

Uitsnede 1

SCHAAL 1 : 200

LEGENDA

	Werkgrens
	Kadastrale grens
	Bestaande bebouwing
	Profiellichaam, voor profiel van het 22-116_001_Overstapelen
	Bestaande hoogte
	Nieuwe hoogte
	Maatvoering
	Verkanting incl. percentage

Nieuwe verharding

	Asfalt - deklaag 20 mm SSK-AL 18 (kwaart)
	Asfalt - deklaag met fussenlaag 15 mm SSK-AL 18 (kwaart)
	Asfalt - hoofdrijbaan 15 mm SSK-AL 18 (kwaart)
	Asfalt - zijwegen 15 mm SSK-AL 18 (kwaart)
	Asfalt fietspad - deklaag 15 mm SSK-AL 85 (rood en zwart)
	Asfalt fietspad - nieuw 15 mm ACT 18 (kwaart)
	Asfalt fietspad - nieuw 15 mm ACT 18 (kwaart)
	Asfalt fietspad - nieuw 15 mm ACT 18 (kwaart)
	Asfalt fietspad - rijbaan 15 mm SSK-AL 85 (rood)
	Betonverharding bushalte 15 mm SSK-AL 85 (rood)
	Betonverharding middengeleider 15 mm SSK-AL 85 (rood)

Betonverharding

	Betonverharding rammelstrook 250 mm menggraad 0/15
	Fietsoverloopvlak 250 mm menggraad 0/15
	Betontegels 250 mm menggraad 0/15
	Betonstraatstenen, keformaat 250 mm menggraad 0/15
	Straatbaksteen, dikformaat 250 mm menggraad 0/15
	Straatbaksteen, dikformaat 250 mm menggraad 0/15
	Gietbeton overgang 250 mm menggraad 0/15
	Noppentegel 250 mm menggraad 0/15
	Bushalte tegels 250 mm menggraad 0/15
	Driehoek tegel 250 mm menggraad 0/15
	Geleidelijke tegel 250 mm menggraad 0/15

Kantopsluitingen

	RWS band 110/220 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Bushalteband 170/200 x 300 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Tretoerband 180/200 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Tretoerband 190/150 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Rijwielgpadband 40/120 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Opsluitband 200 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Opsluitband 150 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Opsluitband 120 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang
	Opsluitband 100 x 250 mm Baksteen, kleur: grjs, in steegopbouw van steengang

Verloopband

	VB 1 - 85/160/200 x 350 mm 18 90/200 x 250 mm
	VB 2 - 18 90/200 x 250 mm 18 90/200 x 250 mm
	VB 3 - 18 90/200 x 250 mm 18 90/200 x 250 mm
	VB 4 - 18 90/200 x 250 mm 18 90/200 x 250 mm
	VB 5 - 18 90/200 x 250 mm 18 90/200 x 250 mm
	VB 6 - 18 90/200 x 250 mm 18 90/200 x 250 mm

Ridiering

	Bestaande DWA putafdekking Op laagte van 100 mm
	Nieuwe HWA put Op laagte van 100 mm
	Nieuwe straat - trottoirkolk Op laagte van 100 mm
	Nieuwe uitstrook Op laagte van 100 mm

