



LEIDSEWEG

groeninrichting

03-12-2019

LOOS VAN VLIET

ONTWERPOPGAVE LOOSVANVLIE

- UITWERKEN AMBITIE DUURZAAMHEIDSSESSIE
- UITWERKING VAN DIVERSITEIT IN GROEN INVULLING
- EXTRA PARKEERPLAATS PIET HEYNLAAN
- EXTRA PARKEERPLAATSEN THV HUISNUMMER 210 - 232
- MEENEMEN REACTIES ADVIESCOMMISSIES/STAKEHOLDERS
- AANSLUITEN OP GROENSTRUCTUURVISIE 2009
- LIOR GEMEENTE VOORSCHOTEN IS UITGANGSPUNT
- AANBIEDPLAATSEN MINICONTAINERS

BEWONERSAVOND LEIDSEWEG 3 december 2019

- BEELD INVENTARISATIE
- STUDIE EXTRA PARKEERPLAATSEN LOCATIE A EN B
- INRICHTINGSVOORSTEL GROENE LOCATIES A, B EN C
- PLAATSING BOMEN VOLGENS VO
- AANBIEDPLAATSEN MINICONTAINERS
- SELECTIE BOMEN
- SELECTIE ONDERBEPLANTING

fraai begin Leidseweg, monumentale entree bij landhuis 1674



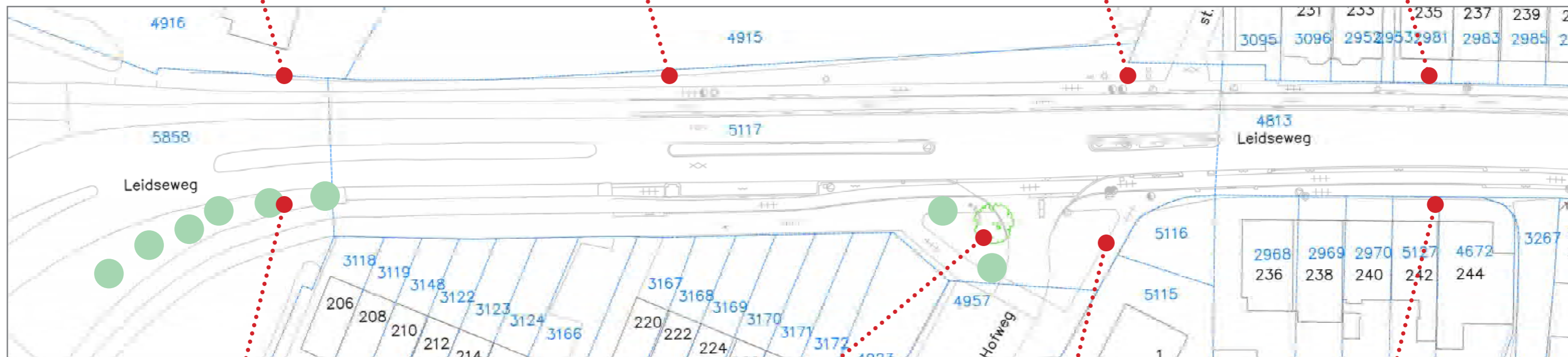
dichte groene wand, haag en grote bomen- divers beeld



aansluiting fietspad, St Nicolaaspad



woningen jaren 30, kleine voortuinen met lage muurtjes, enkele boompjes/heesters



5 moseiken, markeren de entree



3 ginkos, bij kruising Hofweg onderbeplanting lonicera



aardige vaste planten border



woningen jaren 30, kleine voortuinen met lage muurtjes, enkele boompjes/heesters

woningen jaren 10-20, kleine voortuinen met lage muurtjes, enkele boompjes/heesters



toegang tot manege



losse bebouwing, een laag en kap



tweekappers, 2 lagen en kap, laanbomen en hagen (eik en beuk)



entree naar bedrijvenhof, woningen begin 1900 OP rooilijn



sterk contrast, bebouwing naar achteren, diepe voortuinen, veel bomen en heesters



krusing met De Hooghkamer, boom op de hoek niet ingemeten, Bomengroep zeer dicht op elkaar

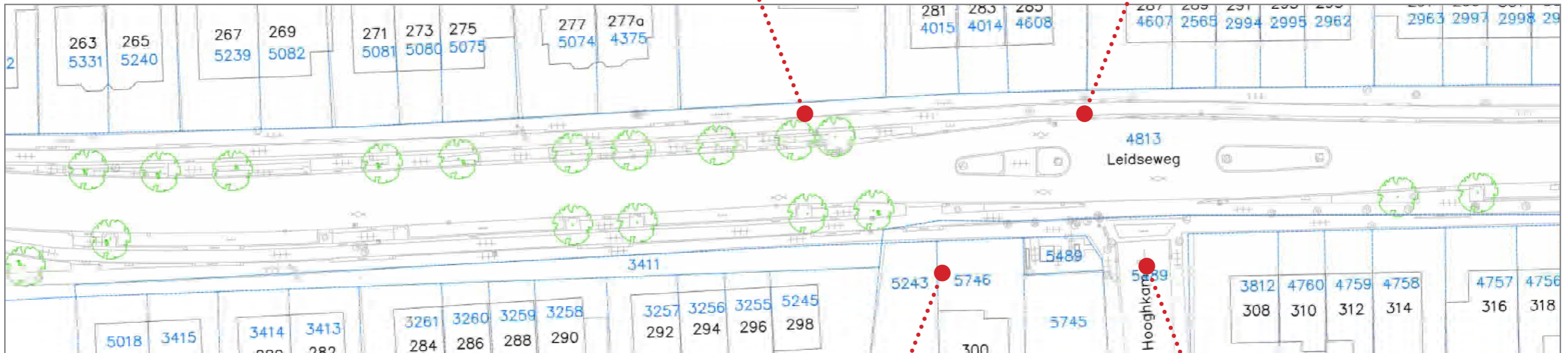


jaren 50 woningen, kleine voortuinen met lage muurtjes, enkele boompjes/heesters

Voor de kruising, beslotenheid bomenlaan



nabij en na de kruising, open ruimte door ontbreken van opgaand groen

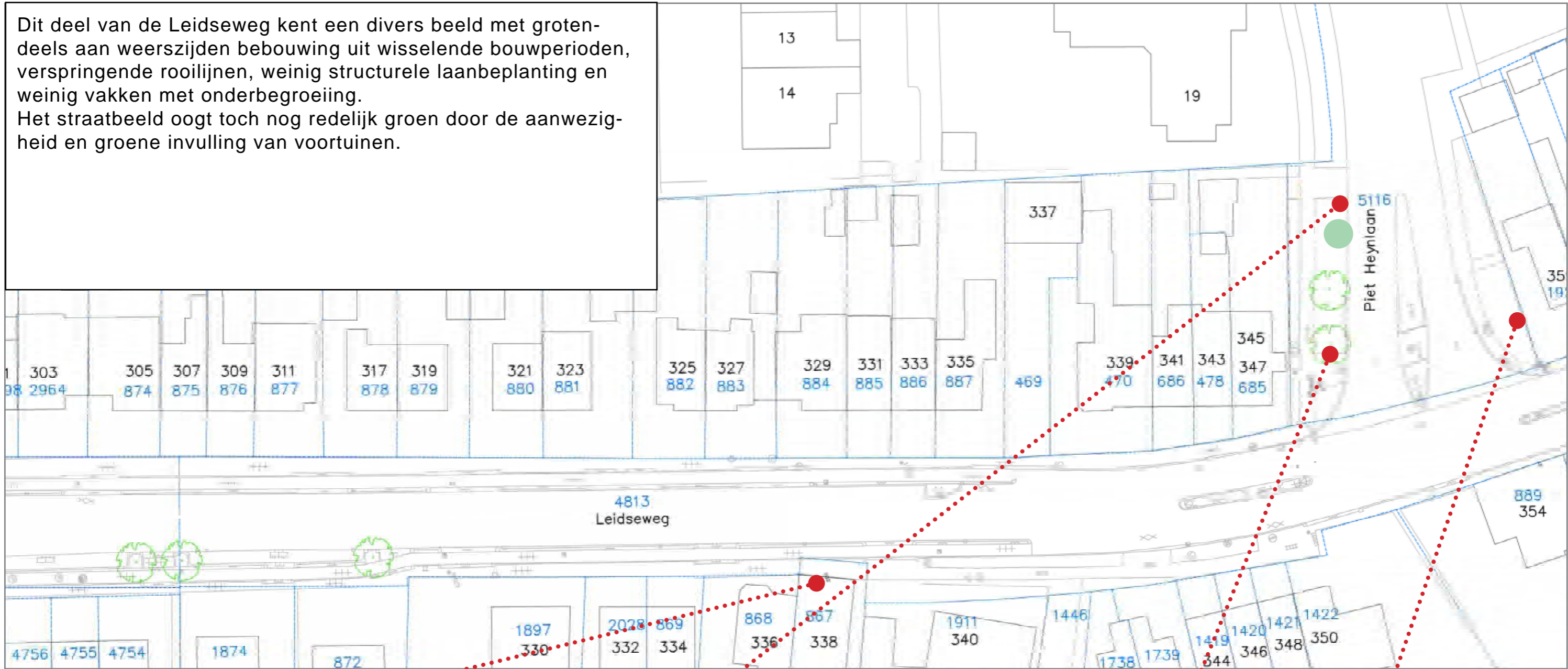


situatie inrit fietsenwinkel



situatie kruising Leidsestraat - De Hoogkamer

Dit deel van de Leidseweg kent een divers beeld met groten-deels aan weerszijden bebouwing uit wisselende bouwperiodes, verspringende rooilijnen, weinig structurele laanbeplanting en weinig vakken met onderbegroeiing. Het straatbeeld oogt toch nog redelijk groen door de aanwezigheid en groene invulling van voortuinen.



