

Landschappelijke inpassing

De mogelijkheid voor drie woningen aan de Oude Schoolstraat en Lambertusstraat is vernietigd.



Woonkavels Hedikhuizen



Landschappelijke inpassing



Luchtfoto.



Historische kaart 1874.

Woonkavels Hedikhuizen

Aanleiding en ligging plangebied

Ten behoeve van de sanering van het bedrijf aan de Kerkstraat 17 te Hedikhuizen worden er zes woonkavels ontwikkeld. Drie ter plaatse van het bedrijf (nr. 1 op luchtfoto), één aan de Oude schoolstraat (nr. 2 op de luchtfoto) en twee aan de Lambertusstraat (nr 3 op de luchtfoto). Deze laatste drie worden met de Ruimte voor Ruimte-regeling mogelijk gemaakt. De kavels liggen op bijzondere plekken in dit cultuurhistorisch waardevol dijkdorpje. Zij dienen zorgvuldig in het landschap te worden ingepast. Daarom is dit erfbeplantingsplan opgesteld. In dit document zijn de beplantingsmaatregelen per kavel uitgewerkt. Uitgangspunt daarbij is de toepassing van inheems plantmateriaal, passend bij de bodemtype van de plek.

Landschappelijke karakteristiek

De drie lokaties liggen in het dijkdorpje Hedikhuizen. Oorspronkelijk is hier een bebouwingslint gegroeid tussen De Oude schoolstraat / Kerkstraat en de Hoge Maasdijk. Deze beschermt het gebied tegen de Hedikhuizensche Maas.

Met name oostelijk van de Oude schoolstraat staan verschillende monumentale boerderijen, zij staan haaks op de weg. De woningen aan de Oude schoolstraat en Kerkstraat zijn hoofdzakelijk vrijstaand en staan op ruime groene kavels. Later zijn de woningen aan de Lambertusstraat gebouwd, zij staan wat dichter bijeen. Kenmerkend voor de Lambertusstraat is de dichte aanplant van Lindebomen. Dit zorgt voor een groot contrast met het open landschap ten westen als men over de Lambertusstraat het dorpje binnenrijdt.

Hedikhuizen heeft een opvallend groen karakter. Dit komt met name door de grote, met hagen omzoomde tuinen en een rijke opgaande beplanting in deze tuinen. In de jaren is er een grote verscheidenheid aan inheemse boomsoorten en struweel gegroeid/aangeplant. De bodemsoort is voor alle kavels een kalkloze poldervaaggrond, bestaande uit zware zavel en lichte klei.

Landschappelijke inpassing

Locatie Kerkstraat



Indicatieve inrichtingsschets.

Huidige situatie en uitgangspunten voor de inpassing

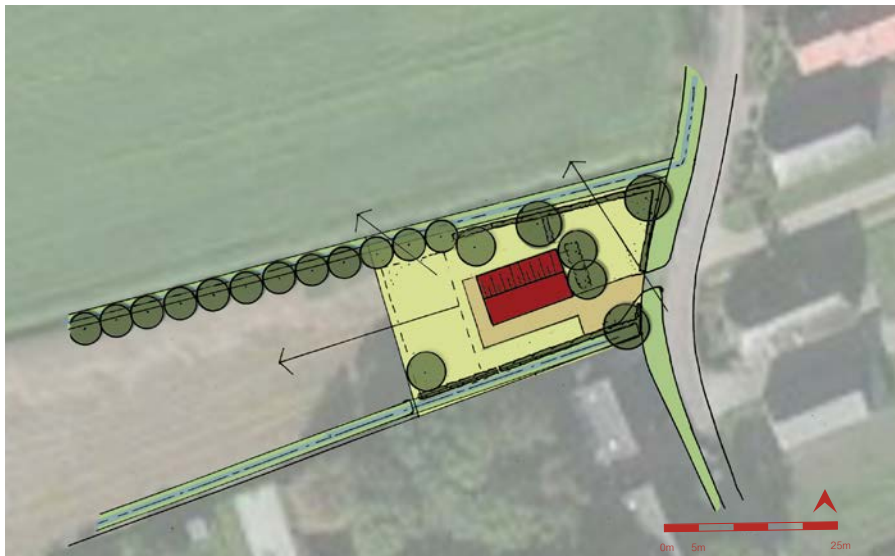
- De bestaande kavel bestaat uit een woongebouw, haaks op de weg, met daarachter verschillende opstallen die gesaneerd worden. De kavel is ingepast door beukenhagen in verschillende hoogtes. Waar mogelijk kunnen de beukenhagen worden gehandhaafd. Dit is aan de toekomstige eigenaren.
- Kenmerkend voor het bebouwingslint zijn de groen omhaagde tuinen. Zowel in de voortuin als op de zijdelingse perceelsgrens worden dan ook hagen voorgesteld van een inheemse soort. Achterin hoeft er geen erfafscheiding te worden aangepland, vanwege het vrije doorzicht naar achter. Om die reden is er ook geen zware aanplant voorgesteld aan de achterzijde.
- In de tuinen worden solitaire landschapsbomen aangeplant voor een informele groene setting, passend bij het dorp. Er zijn verschillende soorten mogelijk. De eigenaar kan zelf kiezen waar zij deze aanplant. In ieder geval 1 in de voortuin en 2 in de achtertuin.
- Bij de ontwikkeling dient zorgvuldig rekening te worden gehouden met de bestaande linde en es in de berm.



