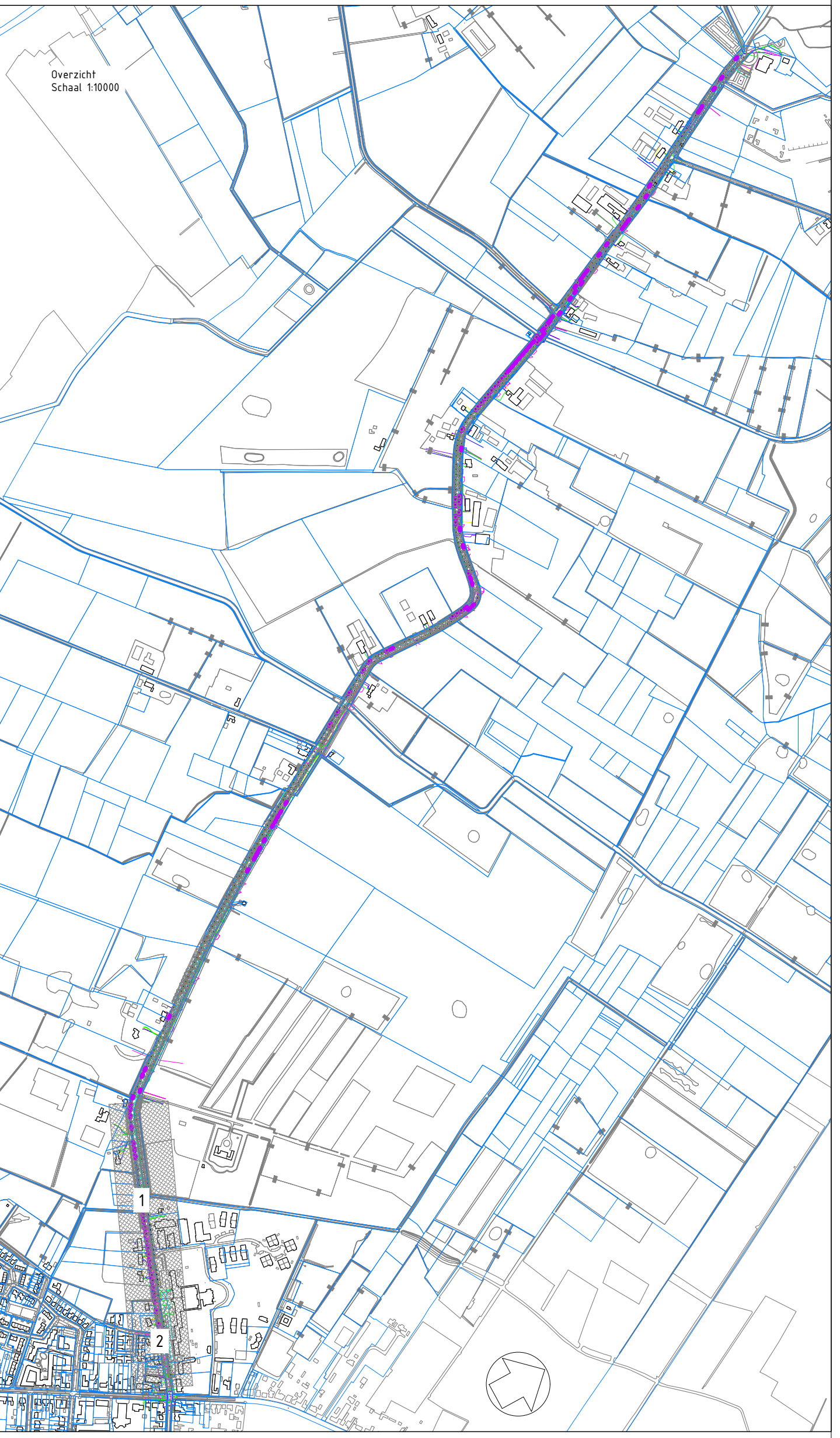


LEGENDA

	Te handhaven boom		Bestaande boom buiten projectgebied
	Nieuw te planten bomen Soort, zie code en plantlijst		1-001 Boomnummer
	Bestaande kabels en leidingen Ligging vermeld		Kadastrale grenzen
	Aanduiding deelgebied		Bodemkwaliteit Hindervervalschaar
	Bestaande lichtmast Ligging vermeld		Bestaande diamantkoppaal Ligging vermeld

MAATREGELEN

	Opbreken en aanbrengen elementen verharding Gekalkte beton WFCF		Opbreken elementen verharding Gekalkte beton WFCF
	Opbreken en herstellen gesloten verharding Betonmenging ca. 0,10 m		Maken plantplaats bomengrond Boringvond (BAG) 0,10 m
	Maken plantplaats bonenzand Grind bonenzand (BAG) 0,10 m		Maken plantplaats grondverbetering Tussengrond onderplantplaats, mengverhouding 1:1 Menging met bonenzand, grind Mengen d.m.v. zwaar
	Aanbrengen mantelbuis PVC Ø 110 cm, Rood		Aanbrengen wortelscherm Houtbalk 2 m



Maat in meters, tenzij anders vermeld.
Plantsoorten in mm, tenzij anders vermeld.
Plantsoorten in meters, tenzij anders vermeld.
Plantsoorten in mm, tenzij anders vermeld.

