

Bomen

Acer campestre (Ac); Veldesdoorn; 10-12m hoog; 7-8m breed; Geelgroene bloei april-mei; Goudgele herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinders en vogels. Gemiddeldgroeiend. Wortelt oppervlakkig. Plantmaat: 16-18.

Gasunie-lijst

Carpinus betulus (Cb); Haagbeuk; 15-20m hoog; 12-15m breed; Geelgroene bloei in april-mei; Geelbruine herfstkleur; Interessant voor vlinders, vogels en kleine zoogdieren. Gemiddeldgroeiend. Wortelt oppervlakkig. Plantmaat: 16-18.

Gasunie-lijst

Ruig grasland. Hier afgebeeld het B02 mengsel. Dit is een speciaal mengsel voor bosranden en ruige onderbegroeiing. 120cm hoog. Zaaidichtheid van 1 gr/m2.

Hoge heesters

Berberis vulgaris (Bv); Zuurbes; 1-3m hoog; 1-3m breed; Gele bloei in mei; Rode herfstkleur; Interessant voor bijen. Langzaamgroeiend. Plantmaat: 30-40cm, C3.

Gasunie-lijst

Cornus alba 'Sibirica'; Witte kornoelje; 1-3m hoog; 1-3m breed; Cremewitte bloei in mei-juni; Roodviolet herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinder, vogels, kleine zoogdieren. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 60-80cm, 1+2, 1 st/m2.

Gasunie-lijst

Cornus mas (Cm); Gele kornoelje; 5-7m hoog; 3-5m breed; Gele bloei in januari-maart; Roodviolet herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinders, vogels, kleine zoogdieren en mensen. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 1 + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Corylus avellana (Ca); Gewone hazelaar; 5-10m hoog; 4-8m breed; Bruine bloei in februari-maart; Gele herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinders, vogels, kleine zoogdieren en mensen. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 1 + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Crataegus monogyna (Cm); Eenstijlige meidoorn; 6-10m hoog; 2-5m breed; Witte bloei in mei; Geeloranje herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinders, vogels, uilen en kleine zoogdieren. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 1 + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Euonymus europaeus (Ee); Wilde kardinaalsmuts; 4-6m hoog; 4-6m breed; Groene bloei in mei; Scharlakenrode herfstkleur; Interessant voor bijen en vlinders. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 1 + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Frangula alnus (Fa); Vuilboom; 4-6m hoog; 2-4m breed; Cremewitte bloei in mei-juli; Gele herfstkleur; Interessant voor bijen en vlinders. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 1 + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Lonicera periclymenum (Lp); Kamperfoelie; 400cm hoog; Gele bloei in mei-september; Interessant voor bijen, vlinders, vogels en zoogdieren. Snelgroeiend. Plantmaat: C2, 3 st/m2.

Gasunie-lijst

Rosa arvensis (Ra); Bosroos; 100cm hoog; Witte bloei in juni-juli; Bruine herfstkleur; Interessant voor bijen en vlinders. Snelgroeiend. Plantmaat: 1+2 af 3-tak, 80-100, 5 st/m2.

Gasunie-lijst

Sambucus nigra (Sn); Gewone vlier; 3-6m hoog; 3-6m breed; Roomwitte bloei in mei-juni; Gele herfstkleur; Interessant voor bijen. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Viburnum lantana (Vl); Wollige sneeuwbal; 2m hoog; Witte bloei in mei-juni; Roodviolet herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinders en vogels. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Viburnum opulus (Vo); Gelderse roos; 3-4m hoog; 2-4m breed; Roomwit mei-juni; Roodviolet herfstkleur; Interessant voor bijen, vlinders en vogels. Snelgroeiend. Plantmaat: + 2 af 3-tak, 80-100.

Gasunie-lijst

Laag heestervak

Hedera helix 'Arborescens' (HhA); Struiklimop; 100cm hoog; Groene bloei in september-oktober; Bladhoudend; Interessant voor bijen. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 30-40cm, C2, 3 st/m2. Klimaatopper.

Gasunie-lijst

Hypericum dummeri 'Peter Dummer' (HdPD); Hertschoot; 40 cm hoog; Gele bloei in juli-oktober; Geelbruine herfstkleur; Interessant voor bijen. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 30-40cm, C1,5, 5 st/m2.