Zicht op bestaande woning vanuit het zuiden. Bestaande twee bomen in de berm en haag.

Landschappelijke inpassing

De mogelijkheid voor drie woningen aan de Oude Schoolstraat en Lambertusstraat is vernietigd.



Indicatieve inrichtingsschets, optie 2. (afmeting kavel ca. 24m x 40m)

Locatie Oude schoolstraat

Huidige situatie en uitgangspunten voor de inpassing

- De kavel ligt aan het oorspronkelijke bebouwingslint van Hedikhuizen. Dit is af te lezen aan de oorspronkelijke en kenmerkende bebouwing aan de oostzijde. Aan de zuidzijde van de kavel zijn vrij recent twee woonblokken gebouwd. Zij vormen nu het aanzicht van de entree tot het dorp. Achter deze woningen is een flinke bosopstand aanwezig. De kavel wordt nu omzoomd door sloten.
- De woning is op afstand van de weg geplaatst, zodat er vanuit het zuiden een zichtlijn aanwezig blijft op het landschap. Het voorstel is om de voortuin te voorzien van gazon, omzoomd met een lage haag, om dit doorzicht te behouden. Enkele solitaire landschapsbomen zorgen voor de begeleiding van de weg en de aankleding van zowel de voor- als zijtuin. Zij verzachten daarmee de aanzicht op de woning vanuit het noorden.
- Aan de achterzijde loopt het landschap door over de kavel. Langs de sloot wordt een wilgenrij aangeplant die doorloopt op de kavel tot de achtergrens van de woning. Ook is het mogelijk een boomgaard aan te leggen achter op de kavel, dit is niet verbeeld in de tekening.



Oude boerderijen overzijde straat



Aanzicht op kavel en naastliggende woningen.

Landschappelijke inpassing

De mogelijkheid voor drie woningen aan de Oude Schoolstraat en Lambertusstraat is vernietigd.



Indicatieve inrichtingsschets. (afmeting kavels ca. 42m. x 40m.)

Locatie Lambertusstraat

Huidige situatie en uitgangspunten voor de inpassing

- De twee kavels aan de Lambertusstraat markeren in de toekomst de entree van Hedikhuizen. Nu ligt deze entree heel helder bij het begin van de bestaande lindenlaan. Met de ontwikkeling van de kavels zal ook nagedacht moeten worden over de inrichting van de bermen. Tevens detoneert nu een rioolgemaal het aanzicht op Hedikhuizen.
- Het bestaande aanzicht van Hedikhuizen wordt bepaald door de tuin/erfinrichting van de aanliggende kavels in het oosten van het plangebied. Er is een variatie in beplanting van hagen, struweel en bomen en dit geeft een sterk landschappelijke uitstraling. De nieuwe kavels worden met deze variatie ingepast:
- Toepassing van drie soorten beplantingselementen:
 - groene haag (met name rondom woningen of bij omzoming fruitboomgaard of weide)
 - struweelheg (bij voorkeur meer achter op de kavel.)
 - solitaire landschapsbomen.Met name aan de westzijde dient een robuuste groene rand ontwikkeld te worden.
- Het advies is dat de gemeente Heusden extra linden aanplant in de zuidelijke berm (plaatsing naar gelang situering inritten) en het rioolgemaal met een haag van beuk of veldesdoorn inpast.