situatie chinees restaurant



kruispunt



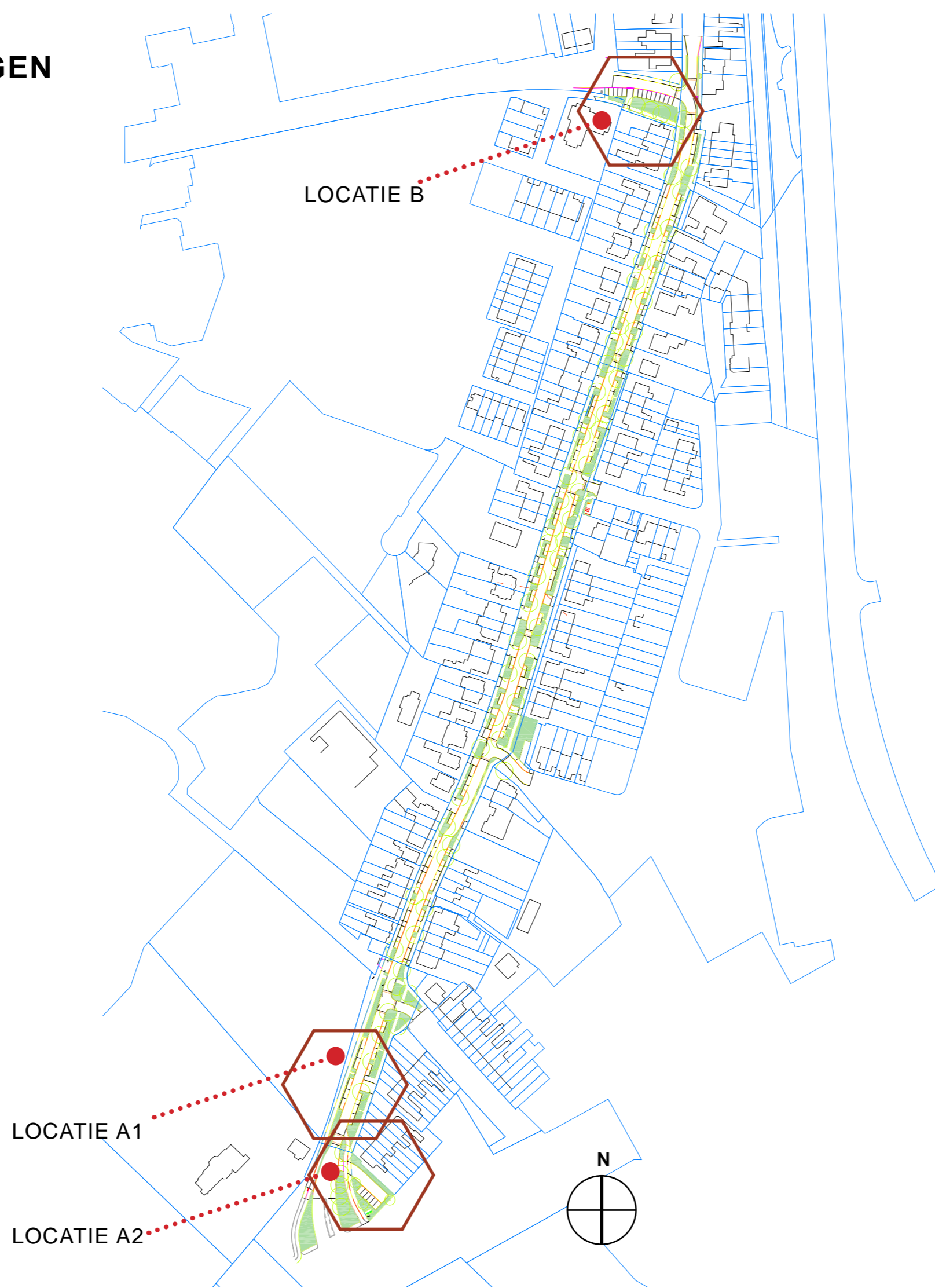
groene border, lindes, onderbegroeiing (symphoricarpos albus/ pyracantha). onderbegroeiing loopt de hele laan door!!!



groenborder (pyracantha) en losstaande sierheesters

PARKEEROPLOSSINGEN

LOCATIE A EN B

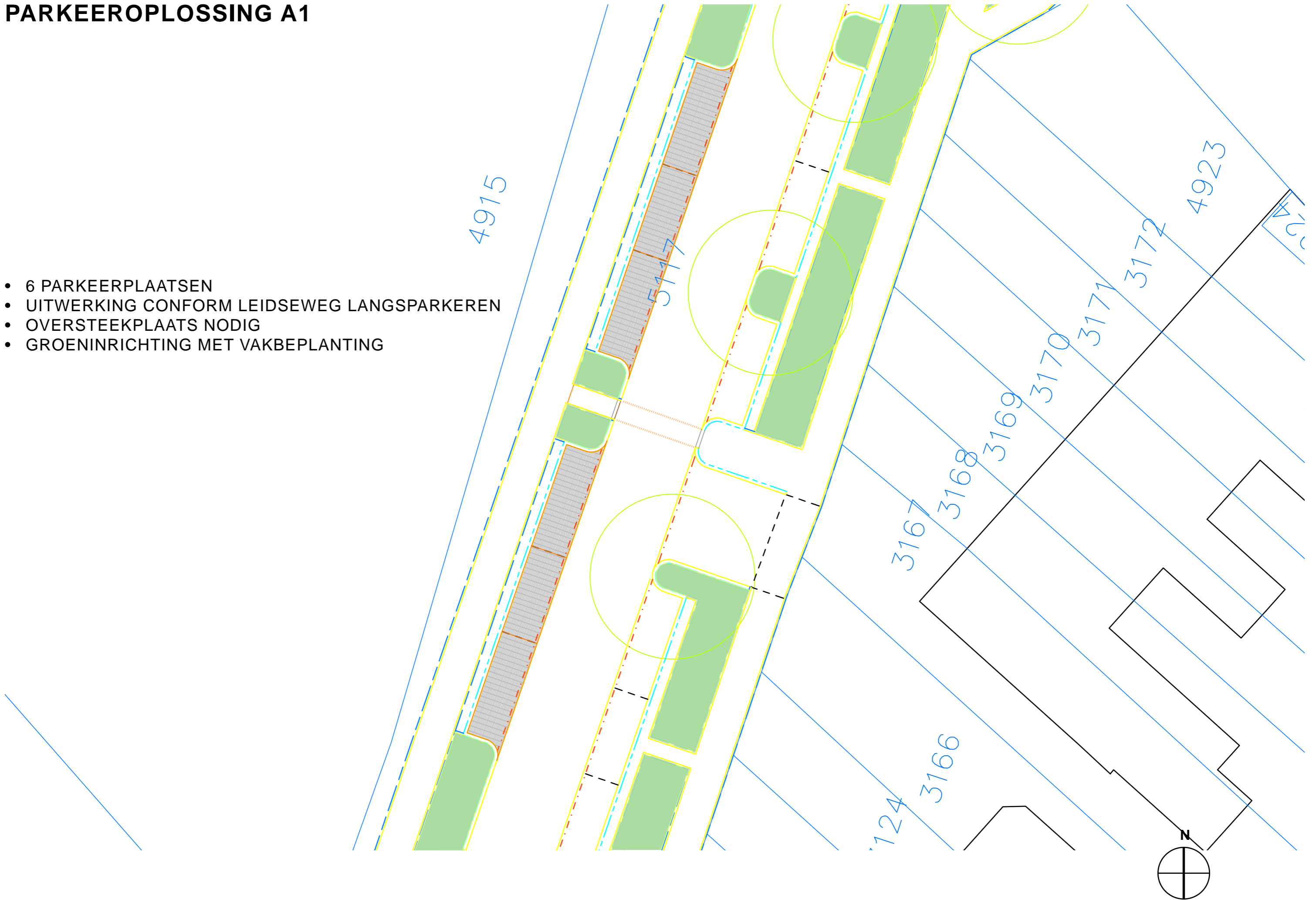


PARKEEROPLOSSING A1



PARKEEROPLOSSING A1

- 6 PARKEERPLAATSEN
- UITWERKING CONFORM LEIDSEWEG LANGSPARKEREN
- OVERSTEEKPLAATS NODIG
- GROENINRICHTING MET VAKBEPLANTING