0 5 10 15 200

01	ARIA	01/01	BOPEN_FASE1	28-06-2020
01	01	01/01	OPMAAK_DEFINITIEF	10-06-2020
Code	Def	Dec	Wijziging	Datum

Project
Laanherstel Schoorstraat Udenhout

Onderdeel
Deelgebied 1 - Technisch ontwerp Fase 1

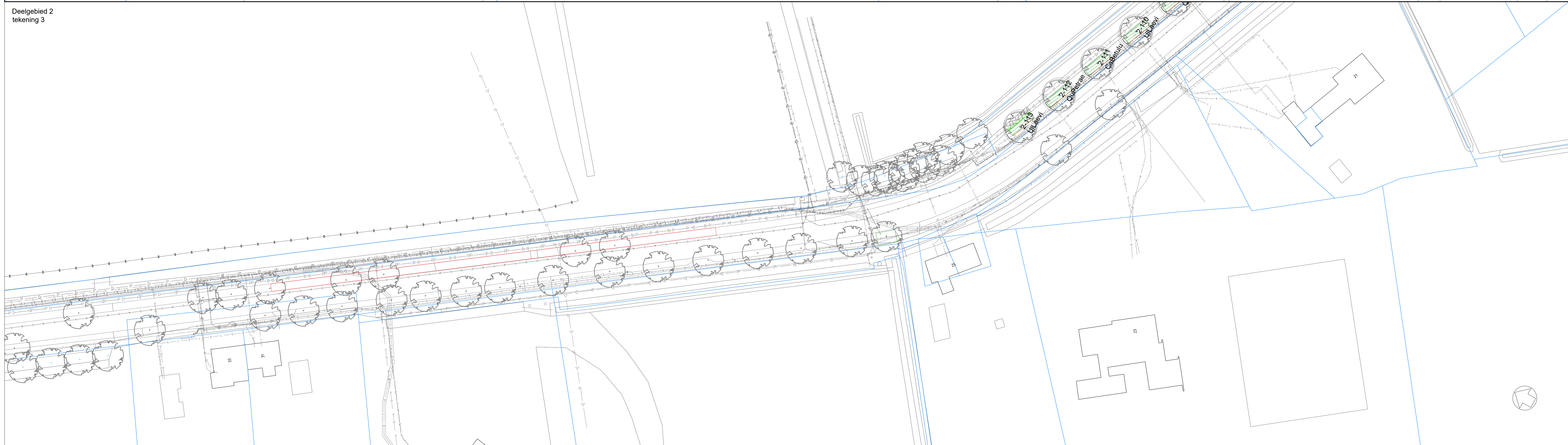
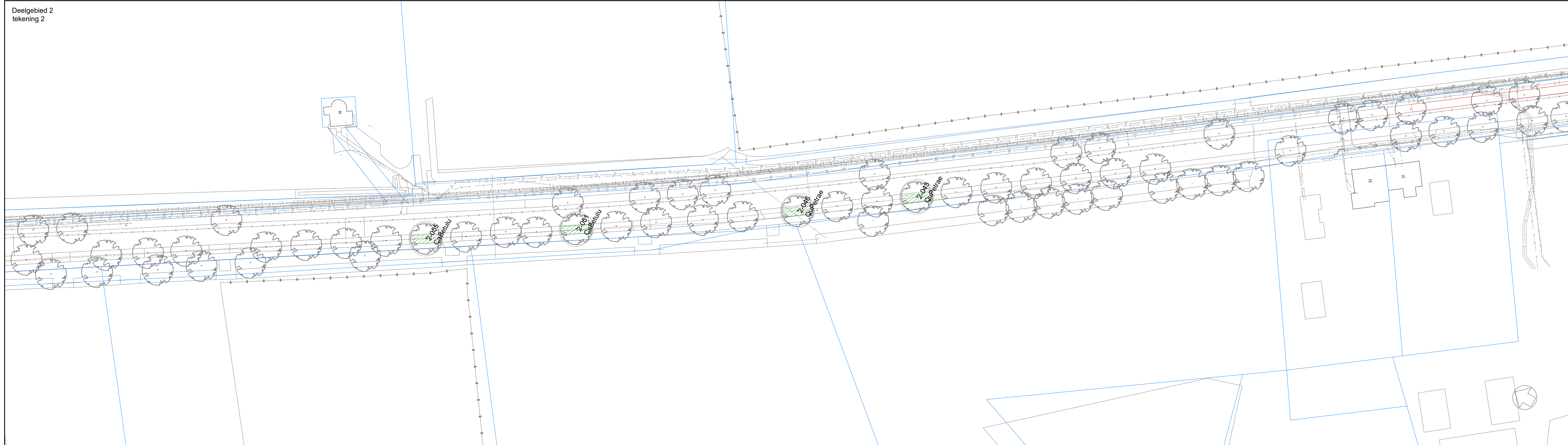
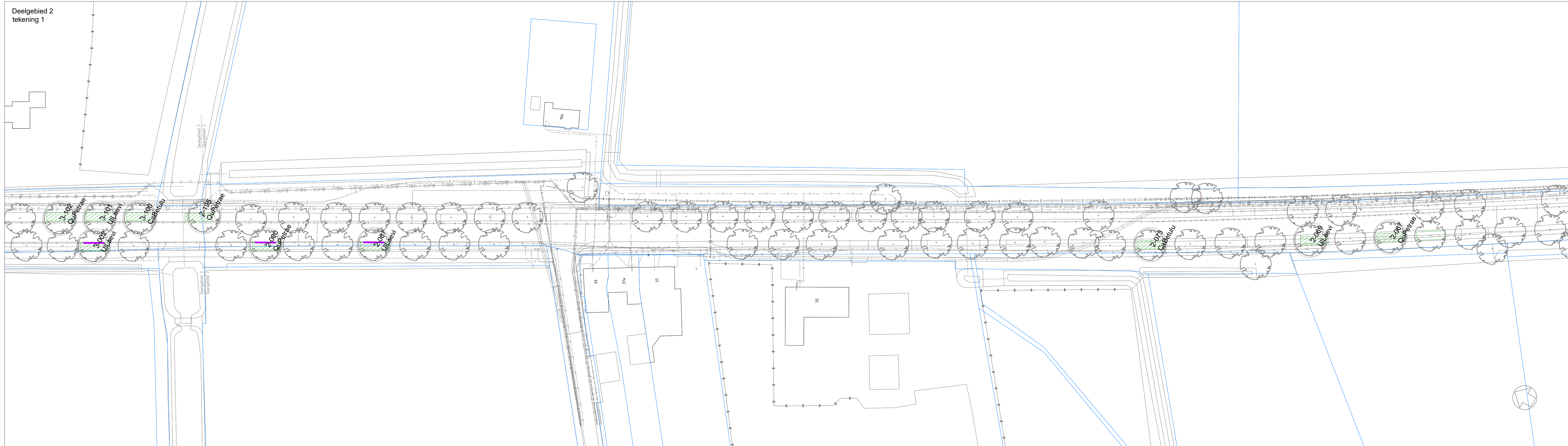
Opdrachtgever
Gemeente Tilburg