Zicht op de entree van Hedikhuizen, waar de kavels voor komen te liggen.



Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

1. *Bestaande beukenhaag (Fagus Sylvatica) op de noordelijke erfgrans.*

- Bestaande hoogte ca. 1,80 - 2,00 meter, breedte ca. 0,50 meter.
- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.

2. *Groene erfafscheiding van de voortuin*

- Er is een bestaande haag, maar deze staat op enige afstand van de erfgrans. Het is mogelijk deze te handhaven, maar indien gewenst kan de toekomstige bewoner deze haag vervangen door een nieuwe haag aan te planten op de erfgrans.
- **Aanplant:** keuze uit beuk (Fagus Sylvatica), haagbeuk (Carpinus Betulus) of Spaanse aak (Acer campestre). Maximale uitgroeihoogte voortuin is 1,20 meter.
- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter, 4 á 5 stuks per meter aanplanten.
- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.
- Bij beuk (Fagus) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot er een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

3. *Solitaire landschapbomen*

- **Aanplant:** 3 solitaire bomen, 1 in de voortuin, 2 in de achter- of zijtuin. De toekomstige bewoner kan zelf bepalen waar zij de bomen plaatst. Plantmaat: 14-16 cm.
- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soort bespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (Juglas Regia), Winterlinde (Tilia Cordata), Zomerlinde (Tilia Platyphyllos), Gewone Es (Fraxinus Excelsior), Vogelkers (Prunus Avium), Lijsterbes (Sorbus Aucuparia). Deze soorten hebben een uitgroeihoogte tussen de 8-15 meter.
- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:
 - de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.
 - per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon weggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.



Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

1. Aan te planten haag op de noordelijke erfgrens.

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,80 meter, het westelijke gedeelte voor de rooilijn kan ook lager.

- **Plantmaat:** 1,20 - 1,40 meter, 4 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.

- Bij beuk (*Fagus*) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot er een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

2. Bestaande haag van de voortuin

- Bestaande hoogte ca. 1,80 - 2,00 meter, breedte ca. 0,50 meter.

- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.

3. Solitaire landschapbomen

- **Aanplant:** 3 solitaire bomen, 1 in de voortuin, 2 in de achter- of zijtuin. De toekomstige bewoner kan zelf bepalen waar zij de bomen plaatst. Plantmaat: 14-16 cm.

- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soort bespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (*Juglas Regia*), Winterlinde (*Tilia Cordata*), Zomerlinde (*Tilia Platyphyllos*), Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*), Vogelkers (*Prunus Avium*), Lijsterbes (*Sorbus Aucuparia*). Deze soorten hebben een uitgroeihogte tussen de 8 en 15 meter.

- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:

- de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.

- per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon wegggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.



Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

1. Aan te planten haag op de noordelijke erfgrans.

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,80 meter, het westelijke gedeelte voor de rooilijn kan ook lager.

- Plantmaat: 1,20 - 1,40 meter, 4 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.

- Bij beuk (*Fagus*) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

2. Aan te planten haag in de voortuin

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,00 m.

- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter, 4 á 5 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** zie 1.

3. Solitaire landschapbomen

- **Aanplant:** 3 solitaire bomen, 1 in de voortuin, 2 in de achter- of zijtuin. De toekomstige bewoner kan zelf bepalen waar zij de bomen plaatst. Plantmaat: 14-16 cm.

- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soort bespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (*Juglas Regia*), Winterlinde (*Tilia Cordata*), Zomerlinde (*Tilia Platyphyllos*), Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*), Vogelkers (*Prunus Avium*), Lijsterbes (*Sorbus Aucuparia*). Deze soorten hebben een uitgroeihogte tussen de 8-15 meter.

- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:

- de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.

- per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon weggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.



Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

1. Aan te planten haag op de noordelijke erfgrans.

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,80 meter, het westelijke gedeelte voor de rooilijn kan ook lager.

- **Plantmaat:** 1,20 - 1,40 meter, 4 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.

- Bij beuk (*Fagus*) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

2. Aan te planten haag in de voortuin

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,00 m.

- **Plantmaat:** 0,80 - 1,00 meter, 4 á 5 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** zie 1.

3. Solitaire landschapbomen

- **Aanplant:** 3 solitaire bomen, 1 in de voortuin en 2 in de achter- of zijtuin. De toekomstige bewoner kan zelf bepalen waar zij de bomen plaatst. Plantmaat: 14-16 cm.

- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soort bespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (*Juglas Regia*), Winterlinde (*Tilia Cordata*), Zomerlinde (*Tilia Platyphyllos*), Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*), Vogelkers (*Prunus Avium*), Lijsterbes (*Sorbus Aucuparia*). Deze soorten hebben een uitgroeihogte tussen de 8 en 15 m.

- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:

- de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.

- per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon weggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.

Landschappelijke inpassing

De mogelijkheid voor drie woningen aan de Oude Schoolstraat en Lambertusstraat is vernietigd.

Oude Schoolstraat - Kavel 5

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

1. Aan te planten haag op zuidelijke erfgrans (tot aan achtergevel verplicht, daarna optioneel) en op de noordelijke erfgrans (opening (max. 8 m.) mogelijk voor zicht vanuit woning op omgeving).

- **Aanplant:** keuze uit beuk (Fagus Sylvatica), haagbeuk (Carpinus Betulus) of Spaanse aak (Acer campestre). Uitgroeihogte is ca. 1,80 meter, het oostelijke gedeelte voor de rooilijn kan ook lager.

- Plantmaat: 1,20 - 1,40 meter, 4 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.

- Bij beuk (Fagus) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

2. Aan te planten haag in de voortuin

- **Aanplant:** keuze uit beuk (Fagus Sylvatica), haagbeuk (Carpinus Betulus) of Spaanse aak (Acer campestre). Uitgroeihogte is ca. 1,00 m.

- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter, 4 a 5 stuks per meter aanplanten.

- **Beheer:** zie 1.

3. Solitaire landschapbomen

- **Aanplant:** 5 solitaire bomen in de voor-, achter- of zijtuin. Plantmaat: 14-16 cm.

- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soort bespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (Juglas Regia), Winterlinde (Tilia Cordata), Zomerlinde (Tilia Platyphyllos), Gewone Es (Fraxinus Excelsior), Vogelkers (Prunus Avium), Lijsterbes (Sorbus Aucuparia) of een vergelijkbaar inheemse soo

- De 2 bomen voor het huis mogen ook een leivorm hebben (bijv. 2 a 3 leilinden/leifruitsoorten.)



Optie 2. Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Bepantingslijst en beheersvoorschriften (vervolg)

4. Solitaire landschapsbomen aan de wegzijde

- **Aanplant:** 2 grote, landschapsbomen Plantmaat: 16-18 cm.

- Keuze uit de volgende soorten: Groene beuk (*Fagus Sylvatica*), Notenboom (*Juglas Regia*), Winterlinde (*Tilia Cordata*), Zomerlinde (*Tilia Platyphyllos*), Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*) of een vergelijkbaar inheemse boomsoort van de 1e grote.

- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:

- de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.

- per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon weggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.

5. *Rij knotwilgen*

- **Aanplant:** Aanplant van 12 knotwilgen (*Salix Alba*) langs de slootkant. Plantafstand: 4 meter.

Uitgroeihogte is ca. 3,00 - 4.00 meter. Plantmaat: 10-12 cm.

- **Beheer:** Eén keer per 3-4 jaar knotten. De hoogte van de knot op 1,60 tot 2.20 hoogte, afhankelijk van de gewenste kijk onder de bomen door.

