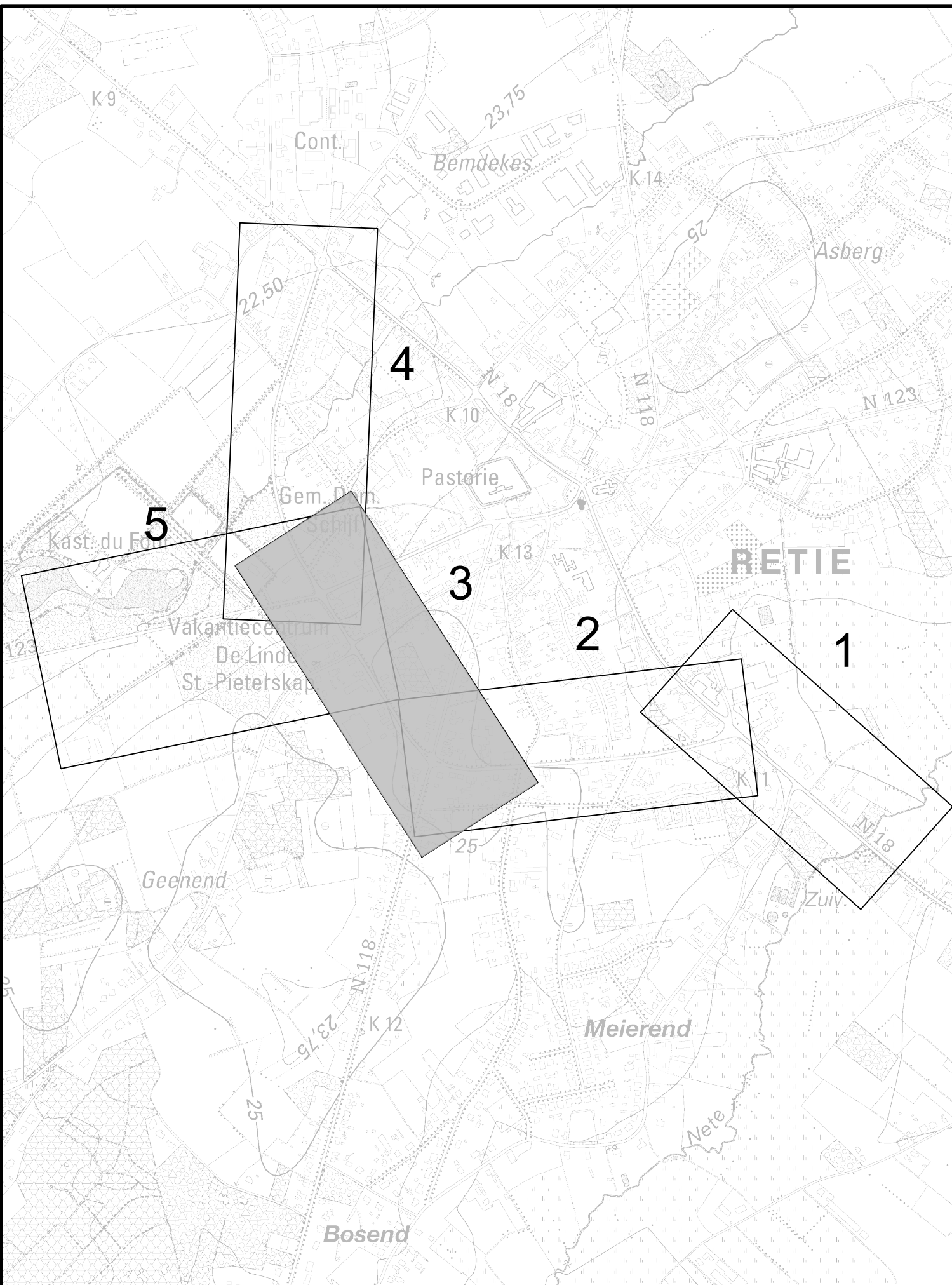