Gasunie-lijst

Lonicera nitida 'Maigrun' (LnM); Kamperfoelie; 50cm hoog; Bladhoudend; Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 40-50cm, C1,5, 5 st/m2.

Gasunie-lijst

Physocarpus opulifolius 'Little Angel' (PoLA); Blaaspiraeta; 75cm hoog; Roze bloei in mei-juni; Donkerrode herfstkleur; Interessant voor bijen en vlinders. Gemiddeldgroeiend. Plantmaat: 40-50cm, C3, 3 st/m2.

Gasunie-lijst

Potentilla fruticosa 'Goldfinger' (PF); Struikganzertik; 75cm hoog; Goudgele bloei in mei-oktober; Interessant voor bijen. Langzaamgroeiend. Plantmaat: 30-40cm, C1,5, 5 st/m2.

Gasunie-lijst

Legenda

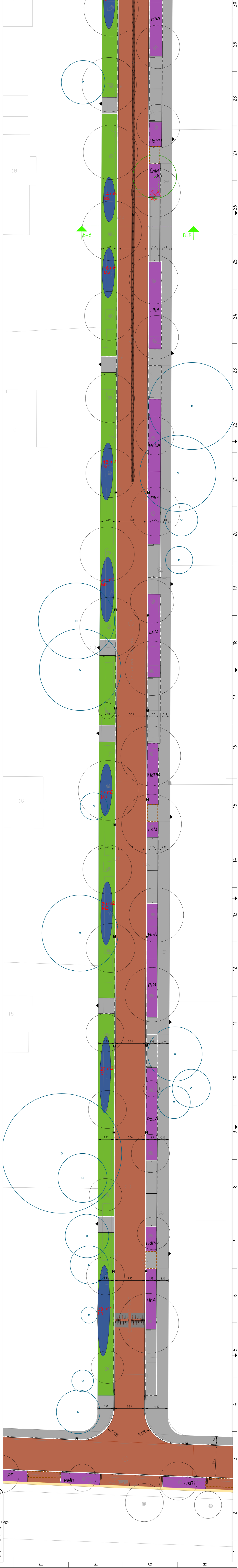
- Nieuwe boom, er zijn nu 3 st ingetekend. Soort. Te verwachten volwassen kroonprojectie.
- Bestaande boom, er blijven 58 bestaande bomen staan.
- Bestaande en bij jonge bomen te verwachten kroonprojectie (groen).
- Te verwijderen boom. Er worden 2 bomen gekapt.
- Particuliere bomen
- Hoog heestervak, soorten groepsgewijs aanplanten. Ca. 313 m2.
- Laag heestervak. Ca. 420 m2.
- Bloemrij / ruig grasland. Ca. 975 m2.
- Ondergrondse groeiplaatsverbetering

Soortenlijst code Hoog heestervak:

S1	Berberis vulgaris	35%
	Cornus alba 'Sibirica'	30%
	Euonymus europaeus	35%
S2	Frangula alnus	40%
	Lonicera periclymenum	20%
	Rosa arvensis	40%
M1	Cornus mas	20%
	Euonymus europaeus	20%
	Frangula alnus	20%
	Rosa arvensis	40%
M2	Berberis vulgaris	30%
	Lonicera periclymenum	20%
	Rosa arvensis	40%
	Sambucus nigra	10%

Bij de L-vakken dienen de soorten zoveel mogelijk op hoogte geplant te worden (hoog naar laag)

L1	Hoog:	
		Corylus avellana 10%
		Sambucus nigra 10%
	Midden:	
		Euonymus europaeus 10%
		Frangula alnus 15%
		Viburnum opulus 15%
	Laag:	
		Lonicera periclymenum 20%
		Rosa arvensis 20%



Afdeling Stadsrealisatie
Postbus 9105, 6500 HG Nijmegen

Projectfase: Definitief Ontwerp
Stadium: Concept
Gecontroleerd: d.d.
Aangemaakt: Koen Remijn d.d. 11-02-2026
Gewijzigd: Nick Bontrop d.d. 13-04-2026
Bestand: 578210-Ontwerp_Groen-Burggraafstaat_blad-14gn

