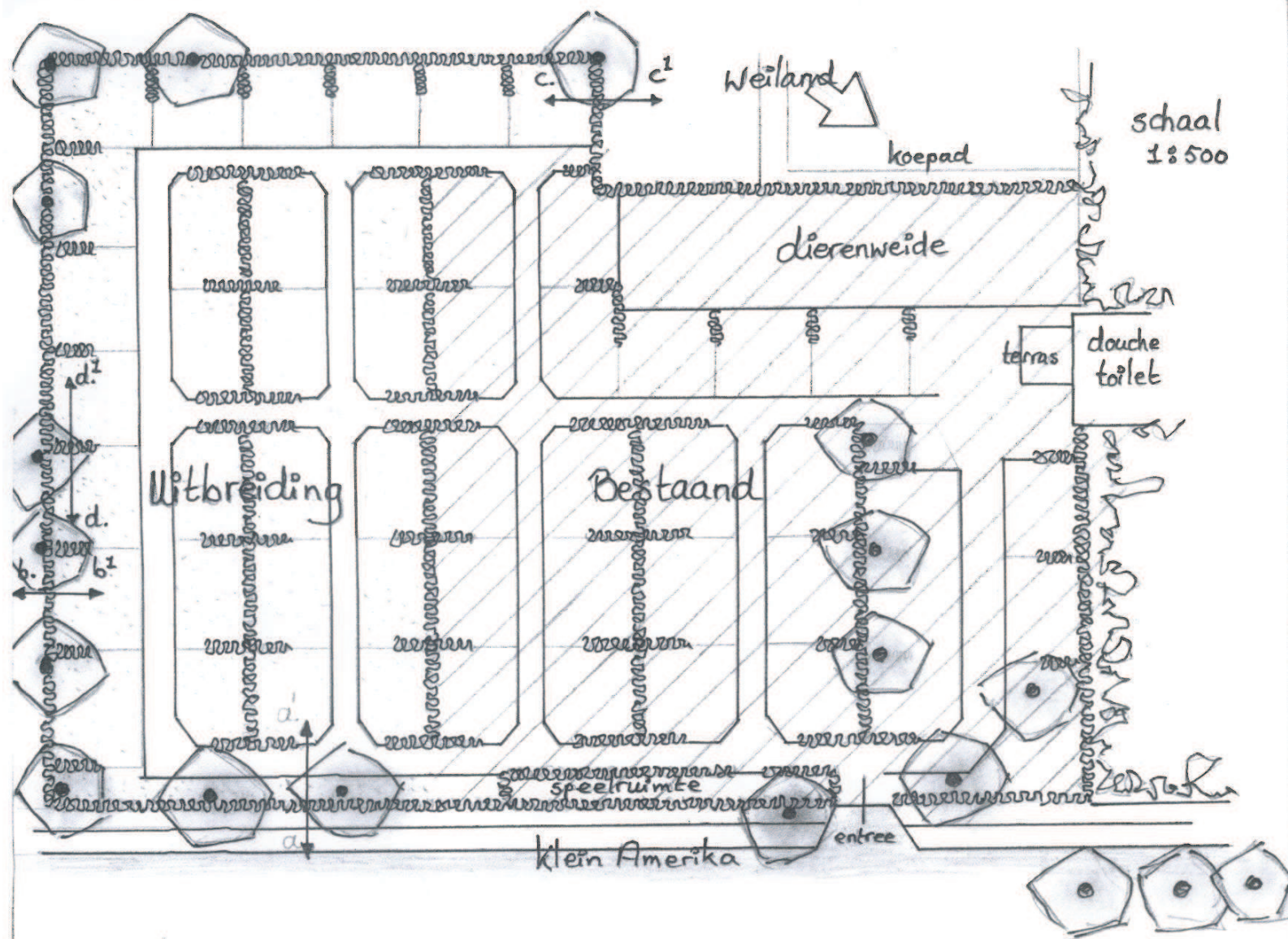
A map showing a residential area with several parcels outlined in red. Two specific parcels are labeled with the numbers '6' and '389'. A north arrow is visible in the top right corner of the map area.

© Het Natuurloket / kadaster

Klik een nieuw centrumpunt op de kaart

Schaal 1: 14186

09-01-09 10:32



Beplantingsplan Klein Amerika 6 te Groesbeek.

De camping zal landschappelijk ingepast worden. De inpassing aan de oost- en noordzijde van het perceel zal ongewijzigd zijn ten opzichte van de huidige situatie, conform het eveneens bijgevoegde beplantingsplan. De nieuwe inpassing zal aan de zuid- en westzijde van het perceel plaatsvinden.

De inpassing van het perceel, aan de zuid- en westzijde, zal plaatsvinden volgens onderstaand stramien en is gerelateerd aan de campingplaatsen aan de rand van de camping. Een campingplaats is 12 meter breed. Per plaats zal een zes meter brede strook met vijf meter hoog opgaande heesters worden aangeplant. De volgende soorten zullen hiervoor gebruikt worden: *Crateagus monogyna*, *Prunus spinosa*, *Cornus sanguinea*, *Cytisus scoparius*, *Ligustrum vulgare*, *Prunus spinosa*, *Rosa rubiginosa*, *Viburnum opulus*.

De overige zes meter per plaats zal ingeplant worden met dezelfde soorten, maar hier zal de beplanting lager gehouden worden, te weten 1,5 meter.

Aan de campingzijde van de beplantingsstrook zal een beukenhaag geplant worden. Deze zal eveneens 1,5 hoog worden. Tussen de twee stroken beplanting zal een grasstrook komen, van 2 meter breed, om het groen te kunnen onderhouden.

Door de camping op voornoemde wijze landschappelijk in te passen, worden de kampeermiddelen aan het zicht onttrokken. Deze worden namelijk achter de vijf meter hoog opgaande beplanting geplaatst.

Door de overige zes meter van een plaats te voorzien van lagere beplanting (1,5 meter), ontstaan doorkijken. Door deze doorkijken kunnen de campinggasten uitzien op de omliggende gronden. Het is dit uitzicht dat een van de sterke punten van de camping is. Met de doorkijken blijft dit behouden.

De totale beplanting op de camping is conform de tekening, welke hieronder is bijgevoegd.

104 meter

54 meter

106 meter

Straat Klein Amerika