Status
Definitief

Projectnummer
722190323

Teknr. 01 van 04 Afm. A0 Datum 10-06-2020

Besteknr. 93505076 Schaal 1:500

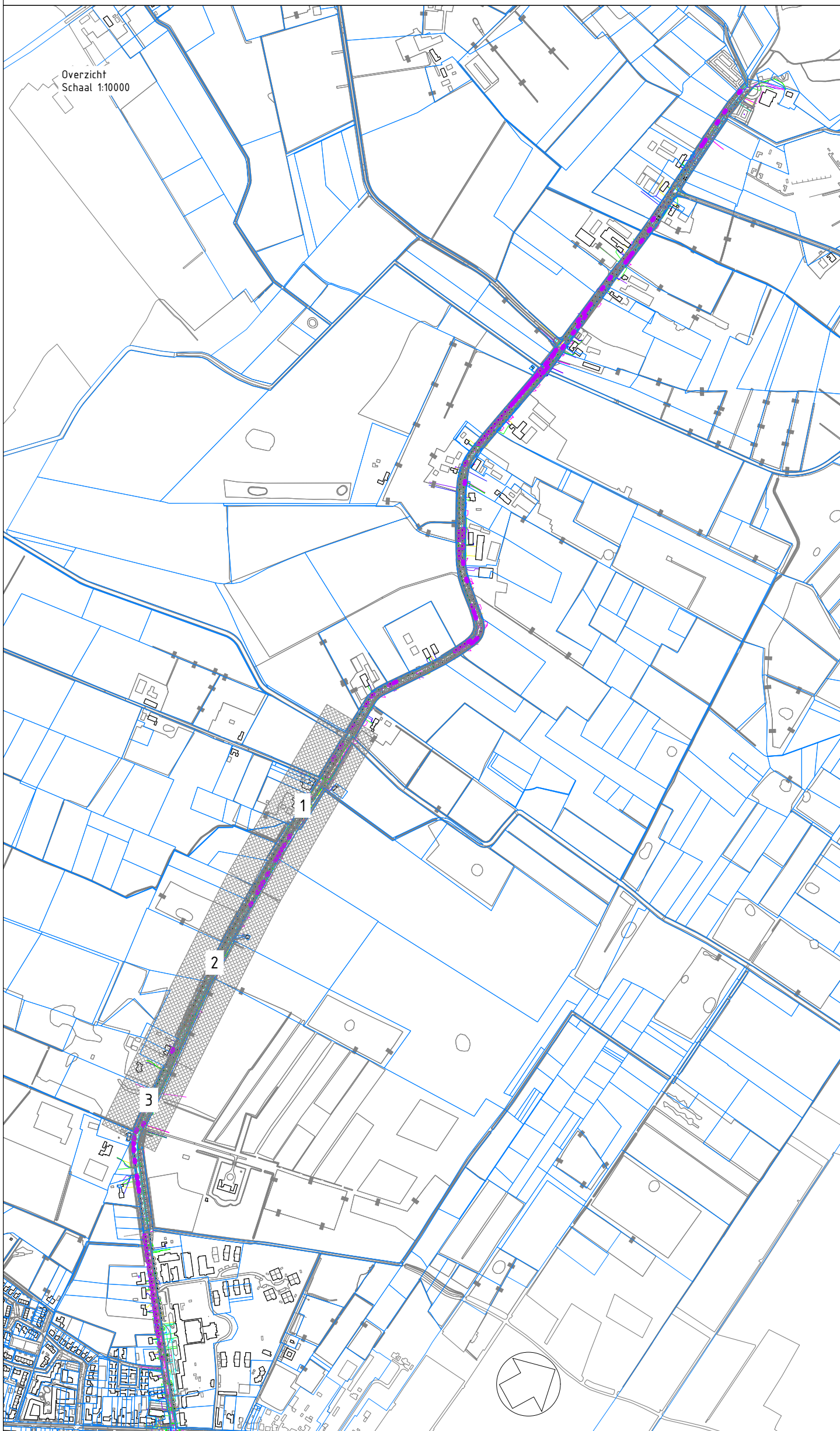


LEGENDA

	Te handhaven boom		Bestaande boom buiten projectgebied
	Nieuw te planten bomen Soort, zie code en plantijp		1-001 Boomnummer
	Bestaande kabels en leidingen Ligging verduidelijkt		Kadastrale grenzen
	Aanduiding deelgebied		Bodemkwaliteit > Interimreferentie
	Bestaande lichtmast Indien nodig te plaatsen		Bestaande diamantkoppeling Indien nodig te plaatsen

MAATREGELEN

	Opbreken en aanbrengen elementen verharding Gedrukte klinkers VOP		Opbreken elementen verharding Gedrukte klinkers
	Opbreken en herstellen gesloten verharding Breedtemeting is 0,10 m		Maken plantplaats bomengrond Bomengrond (BAG) 0,4% GS
	Maken plantplaats bomenzand Grind korrelmaat (BAG) 0,4% GS		Maken plantplaats grondverbetering Tussengrind (BAG) 0,4% GS Mengen met bestaande grond Afmetingen 0,4 m x 0,4 m
	Aanbrengen mantelbuis PVC Ø 110 mm, Road		Aanbrengen wortelscherm Roodbus 2 m