Verke: 1

Projectnaam: Vernieuwingsgolf Rechrts- en Kanunnikenbuurt

Omschrijving 1: Definitief ontwerp Burggraafstraat deel 1

Omschrijving 2: Groenplan

Formaat: A2 IN1470 Plotschaal: 1:200 Bestek: Blad: 01 Nummer: 598041

Bomen

Ruig grasland

Hoge heesters

Laag heestervak

Legenda

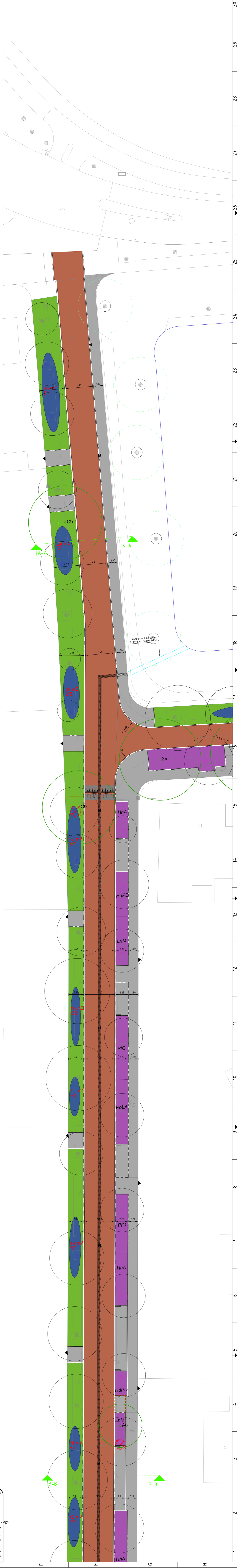
- Nieuwe boom, er zijn nu 3 st ingetekend. Soort. Te verwachten volwassen kroonprojectie.
- Bestaande boom, er blijven 58 bestaande bomen staan. Bestaande en bij jonge bomen te verwachten kroonprojectie (groen).
- Te verwijderen boom. Te kappen. Er worden 2 bomen gekapt.
- Particuliere bomen
- Hoog heestervak, soorten groepsgewijs aanplanten. Ca. 313 m2.
- Laag heestervak. Ca. 420 m2.
- Bloemrijk / ruig grasland. Ca. 975 m2.
- Ondergrondse groeiplaatsverbetering

Soortenlijst code Hoog heestervak:

S1	Berberis vulgaris	35%
S1	Cornus alba 'Sibirica'	30%
S1	Euonymus europaeus	35%
S2	Frangula alnus	40%
S2	Frangula alnus	40%
M1	Lonicera periclymenum	20%
M1	Rosa arvensis	40%
M1	Cornus mas	20%
M1	Euonymus europaeus	20%
M1	Frangula alnus	20%
M1	Rosa arvensis	40%
M2	Berberis vulgaris	30%
M2	Lonicera periclymenum	40%
M2	Rosa arvensis	40%
M2	Sambucus nigra	10%

Bij de L-vakken dienen de soorten zoveel mogelijk op hoogte geplant te worden (hoog naar laag)

L1	Hoog:	Corylus avellana	10%
L1		Sambucus nigra	10%
L1	Midden:	Euonymus europaeus	10%
L1		Frangula alnus	15%
L1		Viburnum opulus	15%
L1	Laag:	Lonicera periclymenum	10%
L1		Rosa arvensis	20%



Nijmegen
Afdeling Stadsrealisatie
Postbus 9105, 6500 HG Nijmegen

Projectfase: Definitief Ontwerp
Stadium: Concept
Gecontroleerd: d.d.
Aangemaakt: Koen Remijn
Gewijzigd: Nick Bontrop
Bestand: 578210-Ontwerp_Groen-Burggraafstaat_blaad-249n

Projectnaam: Vernieuwingsgolf Rechters- en Kanunnikenbuurt
Omschrijving: Definitief ontwerp Burggraafstraat deel 2
Omschrijving 2: Groenplan

Formaat: A2 H1470 Plotschaal: 1:200
Blad: 02 Nummer: 598041