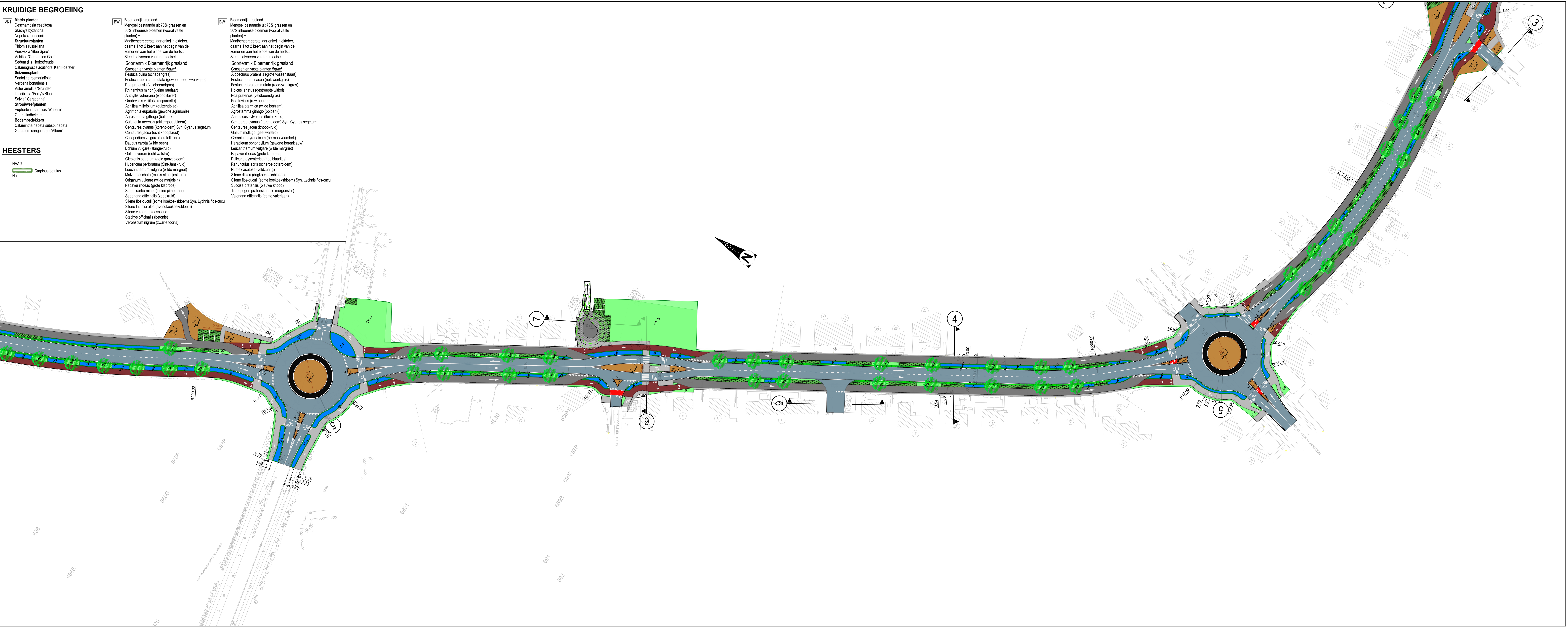