02	ARIA	02/VI	BOVEN FASE 1	28-06-2020
01	01	01/VI	OPMAAK DEFINITIEF	10-06-2020
Code	Def	Dec	Wijziging	Datum

Project
Laanherstel Schoorstraat Udenhout

Onderdeel
Deelgebied 2 - Technisch ontwerp Fase 1

Opdrachtgever
Gemeente Tilburg

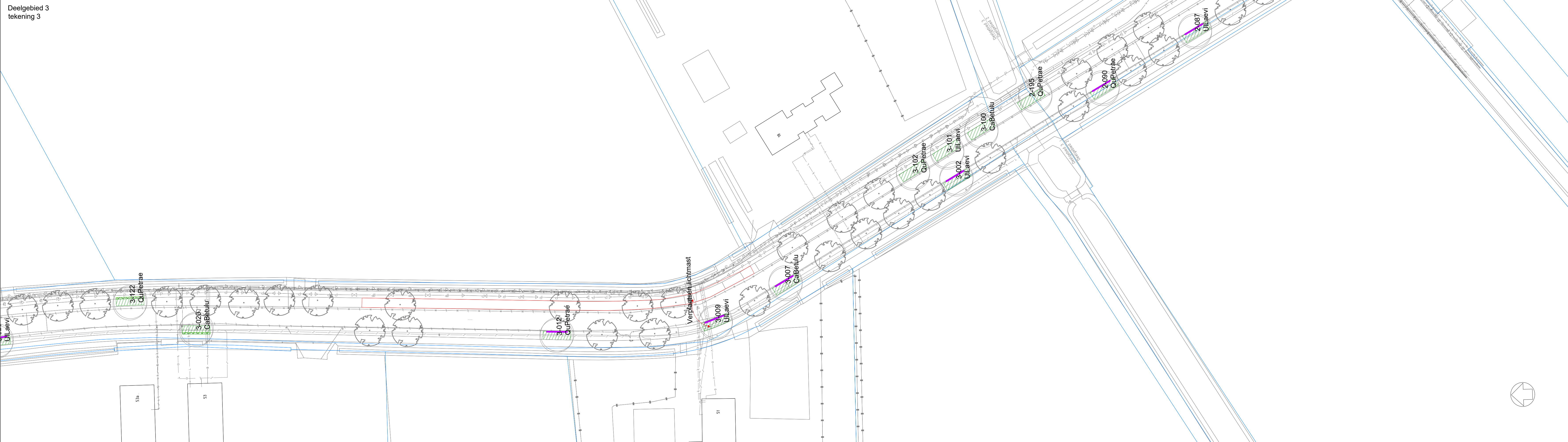
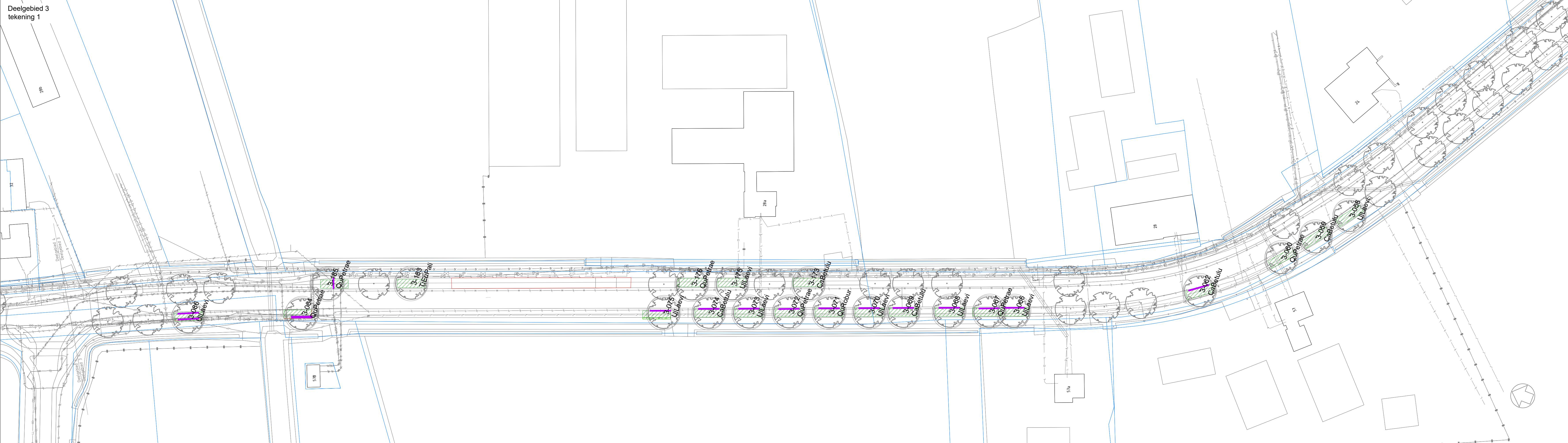
Status
Definitief