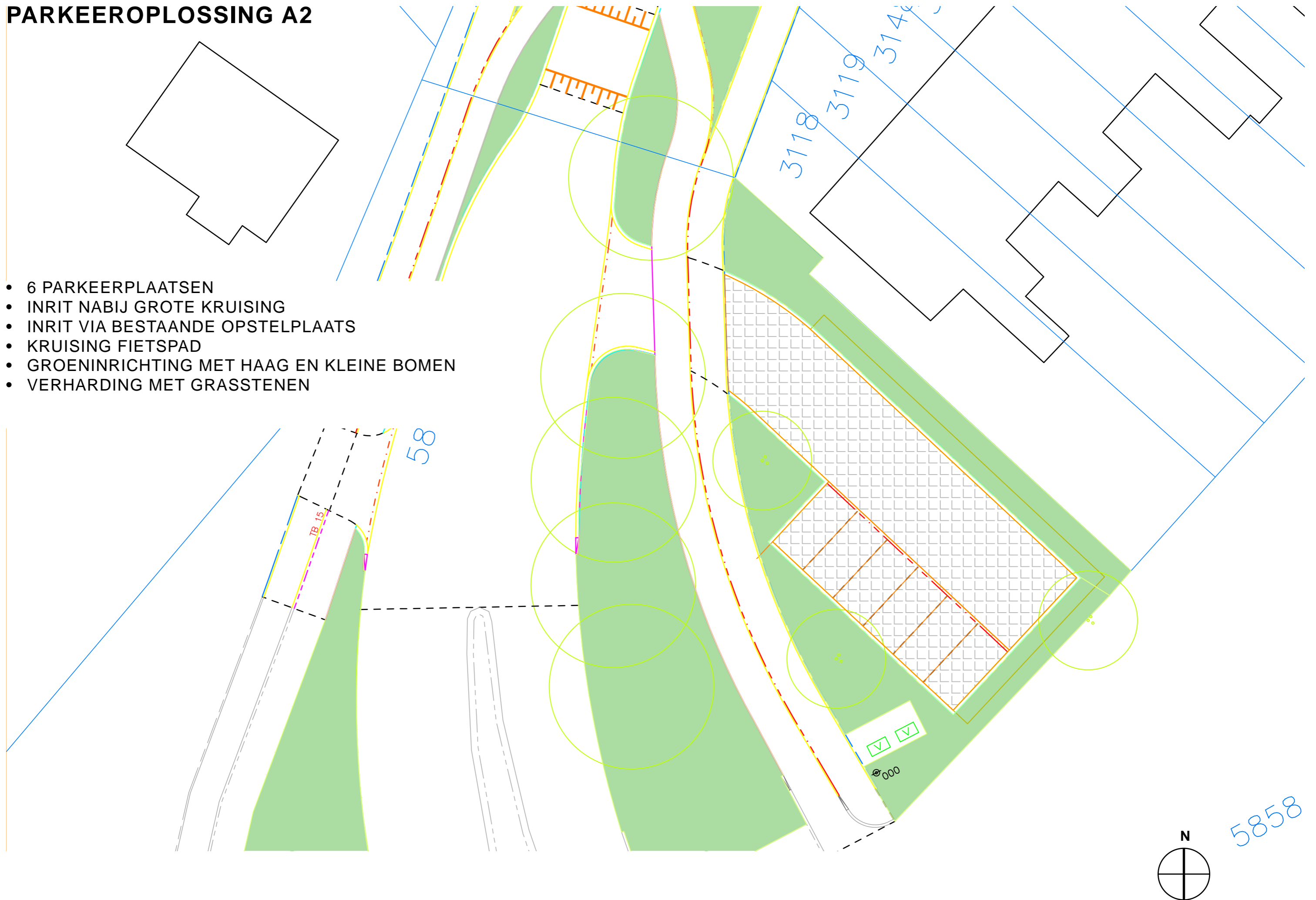


PARKEEROPLOSSING A2



PARKEEROPLOSSING A2

- 6 PARKEERPLAATSEN
- INRIT NABIJ GROTE KRUISING
- INRIT VIA BESTAANDE OPSTELPLAATS
- KRUISING FIETSPAD
- GROENINRICHTING MET HAAG EN KLEINE BOMEN
- VERHARDING MET GRASSTENEN