Landschappelijke inpassing

De mogelijkheid voor drie woningen aan de Oude Schoolstraat en Lambertusstraat is vernietigd.



Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Lambertusstraat - Kavel 6

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

Met name de westzijde en voorzijde dient robuust aangeplant te worden om goed aan te sluiten bij de de bestaande woningen. De achterzijde kan wat opener voor een vrij doorzicht vanuit de woning op het landschap, echter ook hier kan met bomen een aankleding van de kavels worden verzorgd. De aankleding kan in een eigen invulling met hagen, struweelheg en streekeigen solitaire bomen (ook boomgaard is optie).

1. Aan te planten haag op de westelijke erfgrens

- er is een opening (max. 8 m.) mogelijk voor zicht vanuit woning op omgeving.
- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,80 meter, het oostelijke gedeelte voor de rooilijn kan ook lager.
- Plantmaat: 1,20 - 1,40 meter, 4 stuks per meter aanplanten.
- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.
- Bij beuk (*Fagus*) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

2. Aan te planten haag in de voortuin

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,00 - 1,20 meter.
- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter, 4 á 5 stuks per meter aanplanten.
- **Beheer:** zie 1.

3. Aan te planten struweelheg

- De struweelheg/struweelrand dient voor minimaal 15 meter aangelegd te worden langs de westelijke erfgrens (en optioneel ook aan de andere zijden aan te planten). Dit om een meer landschappelijke afkadering van de kavel te verkrijgen. In de struweelrand kunnen ook de

solitaire bomen worden geplaatst. Voor een meer compacte rand wordt zij beheerd als een struweelheg, men kan het struweel ook vrij laten uitgroeien voor een lossereffect. Er zitten veel fraaie bloeiers tussen de soorten die in het gebied voorkomen:

- **Aanplant:** keuze uit: meidoorn (*Crateagus monogyna* of *Cr. laevigata*), sleedoorn (*Prunus spinosa*), Hondсроos (*Rosa Canina*), Gelderse roos (*Viburnum opulus*), Rode Kornoelje (*Cornus Sanguinea*) Uitgroeihogte is ca. 2,50 -4,00 meter.
- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter. Plantafstand struweelheg: 0,50 meter.
- **Beheer:**
 - 1x in de 3 - 6 jaar scheren, naar gelang lossereffect.
 - Eens in de 6 tot 15 jaar afzetten indien gewenst.

4. Solitaire landschapbomen

- **Aanplant:** 9 solitaire bomen, 3 in de voortuin en 6 in de achtertuin, waarvan minimaal 3 langs de westelijke perceelsgrens. De toekomstige bewoner kan zelf bepalen waar zij de bomen plaatst. Plantmaat: 14-16 cm.
- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soortbespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (*Juglas Regia*), Winterlinde (*Tilia Cordata*), Zomerlinde (*Tilia Platyphyllos*), Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*), Vogelkers (*Prunus Avium*), Lijsterbes (*Sorbus Aucuparia*). De genoemde soorten hebben een uitgroeihogte tussen de 8 en 15 m.
- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:
 - de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.
 - per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon weggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.

5. Aanvulling op 4: 1 of 2 solitaire bomen in de zuidwesthoek van het terrein, samen met de bomen op kavel 7 vormen zij de entree naar Hedikhuizen.

- Keuze uit Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*) of Zomereik (*Quercus Robur*). Plantmaat 16-18

Landschappelijke inpassing

De mogelijkheid voor drie woningen aan de Oude Schoolstraat en Lambertusstraat is vernietigd.



Indicatieve inrichtingsschets met daarop de genummerde plantvakken.

Lambertusstraat - Kavel 7

Beplantingslijst en beheersvoorschriften

Met name de westzijde en voorzijde dient robuust aangeplant te worden om goed aan te sluiten bij de de bestaande woningen. De achterzijde kan wat opener voor een vrij doorzicht vanuit de woning op het landschap, echter ook hier kan met bomen een aankleding van de kavels worden verzorgd. De aankleding kan in een eigen invulling met hagen, struweelheg en streekeigen solitaire bomen (ook boomgaard is optie).