Projectnummer
722190323

Teknr. 02 van 04 Afm. A0 Datum 10-06-2020

Besteknr. 93505076 Schaal 1:500

BTL Advies

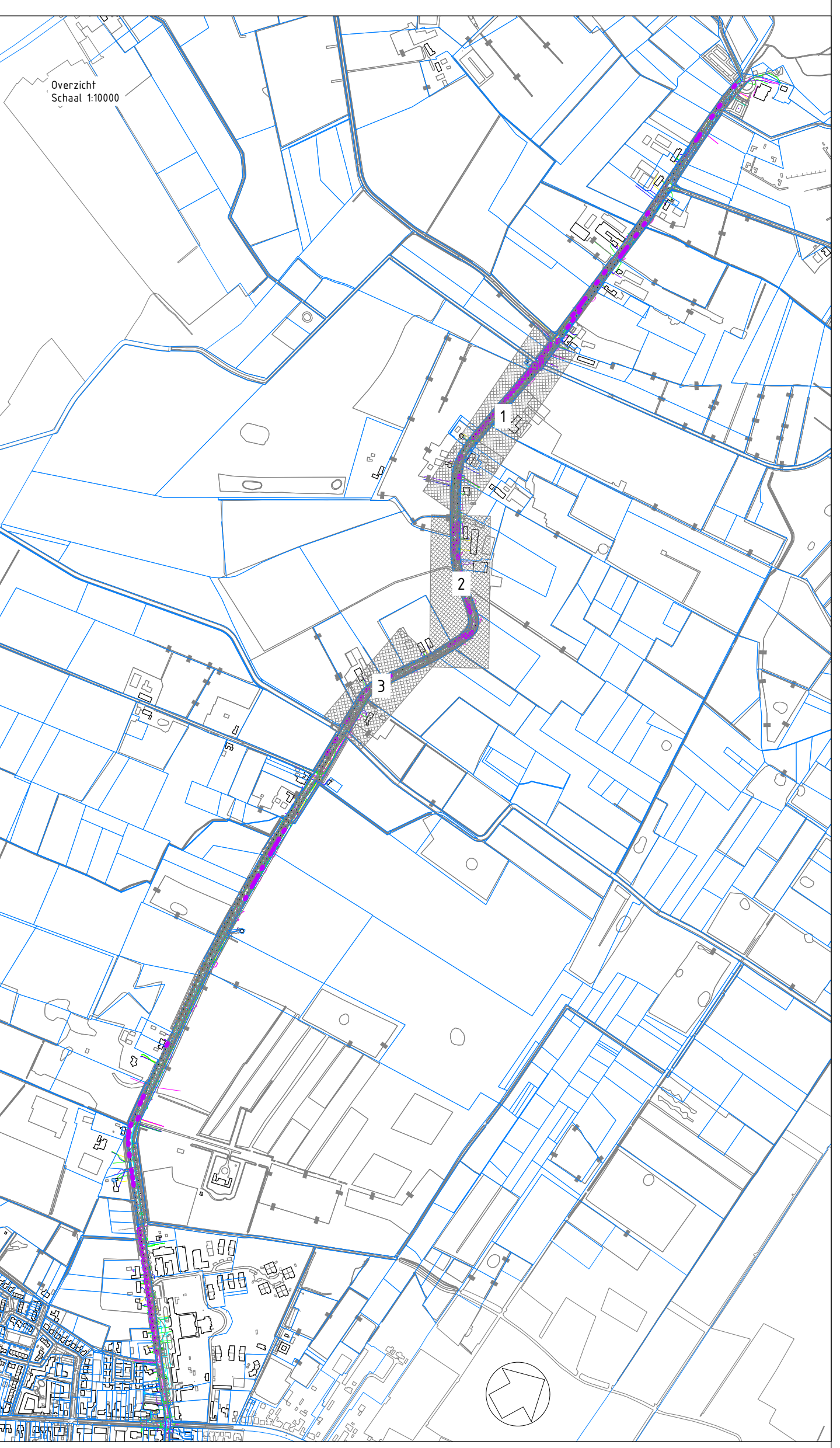


LEGENDA

	Te handhaven boom		Bestaande boom buiten projectgebied
	Nieuw te planten bomen Diameter 100 mm en groter		1-001 Boomnummer
	Bestaande kabels en leidingen Ligging indicator		Kadastrale grenzen
	Aanduiding deelgebied		Bodemkwaliteit > 100 cm diepte
	Bestaande lichtmast Indien nodig te plaatsen		Bestaande diamantskeerm Indien nodig te plaatsen

MAATREGELEN

	Opbreken en aanbrengen elementen verharding Grondniveau 100 cm		Opbreken elementen verharding Grondniveau 100 cm
	Opbreken en herstellen gesloten verharding Bovenverharding 100 cm		Maken plantplaats bomengrond Bovenverharding 100 cm
	Maken plantplaats bomenzand Grondverharding 100 cm		Maken plantplaats grondverbetering Mengen met bestaande grond Afmetingen 100 cm
	Aanbrengen mantelbuis PVC Ø 110 mm Rood		Aanbrengen wortelskeerm Roodkleur 100 mm



Maten in meters, tenzij anders vermeld.
Rechtslijnen in meters tenzij anders vermeld.
Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