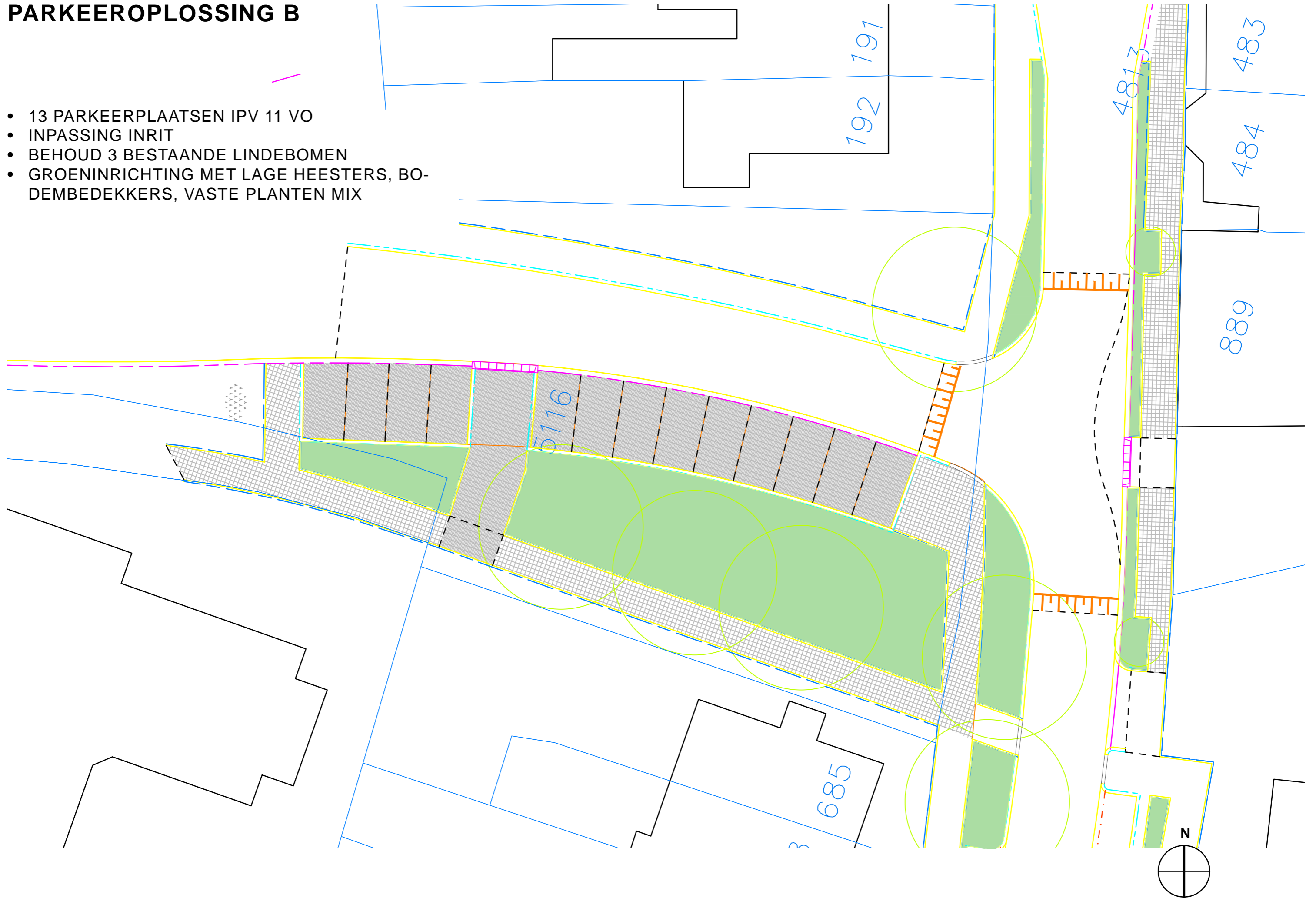


PARKEEROPLOSSING B



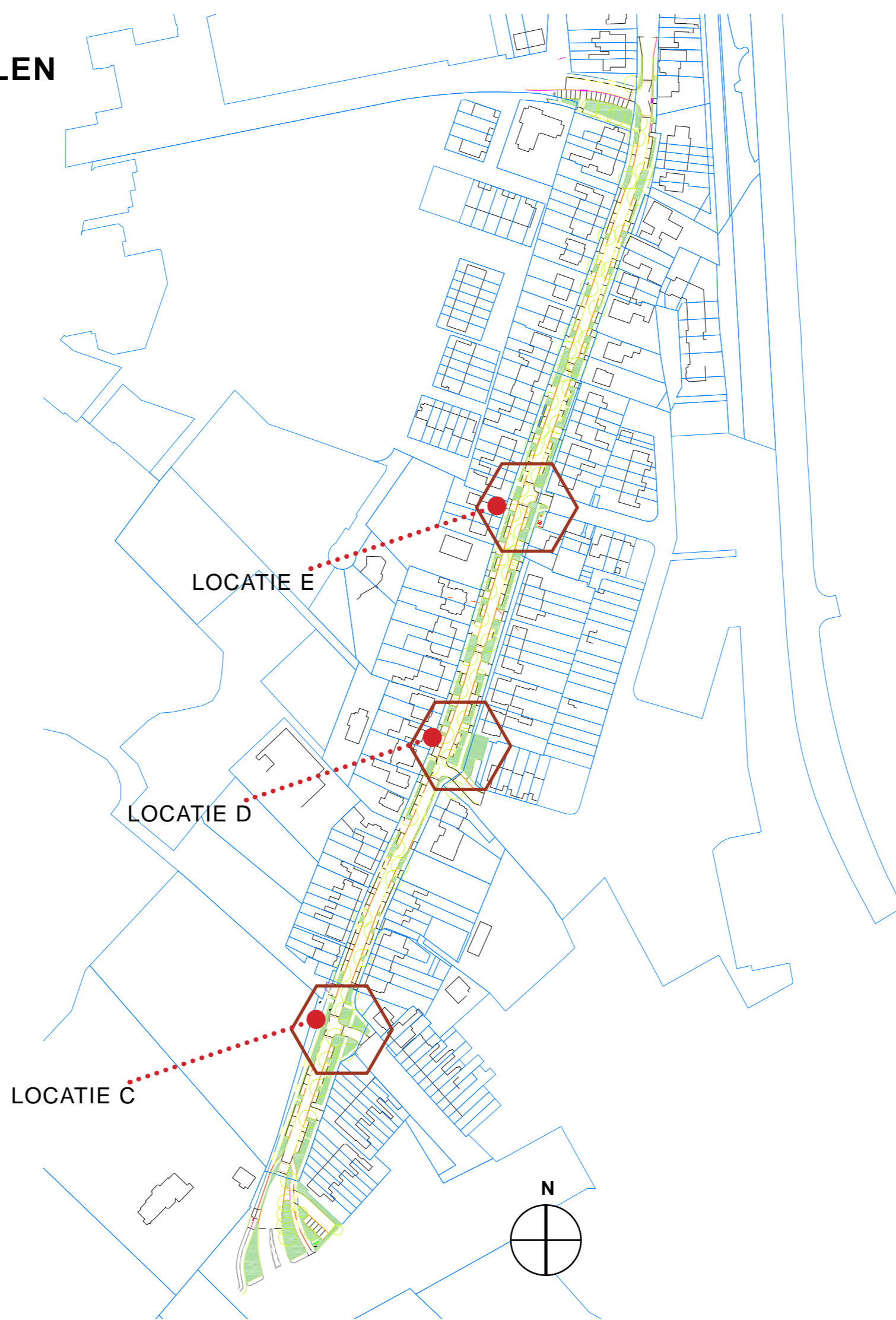
PARKEEROPLOSSING B

- 13 PARKEERPLAATSEN IPV 11 VO
- INPASSING INRIT
- BEHOUD 3 BESTAANDE LINDEBOMEN
- GROENINRICHTING MET LAGE HEESTERS, BODEMBEDEKKERS, VASTE PLANTEN MIX



INRICHTINGSVOORSTELLEN

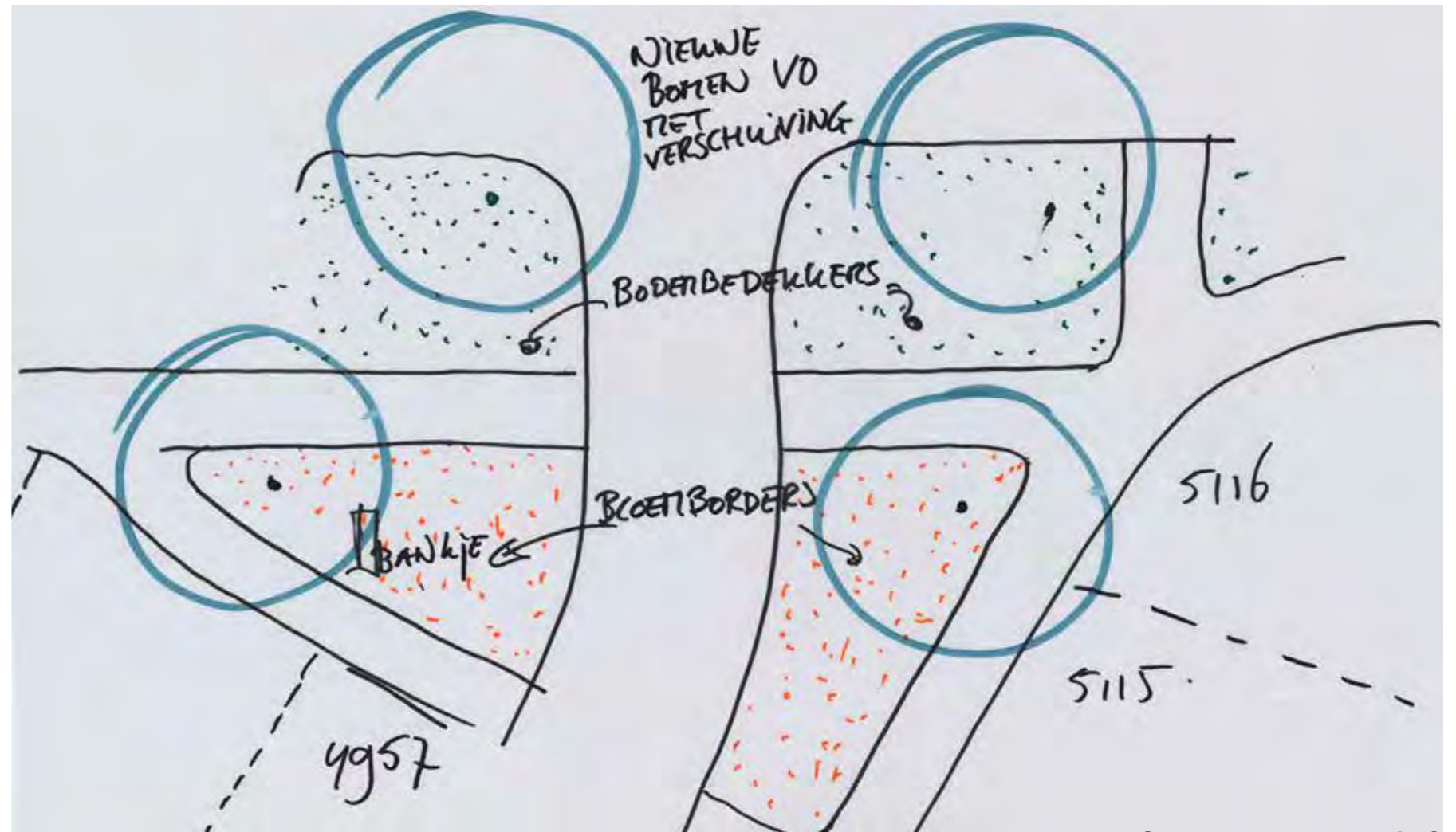
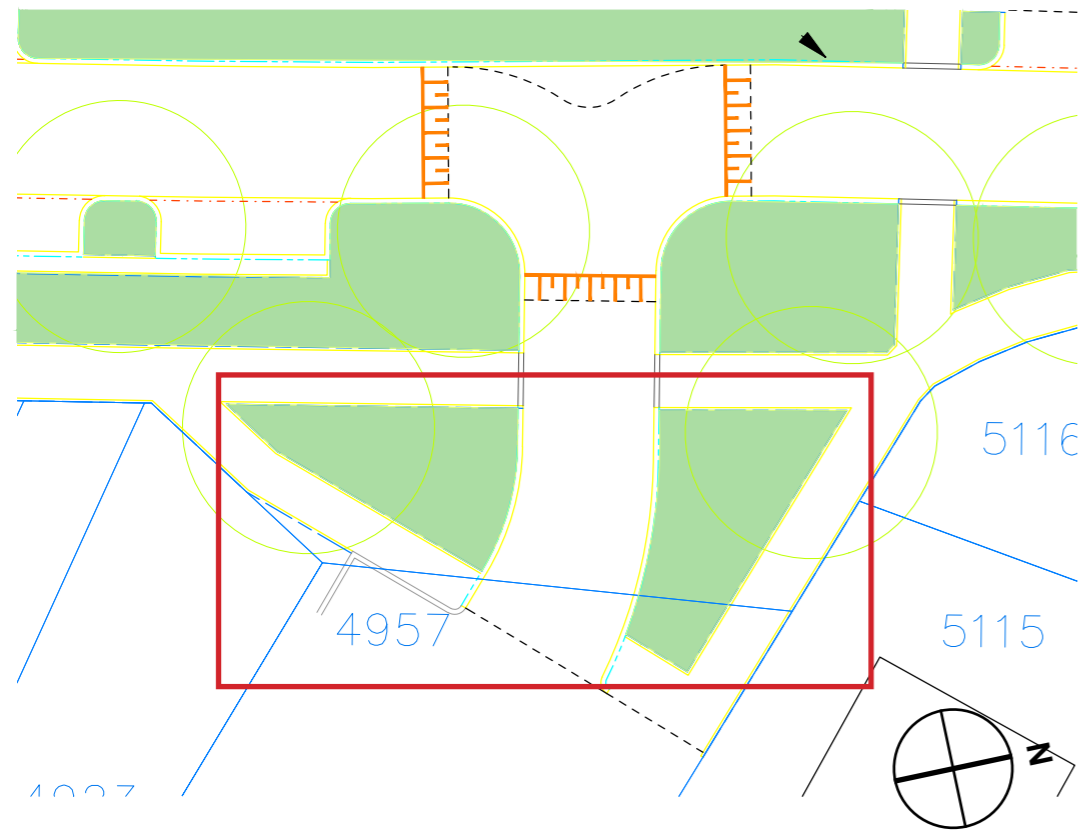
LOCATIE C, D EN E



INRICHTING GROENLOCATIE C



INRICHTING GROENLOCATIE C



Schets voorstel locatie C

- VERBLIJFSPLEK
- GROENINRICHTING MET VASTEPLANTEN MIX
- STREEFBEELD BESTAANDE BLOEMENBORDER
- GREEN TO COLOUR
- BEHOUD 2 BESTAANDE GINKGO