1. Aan te planten haag op de westelijke erfgrens

- er is een opening (max. 8 m.) mogelijk voor zicht vanuit woning op omgeving.
- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,80 meter, het oostelijke gedeelte voor de rooilijn kan ook lager.
- Plantmaat: 1,20 - 1,40 meter, 4 stuks per meter aanplanten.
- **Beheer:** tweemaal per jaar scheren.
- Bij beuk (*Fagus*) de toppen niet inkorten voordat de gewenste hoogte bereikt is. De zijanten kort scheren, zo vertakt de haag tot een volle haag ontstaat. Dus beginnen met een smalle haag en de haag elke scheerbeurt wat laten verbreden tot de gewenste breedte is bereikt.

2. Aan te planten haag in de voortuin

- **Aanplant:** keuze uit beuk (*Fagus Sylvatica*), haagbeuk (*Carpinus Betulus*) of Spaanse aak (*Acer campestre*). Uitgroeihogte is ca. 1,00 - 1,20 meter.
- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter, 4 á 5 stuks per meter aanplanten.
- **Beheer:** zie 1.

3. Aan te planten struweelheg

- De struweelheg/struweelrand dient voor minimaal 15 meter aangelegd te worden langs de westelijke erfgrens (en optioneel ook aan de andere zijden aan te planten). Dit om een meer landschappelijke afkadering van de kavel te verkrijgen. In de struweelrand kunnen ook de

solitaire bomen worden geplaatst. Voor een meer compacte rand wordt zij beheerd als een struweelheg, men kan het struweel ook vrij laten uitgroeien voor een lossereffect. Er zitten veel fraaie bloeiers tussen de soorten die in het gebied voorkomen:

- **Aanplant:** keuze uit: meidoorn (*Crateagus monogyna* of *Cr. laevigata*), sleedoorn (*Prunus spinosa*), Hondсроos (*Rosa Canina*), Gelderse roos (*Viburnum opulus*), Rode Kornoelje (*Cornus Sanguinea*) Uitgroeihogte is ca. 2,50 -4,00 meter.
- Plantmaat: 0,80 - 1,00 meter. Plantafstand struweelheg: 0,50 meter.
- **Beheer:**
 - 1x in de 3 - 6 jaar scheren, naar gelang lossereffect.
 - Eens in de 6 tot 15 jaar afzetten indien gewenst.

4. Solitaire landschapbomen

- **Aanplant:** 9 solitaire bomen, 3 in de voortuin en 6 in de achtertuin, waarvan minimaal 3 langs de westelijke perceelsgrens. De toekomstige bewoner kan zelf bepalen waar zij de bomen plaatst. Plantmaat: 14-16 cm.
- Keuze uit de volgende soorten: Hoogstam-fruitboom (met lokale kweker geschikte soortbespreken i.v.m. bodemtype), Notenboom (*Juglas Regia*), Winterlinde (*Tilia Cordata*), Zomerlinde (*Tilia Platyphyllos*), Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*), Vogelkers (*Prunus Avium*), Lijsterbes (*Sorbus Aucuparia*). De genoemde soorten hebben een uitgroeihogte tussen de 8 en 15 m.
- **Beheer:** om jonge bomen in een goede vorm en conditie te krijgen is opkronen nodig. Daarbij dient er rekening te worden gehouden met het volgende:
 - de lengteverhouding tussen stam en kroon is ongeveer 1/3 en 2/3.
 - per snoeibeurt (ong. 1x per 3 jaar) wordt niet meer dan 15% van de kroon weggesnoeid en de natuurlijke kroonvorm bewaard. Snoei aan alle kanten gelijkmatig.

5. Aanvulling op 4: 1 of 2 solitaire bomen in de noordwesthoek van het terrein, samen met de bomen op kavel 6 vormen zij de entree naar Hedikhuizen.

- Keuze uit Gewone Es (*Fraxinus Excelsior*) of Zomereik (*Quercus Robur*). Plantmaat 16-18