0 5 10 15 20m

02	ARIA	03VI	BOPEN FASE1	28-06-2020
01	01	03VI	OPHAAL DEFINITIEF	15-06-2020
Code	Def	Dec	Wijziging	Datum

Project
Laanherstel Schoorstraat Udenhout

Onderdeel
Deelgebied 3 - Technisch ontwerp Fase 1

Opdrachtgever
Gemeente Tilburg

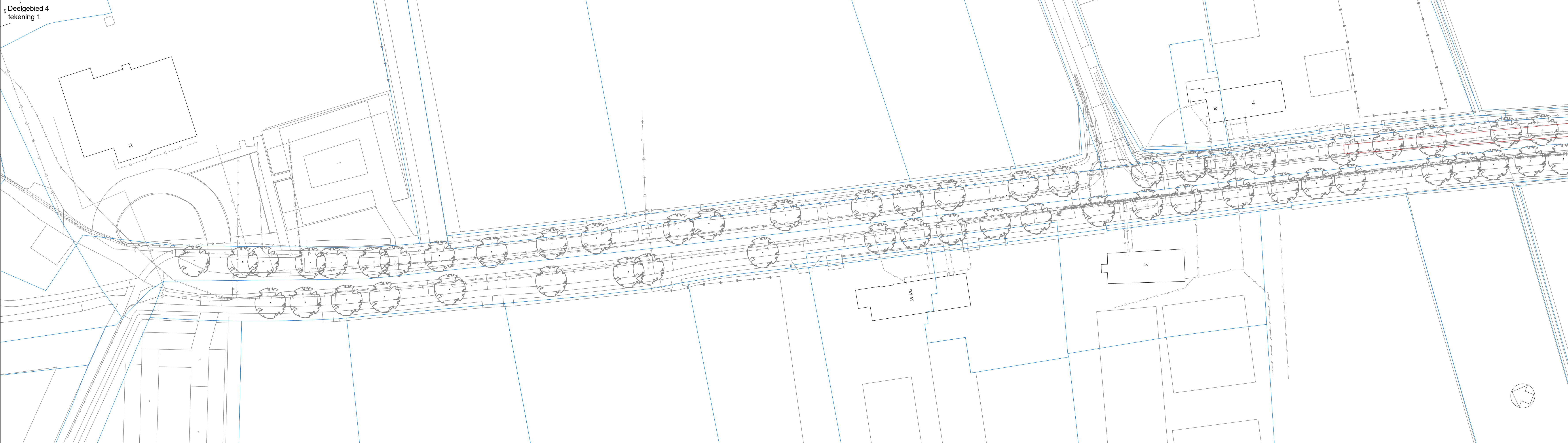
Status
Definitief

Projectnummer
722190323

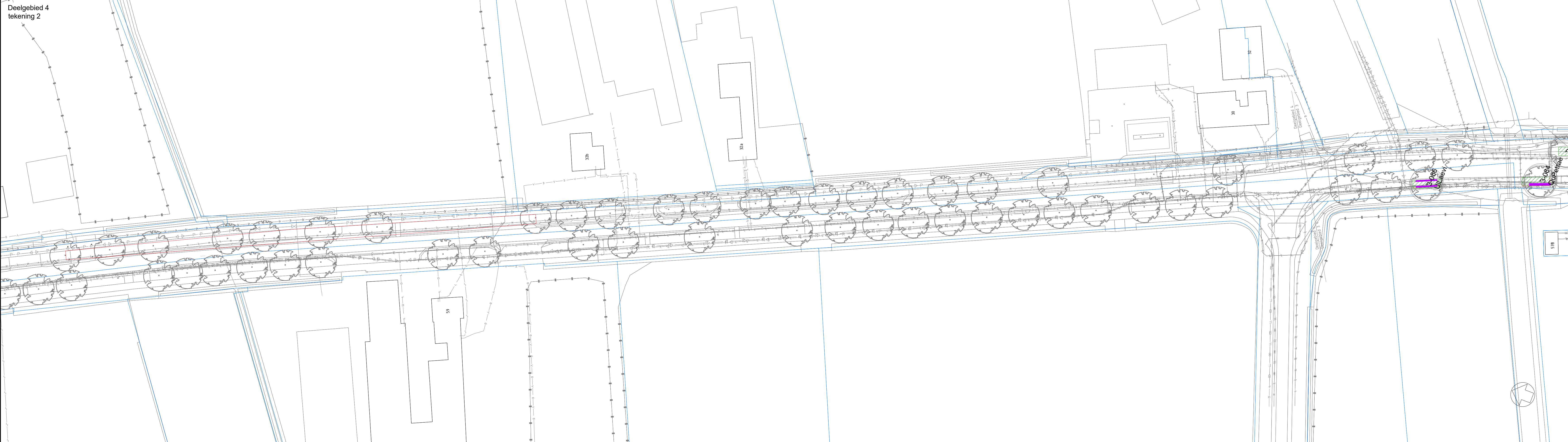
Teknr. 03 van 04 Afm. A0 Datum 10-06-2020