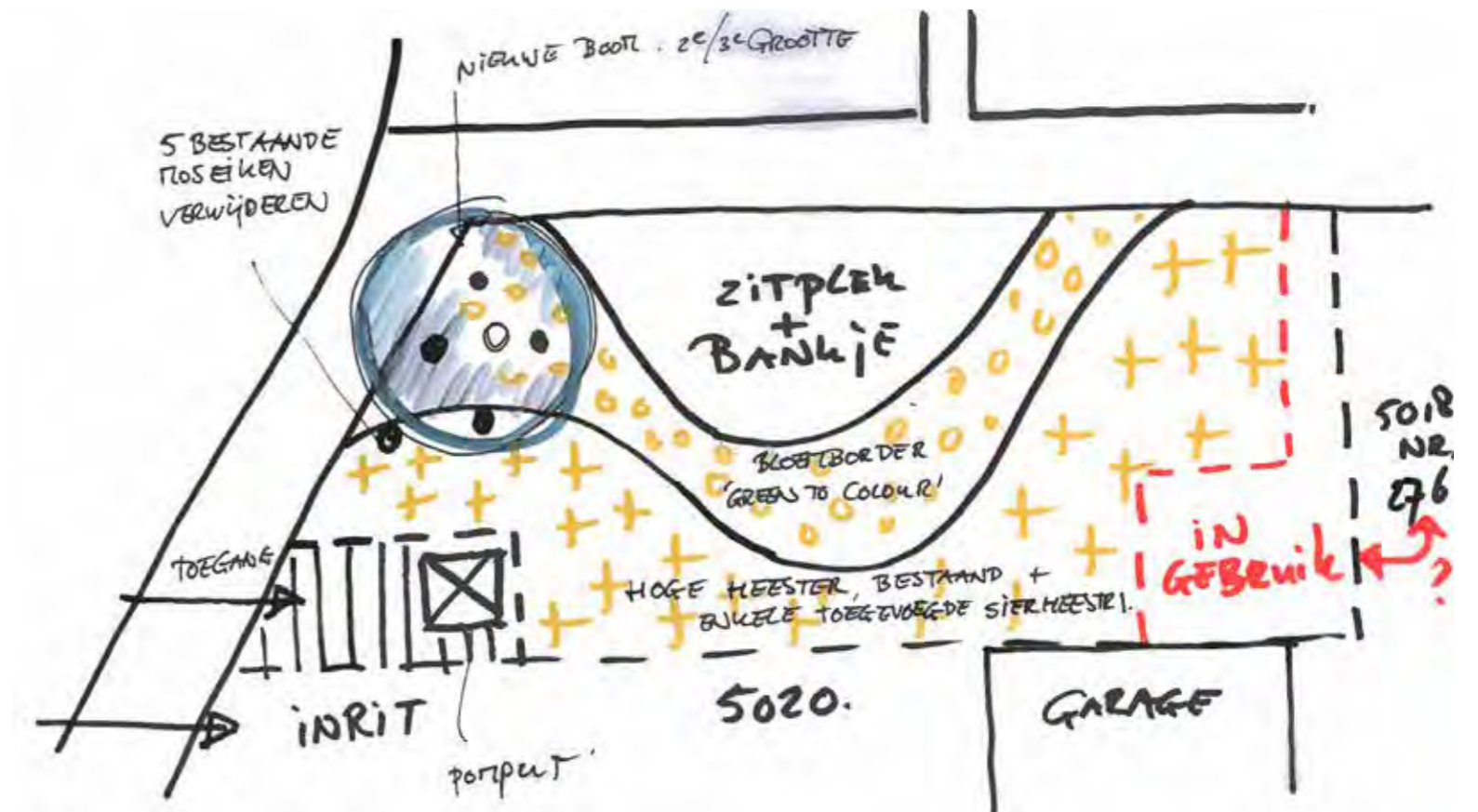
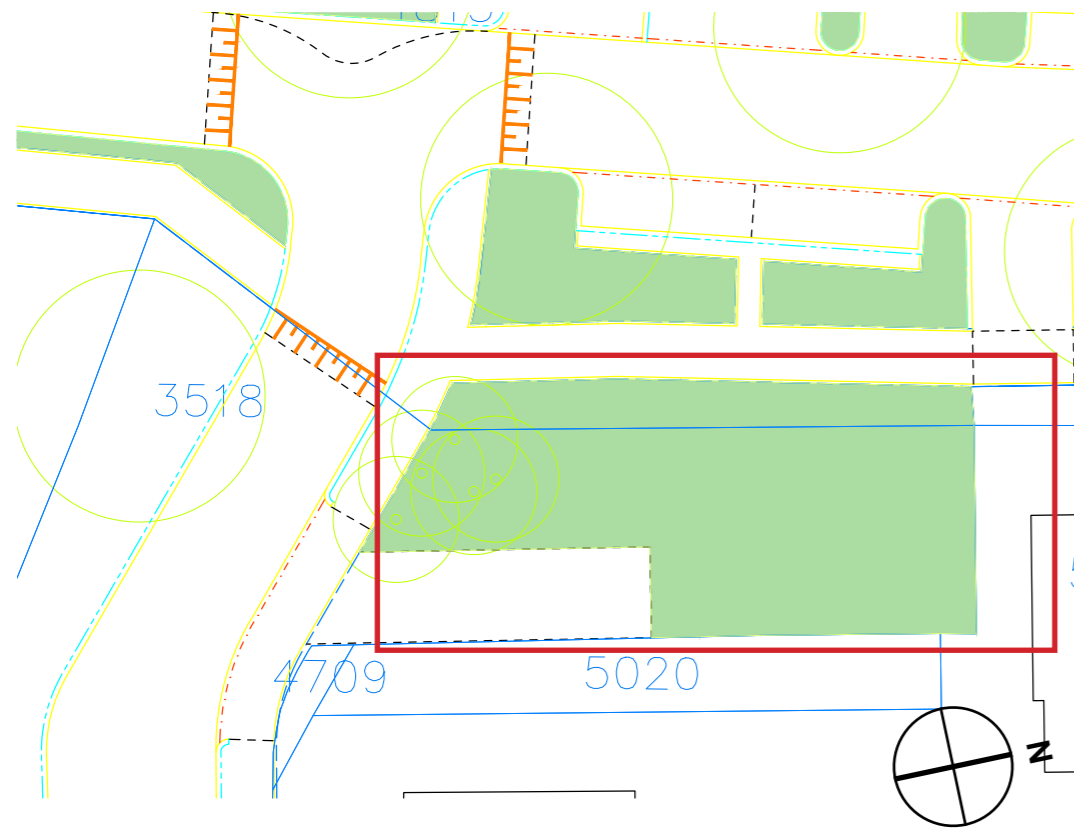
bank Notaris, fabr. Grijsen



INRICHTING GROENLOCATIE D



INRICHTING GROENLOCATIE D



Schets voorstel locatie D

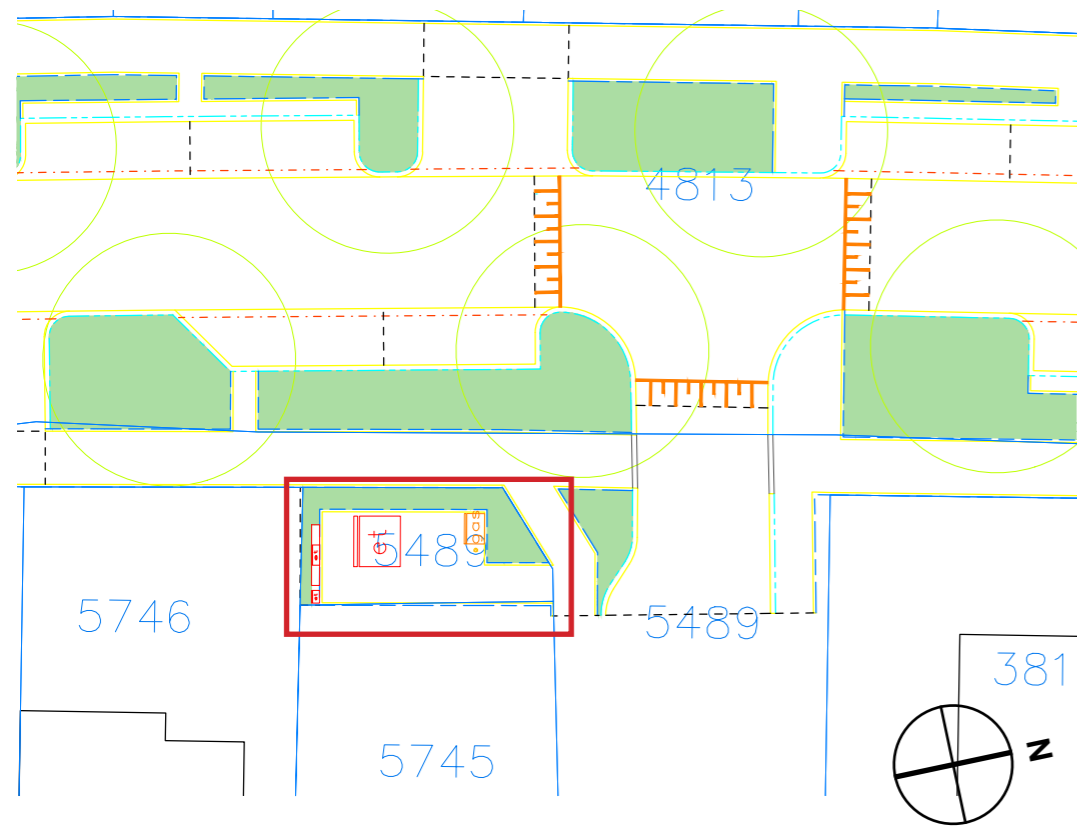
- VERBLIJFSPLEK
- GROENINRICHTING MET VASTEPLANTEN MIX, HEESTERRAND EN BOMEN
- STREEFBEELD BESTAANDE BLOEMENBORDER
- GREEN TO COLOUR
- BEHOUD SIERHEESTERS NA INVENTARISATIE
- 5BOMEN BEHOUDEN EN/OF NIEUWE BOOM
- INPASSING POMPPUT EN TOEGANG