KRUIDIGE BEGROEIING

WK1 Matrix planten Deschampsia cespitosa Stachys byzantina Nepeta x fassenii Structuurplanten Phlox russelliana Perovskia 'Blue Spire' Achillea 'Coronation Gold' Sedum (H) 'Herbstfreude' Callunetum scutellariae 'Karl Foerster' Seizoensplanten Santolina rosmarinifolia Verbena bonariensis Aster amellus 'Grönder' Iris sibirica 'Peny's Blue' Salvia 'Caradonna' Strooiweelplanten Euphorbia characias 'Wulfenii' Gaura lindheimeri Bodemdekking Callamintha nepeta subsp. nepeta Geranium sanguineum 'Album'	BW Bloemenrijk grasland Mengsel bestaande uit 70% grassen en 30% inheemse bloemen (vooral vaste planten) + Maatbeheer: eerste jaar enkel in oktober, daarna 1 tot 2 keer aan het begin van de zomer en aan het einde van de herfst. Steeds afvoeren van het maaisel. Soortenrijk Bloemenrijk grasland Grassen en vaste planten 5gr/m² Festuca ovina (schapegras) Festuca rubra commutata (gewoon rood zwenkgras) Poa pratensis (veldbeemdgras) Rhinanthus minor (kleine ratelaar) Anthyllus vulneraria (wondklaver) Onobrychis vicifolia (esparcette) Achillea millefolium (duizendblad) Agrimonia eupatoria (gewone agrimonie) Agrostemma githago (bolderkruik) Callendula arvensis (akkergeroestbloem) Centaurea cyanus (korenbloem) Syn. Cyanus segetum Centaurea jacea (knooppkruik) Climacostema vulgare (korsakruis) Daucus carota (wilde peen) Echium vulgare (slangekruid) Galium verum (echt wakerb. Glebionia segetum (gele gaarzaad) Hypericum perforatum (Sint-Janskruid) Leucanthemum vulgare (wilde margriet) Makia moschata (muskuskaasjeskruid) Origanum vulgare (wilde marjolein) Papaver rhoeas (grote klaproos) Sanguisorba minor (kleine pimpinella) Saponaria officinalis (zeepkruid) Stene fls-occuli (echte koekoeksbloem) Syn. Lychnis fls-occuli Stene latifolia alba (avondkoekoeksbloem) Stene vulgare (laassilene) Stachys officinalis (betonie) Verbascum nigrum (zwarte toorts)	BW1 Bloemenrijk grasland Mengsel bestaande uit 70% grassen en 30% inheemse bloemen (vooral vaste planten) + Maatbeheer: eerste jaar enkel in oktober, daarna 1 tot 2 keer aan het begin van de zomer en aan het einde van de herfst. Steeds afvoeren van het maaisel. Soortenrijk Bloemenrijk grasland Grassen en vaste planten 5gr/m² Alpeyus pratensis (grote vissenstaart) Festuca arundinacea (rietwenkgras) Festuca rubra commutata (roodwenkgras) Hokus lanatus (gestreepte witbol) Poa pratensis (veldbeemdgras) Poa trivialis (ruw beemdgras) Achillea ptarmica (wilde bertram) Agrostemma githago (bolderkruik) Anthriscus sylvestris (bultenkruik) Centaurea cyanus (korenbloem) Syn. Cyanus segetum Centaurea jacea (knooppkruik) Galium mollugo (geel wakroos) Geranium pyrenicum (bermoekvaarsbek) Heraclium sphondylium (gewone berenklauw) Leucanthemum vulgare (wilde margriet) Papaver rhoeas (grote klaproos) Pulsatilla dysenterica (heidelbeesjes) Ranunculus acris (scherpe boterbloem) Rumex acetosa (veldzuring) Stene dioica (dagkoekoeksbloem) Stene fls-occuli (echte koekoeksbloem) Syn. Lychnis fls-occuli Succisa pratensis (blauwe knoop) Tragopogon pratensis (gele morgenster) Valeriana officinalis (echte valeriaan)
--	--	--

HEESTERS

HAAG	Carpinus betulus
Ha	



VLAAMSE OVERHEID
AGENTSCHAP WEGEN EN VERKEER
Wegen en Verkeer Antwerpen
VAC Anna Bijns
Lange Kruisstraat 111-113 bus 41, 2018 Antwerpen
Tel: 03 224 68 41 - Fax: 03 224 68 99
e-mail: wegen.antwerpen@mow.vlaanderen.be

Opgemaakt door	STUDIEBUREAU Coördinerende vestiging: ARCADIS België NV Post x: Borchsteunweg 22 3000 Antwerpen-Berchem Tel: 03 505 75 00 Fax: 03 505 75 01 Projector: 860117001248 Planner: -	Projectnummer	Dossiernummer	Besteknummer
		xxx	xxx	xxx
		plotbestand	1M3D8E_O	
		Cad-bestand		

Dossiergegevens externen:		Nummer van het plan 1M3D8E 0 entiteitscode prefix volgnummer fase index	
Nagezien door de verantwoordelijke ingenieur, Antwerpen,		Datum opmaak: 00/00/00	
Pieterjan Descheemaeker		Aangebrachte wijzigingen	
Gezien en goedgekeurd door de dir. investeringen, Antwerpen,		Ind. Aard Datum	
Ing. Roel SMITS		C Omgevingsvergunning 01-09-2022	
		B Ontwerp 19-02-2019	
		A Voorontwerp 07-04-2017	

R18
Retie

Heraanleg ringweg
GRONDPLAN BEPLANTING
DEEL 3

Afmetingen plan 1680 x 594	Schaal 1 / 500	Kilometerpunten van xx,xxx tot xx,xxx
-------------------------------	-------------------	--