Besteknr. 93505076 Schaal 1:500

Deelgebied 4
tekening 1



Deelgebied 4
tekening 2

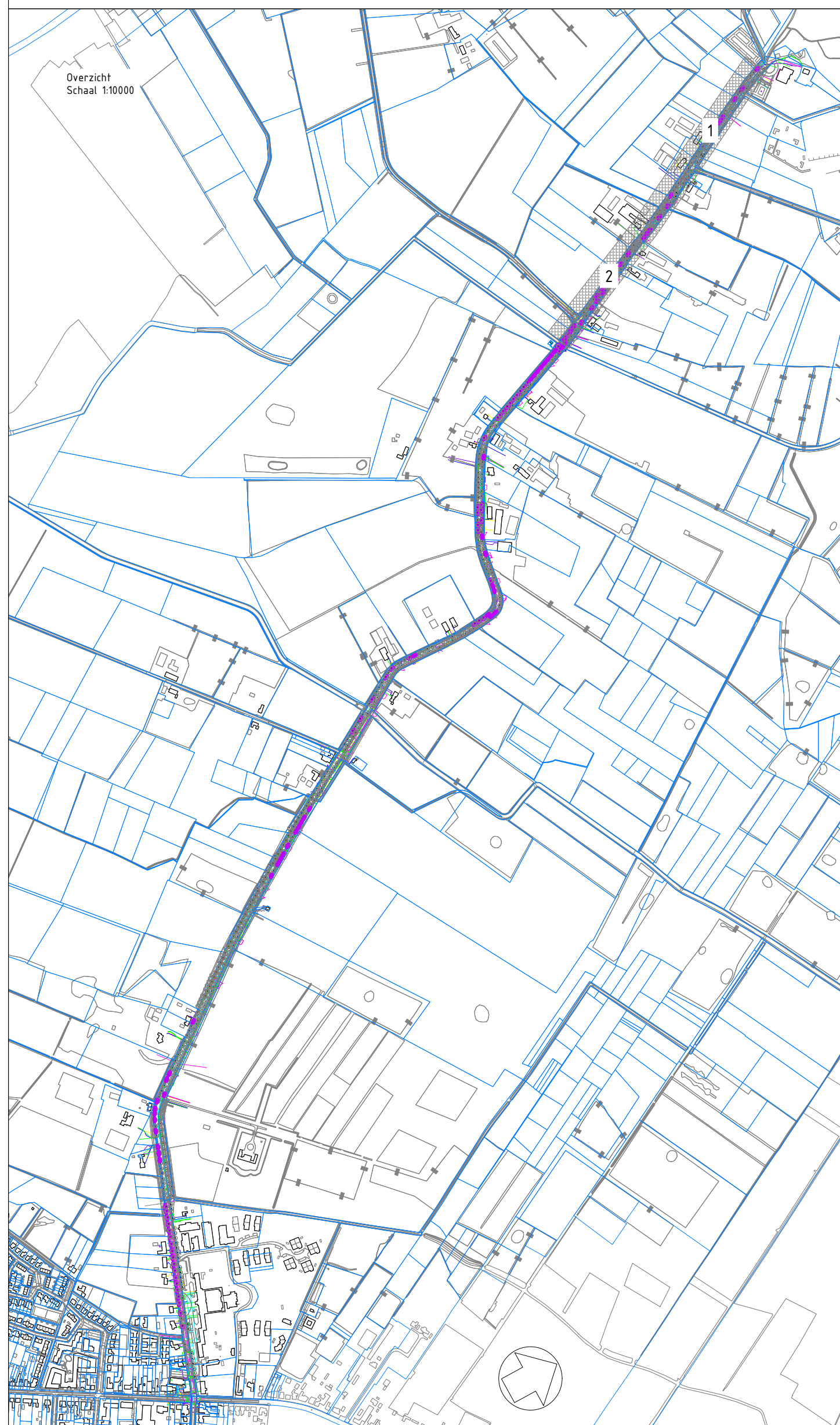


LEGENDA

- | | |
|---|---|
| Te handhaven boom | Bestaande boom buiten projectgebied |
| Nieuw te planten bomen
<small>Soort, de code en plantgetal</small> | 1-001 Boomnummer |
| Bestaande kabels en leidingen
<small>Leiding: inhoud</small> | Kadastrale grenzen |
| Aanduiding deelgebied | Bodemkwaliteit
<small>> Intervalle waarden</small> |
| Bestaande lichtmast
<small>Metten: richting verkeer</small> | Bestaande diamantkoppaal
<small>Metten: richting verkeer</small> |

MAATREGELEN

- | | |
|---|--|
| Opbreken en aanbrengen elementen verharding
<small>Gebakken element: 40x40</small> | Opbreken elementen verharding
<small>Gebakken element: 40x40</small> |
| Opbreken en herstellen gesloten verharding
<small>Bestand: verharding ca. 0.10 m</small> | Maken plantplaats bomengrond
<small>Bomengrond (RAG) 0-15% OS</small> |
| Maken plantplaats bomenzand
<small>Golf bomenzand (RAG) 0-15% OS</small> | Maken plantplaats grondverbetering
<small>Verrijken met meststof: 10% (max. 10% meststof)</small> |
| Aanbrengen mantelbuis
<small>RAG 0-15% OS</small> | Aanbrengen wortelscherm
<small>Wortelscherm 2 meter</small> |



Maten in meters, tenzij anders vermeld.
Materialen in m, tenzij anders vermeld.
Richtingen in meters, tenzij anders vermeld.
Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

0 5 10 15 200

02	ARIA	02/01	BOMEN_FASE1	28-06-2020
01	01	01/01	OPMAAK_DEFINITIEF	10-06-2020
Code	Def	Dec	Wijziging	Datum

Project
Laanherstel Schoorstraat Udenhout

Onderdeel
Deelgebied 4 - Technisch ontwerp Fase 1

Opdrachtgever
Gemeente Tilburg

Status
Definitief

Projectnummer
722190323

Teknr. 04 van 04 Afm. A0 Datum 10-06-2020

Besteknr. 93505076

Schaal 1:500