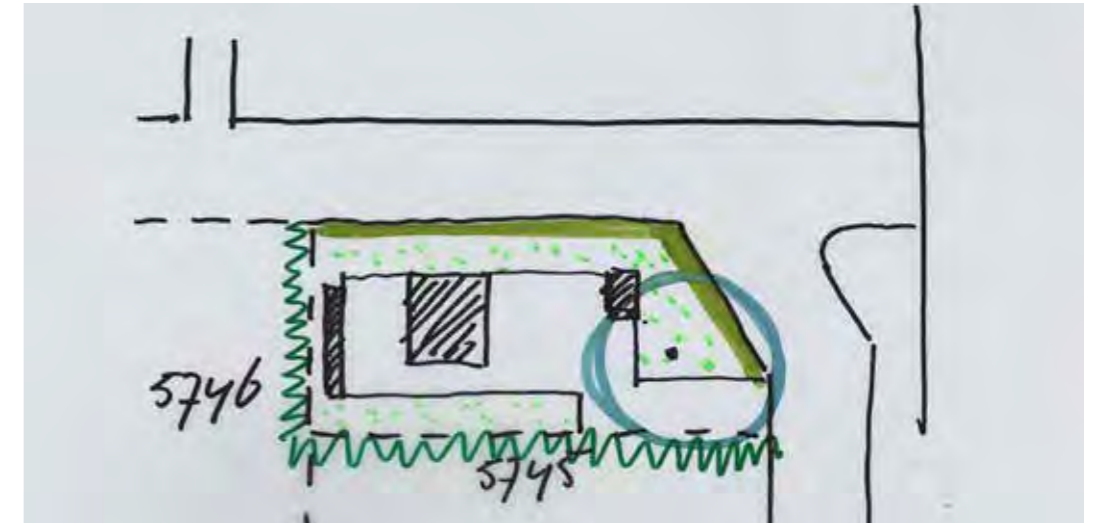
INRICHTING GROENLOCATIE E



INRICHTING GROENLOCATIE E



- AAN HET ZICHT ONTTREKKEN VAN NUTSKASTEN
- GROENINRICHTING MET WINTERGROENE HAAG EN BOOM



Schets voorstel locatie E



BESTAANDE BOMEN - IN DE OPENBARE RUIMTE



BESTAANDE BOMEN - BESCHERMWAARDIGE BOMEN IN DE OPENBARE RUIMTE

De waardevolle bomen en boomgroepen in de gemeente Voorschoten die een bescherming kennen. Dit zijn bomen die minimaal 50 jaar zijn en minimaal een redelijke toekomst-verwachting hebben. Ook bomen die jonger dan 50-jaar zijn maar een bijzondere betekenis hebben behoren tot de beschermwaardige bomen. De gemeente heeft hiervoor een lijst opgesteld die bestaat uit monumentale bomen, de laanstructuren van de lange lijnen in de hoofd-groenstructuur, de bomenlanen in de wijkgroenstructuur en overige beeldbepalende bomen of boomgroepen.

Groenstructuurvisie gemeente Voorschoten- 23 november 2009



VO NIEUWE BOMEN - PLAATSBAAR



VO NIEUWE BOMEN - NIET PLAATSBAAR




KRUISPUNT PIET HEYNLAAN - LEIDSEWEG



KRUISPUNT PIET HEYNLAAN - LEIDSEWEG



TE VERWIJDEREN BESTAANDE BOMEN

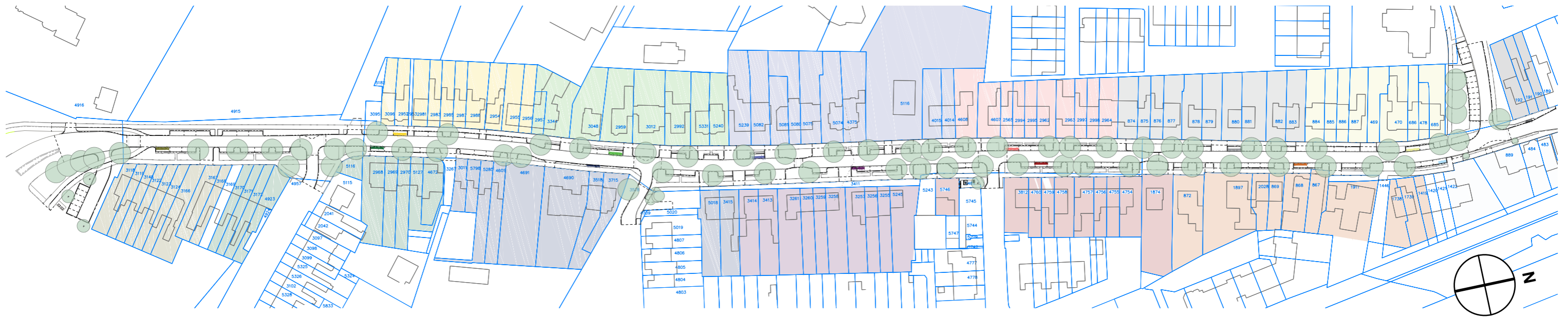
 Bestaande boom te verwijderen



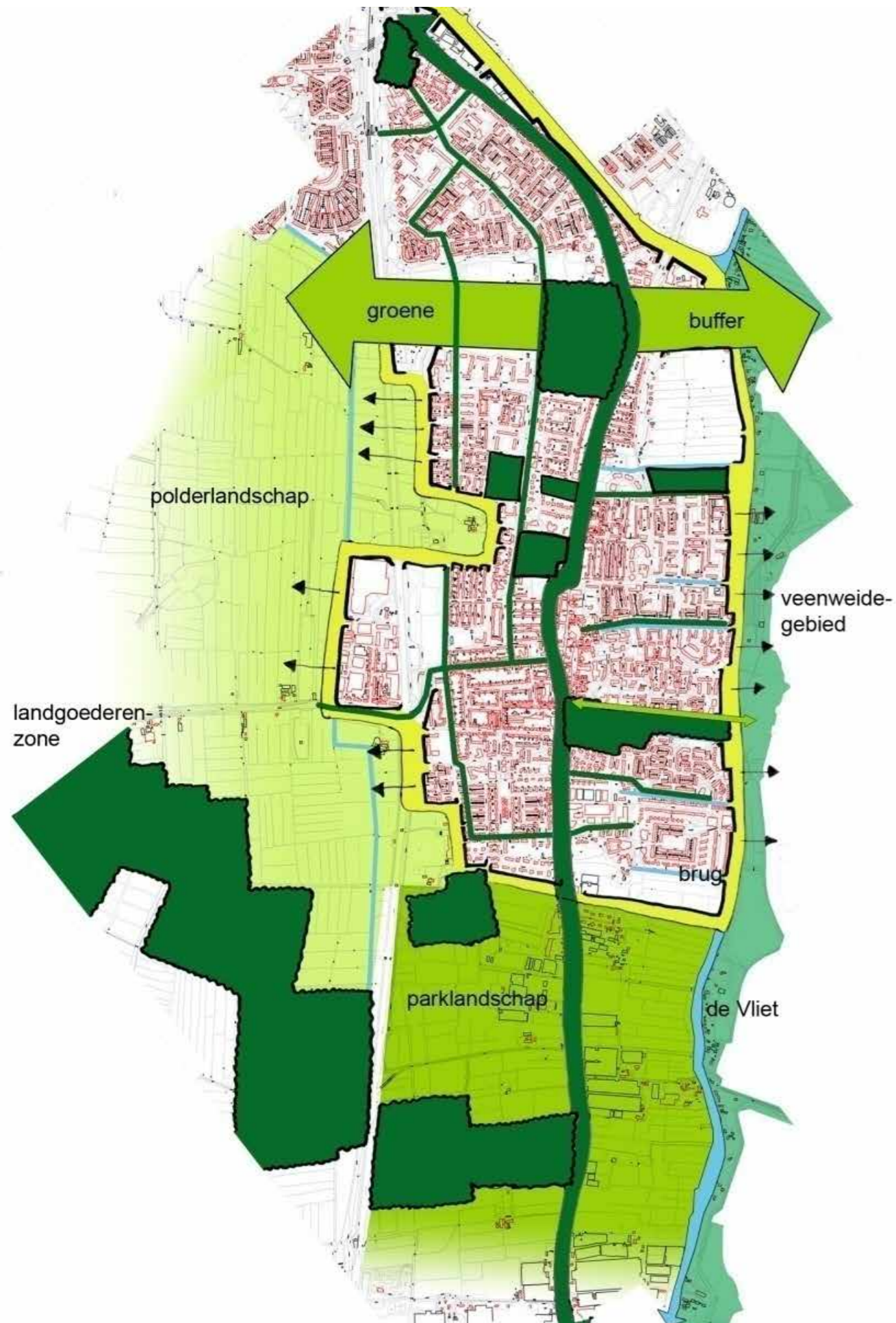
DO - NIEUWE BOOMLOCATIES



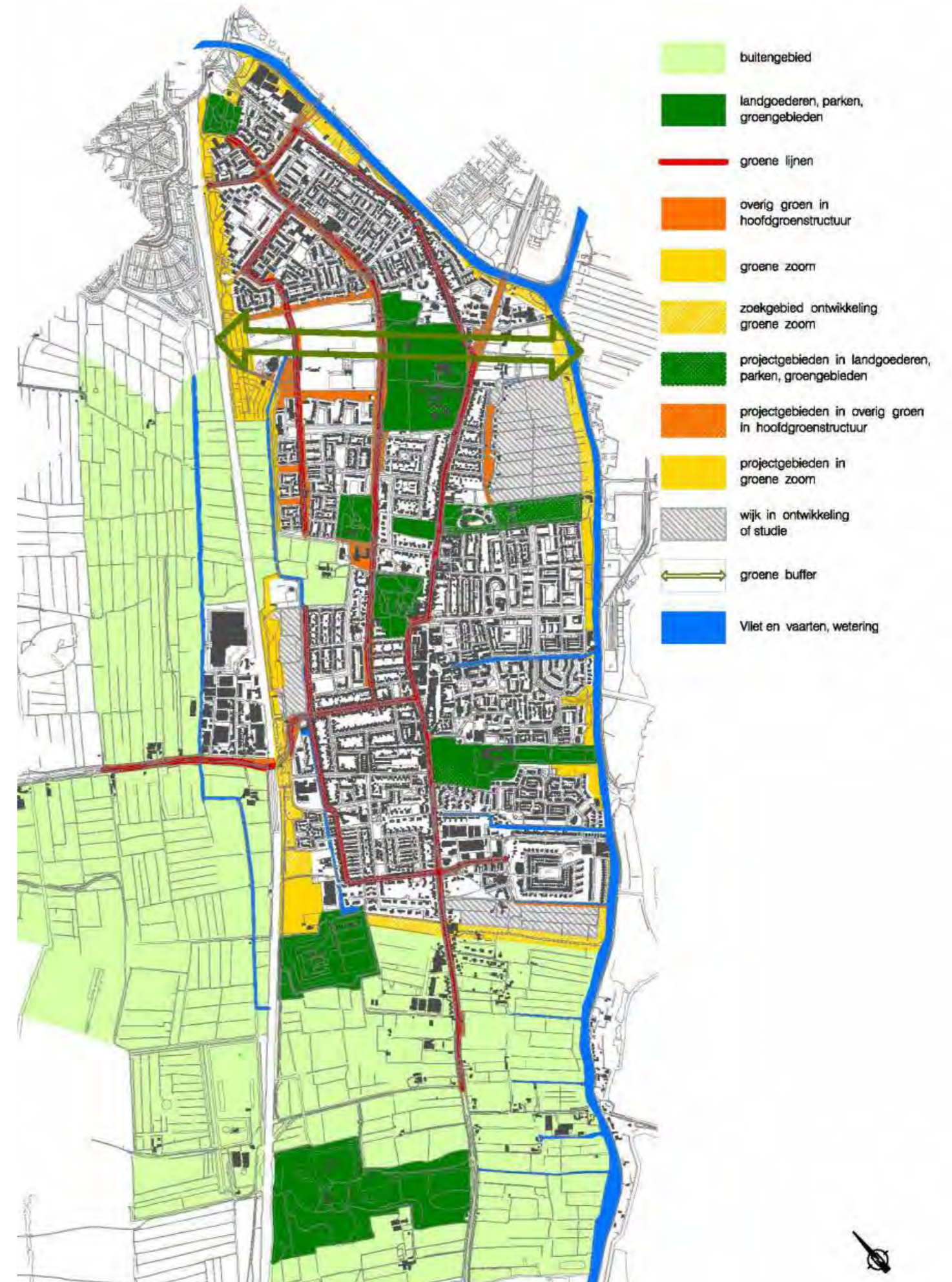
INZAMELINGSPLEKKEN HUISAFVAL



GROENSTRUCTUURVISIE 2009



Visie hoofdgroenstructuur gemeente Voorschoten



Hoofdgroenstructuur gemeente Voorschoten

VOORSTELLEN GROENSTRUCTUUR

H 1. Beschermen van de hoofdgroenstructuur met de groene buffer en de wijkgroenstructuur.

H 2. Beschermen van de waardevolle bomen en boomstructuren in de gemeente

H 3. Completeren van de hoofdgroenstructuur bij het afronden van de nieuwe wijken in Voorschoten

H 4. Uitbreiden en zichtbaar maken van de waterstructuur zodat deze bij het centrum en in de woonwijken goed te ervaren is

H 5. Kwaliteitsverbetering van delen van de groene zomen

H 6. Opwaardering en vergroten van de verscheidenheid en gebruiksmogelijkheden van de parken

H 7. Behouden en aanvullen van de groene lijnen als lommerrijke lanen

H 8. Completeren en verbeteren van de groene en recreatieve routes binnen de bebouwde kernen naar het buitengebied

WAT IS EEN LOMMERRIJKE LAAN?



STREEFBEELD LOMMERRIJKE LANEN?

GROENE LANEN IN VOORSCHOTEN

BESTAAND:

EIK, LINDE, ESDOORN

NIEUW:

ROBUUSTE LAANBEPLANTING

DIVERSE LAANBEPLANTING

LOSSE, NATUURLIJKE UITSTRALING

CULTUURVARIETEITEN VAN:

LINDE, ESDOORN, IEP, HOPBEUK



CRITERIA ASSORTIMENT LAANBOMEN

PASSEND BIJ BODEMGESTELDHEID (GRONDSOORT/VOCHT)

WINDBESTENDIG

TUSSEN 10 EN 20M HOOG

ZIEKTEBESTENDIG

WEINIG OVERLAST (TAKVAL / FRUIT)

NIET TE DONKER

BESTAND TEGEN KORSTSTONDIGE HITTE

BESTAND TEGEN OVERSTROMING

BESTAND TEGEN STROOIZOUT

WAARD OF VOEDSELPLANT (BIJEN, VLINDERS, VOGELS, ETC)

BOMEN

Quercus cerris
Mosseik



BESTAANDE BOOM

Ginkgo biloba
Japanse notenboom



BESTAANDE BOOM

Acer freemanii 'Autumn Blaze'
Esdoorn



Acer freemanii 'Armstrong'
Esdoorn



Tilia cordata 'Green Spire'
Kleinbladige linde



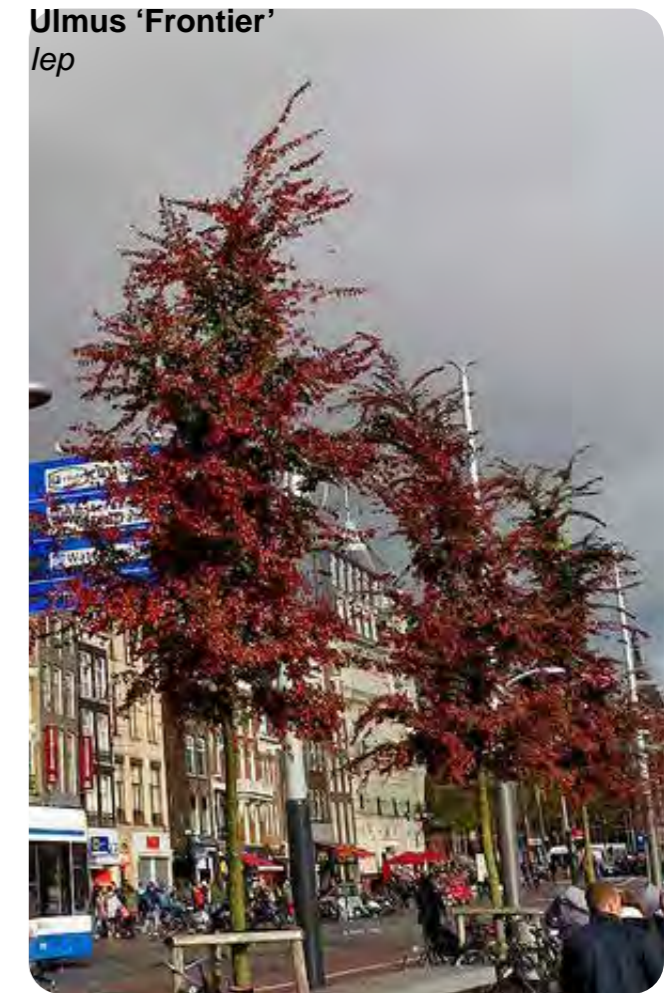
Tilia cordata 'Savaria'
Kleinbladige linde



Ulmus minor 'Cloud Corky'
lep



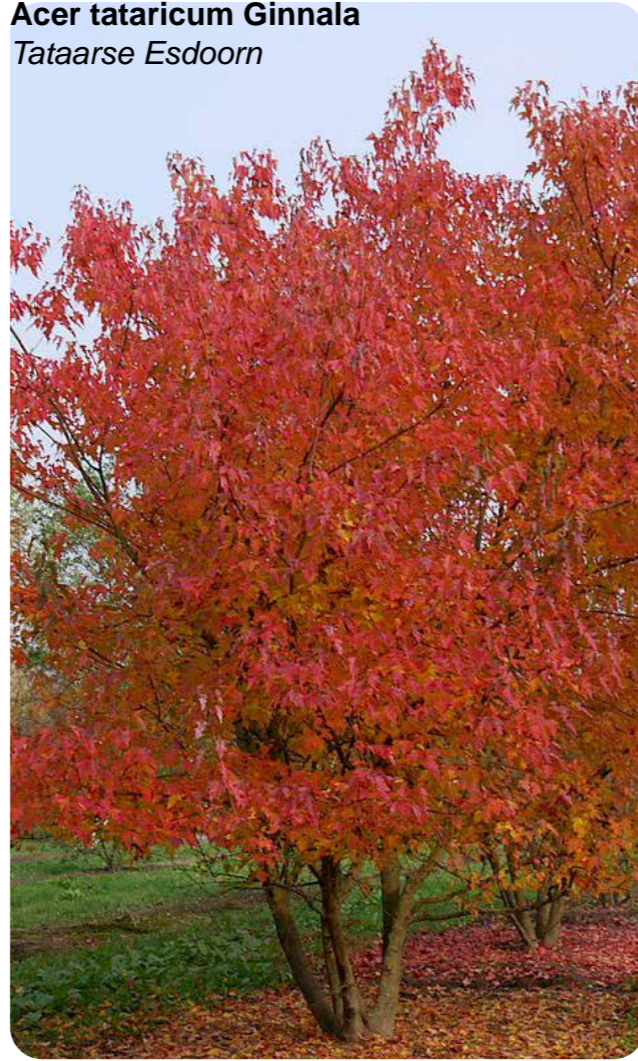
Ulmus 'Frontier'
lep



Ostrya carpinifolia
Europese hopbeuk



Acer tataricum Ginnala
Tataarse Esdoorn



Acer campestre 'Green column'
velgesdoorn, zuilboom



Acer platanoides Eurostar
Zilverlinde



Cornus mas
Gele Kornoelje



Carpinus betulus 'Lucas'
Haagbeuk, Lucas, zuilboom










DO - BOOMSELECTIE

BOMEN BESTAAND

-  **Quercus cerris**
Moseik
-  **Ginko biloba**
Japanse notenboom
-  **Tilia**
Linde
-  **Quercus groep**
Eik
-  **Quercus robur**
Zomereik

BOMEN NIEUW

-  **Tilia cordata 'Greenspire'**
Winterlinde
-  **Tilia cordata 'Savaria'**
Winterlinde
-  **Ostrya carpinifolia**
Hopbeuk
-  **Acer platanoides 'Eurostar'**
Noorse esdoorn
-  **Ulmus minor 'Cloud Corky'**
Veldiep
-  **Acer freemanii 'Autumn Blaze'**
Esdoorn
-  **Acer freemanii 'Armstrong'**
Esdoorn
-  **Ulmus 'Frontier'**
Iep
-  **Gleditsia triacanthos 'Elegantissima'**
Kleinbladige Christusdoorn, meerstammig
-  **Cornus mas**
Gele Kornoelje, meerstammig
-  **zuilboom - Acer campestre 'Green Column'**
Veldiep
-  **Acer tataricum**
Tataarse esdoorn, meerstammig



DO - ONDERBEPLANTING

CRITERIA

PASSEND BIJ BODEMGESTELDHEID (GRONDSOORT/VOCHT)

TOT MAX. 1M HOOG

ROBUUST

EENVOUDIG ONDERHOUD

ZIEKTEBESTENDIG

WAARD OF VOEDSELPLANT (BIJEN, VLINDERS, VOGELS, ETC)



DO - ONDERBEPLANTING SOORTEN ZILVER - WIT- GEEL



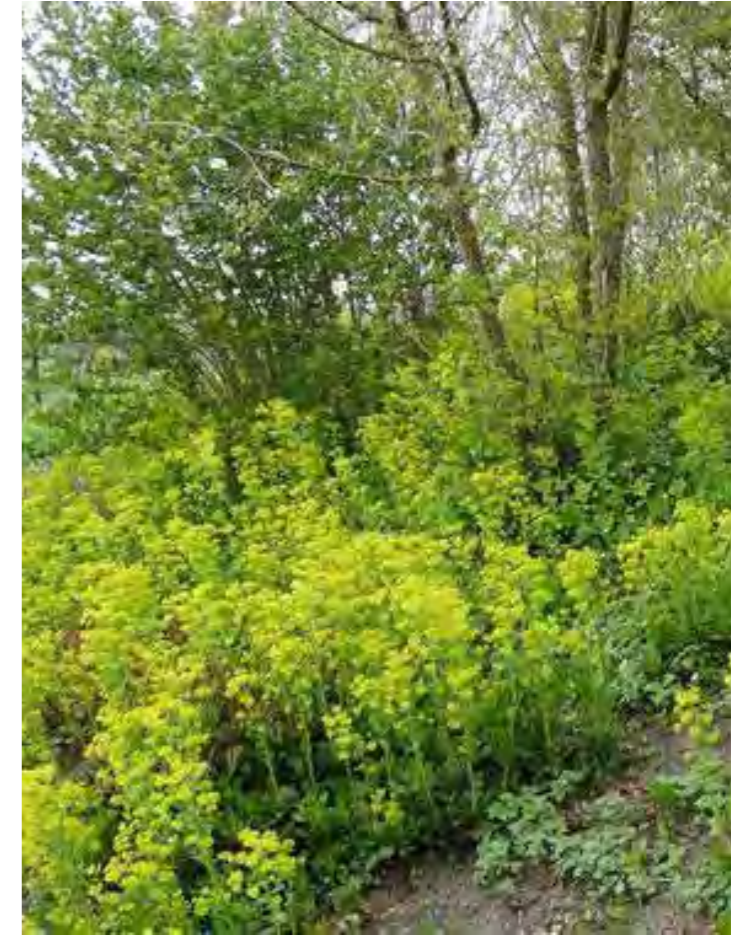
Taxus baccata - haag



Lonicera nitida Maigrun



Mahonia aquifolium



Euphorbia amagdaloides robbiae



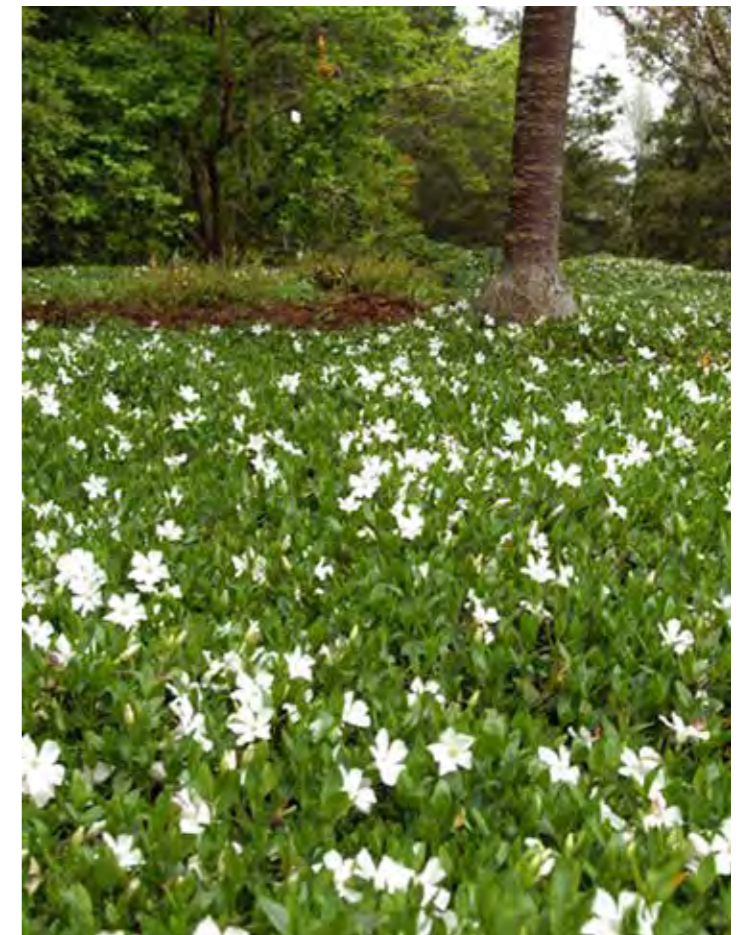
Hedera helix Arborescens



Euonymus fortunei Emerald Gaiety



Elaeagnus ebbingei



Vinca minor Alba



Waldsteinia ternata



Diervilla splendens



Hypericum calycinum



Geranium macrorrhizum Spessart



Spirea decumbens



Rosa rugosa Alba

BLOEMBORDERS - GREEN TO COLOUR CONCEPT





DO - ONDERBEPLANTING TER PLAATSE VAN KRUISPUNTEN



DO - ONDERBEPLANTING TER PLAATSE VAN WEG VERSMALLING



DO - ONDERBEPLANTING TER PLAATSE VAN SPECIALE LOCATIES



DO - ONDERBEPLANTING SOORTEN