Markeringen / bebording

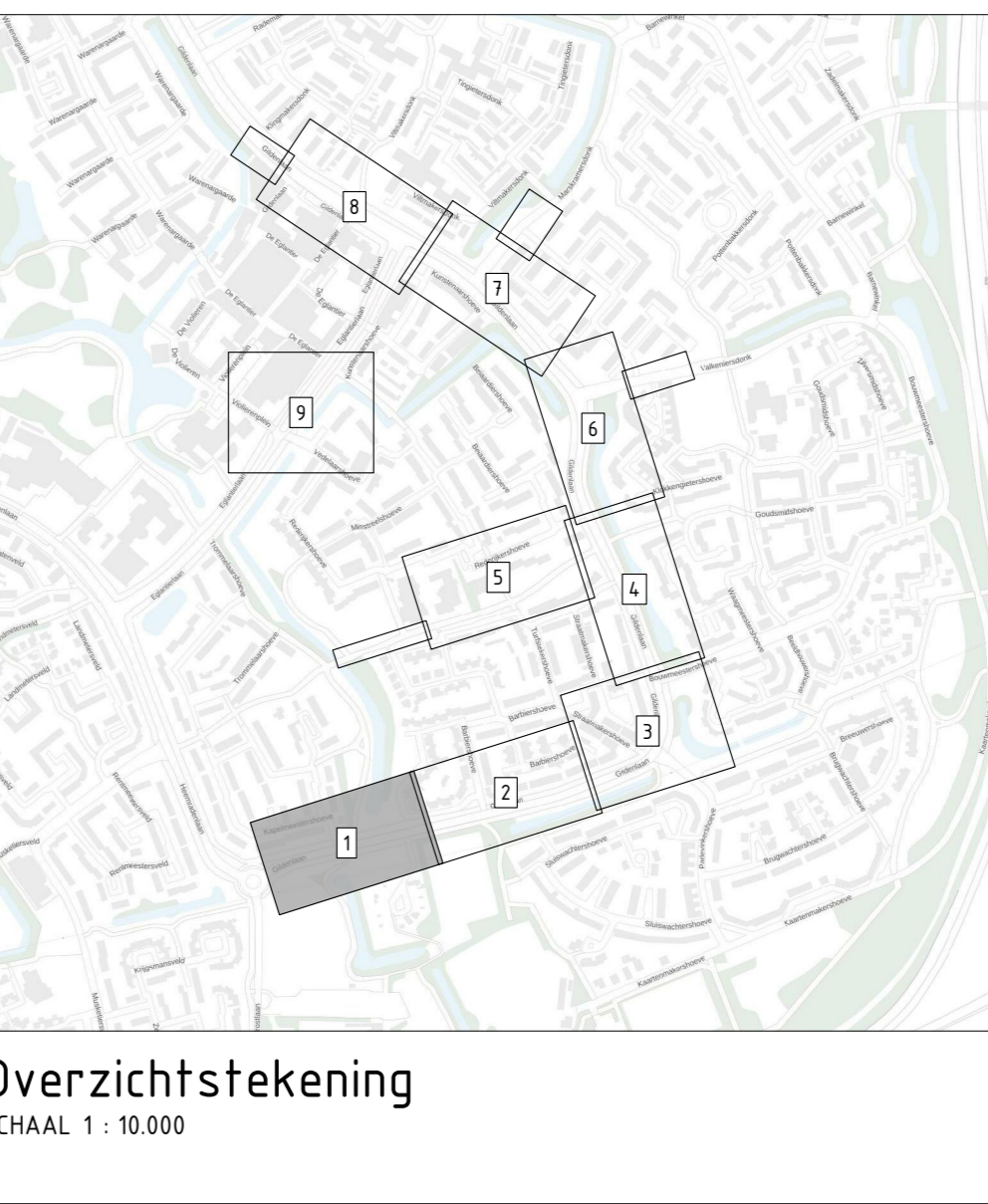
	Lengtemarkering, doorgetrokken D = 0-10
	Lengtemarkering, 1-3 D = 0-10
	Lengtemarkering, 1-1 D = 0-10
	Lengtemarkering, 30-270 D = 0-10
	Lengtemarkering, 270-30 D = 0-10
	Dwarzemarkering, 50-50 D = 0-10
	Taludemarkering 30 keer hoogte B om spronghoogte 240 in 80 keer
	Blok markering 50x50
	Driehoeks markering 50x50
	Driehoeks markering 30x30
	Zone markering 30 keer
	Pijl markering 5m

Bebording

	Boom Soort n.v.t.
	Te verplanten boom
	Wortelscherm Nieuw! Flex-waak, Aangepast tot 0,50 m
	Bestaande boom
	Nieuw meubelair Bier bank
	Lichtmast verplaatsen Bier bank
	Zitbank Bier bank
	Prullenbak Bier bank
	Fietsenstalling Bier bank
	Abri hergripaatsen Bier bank

Nieuw groen

	Flora mengsel Kantoor gemeente Apeldoorn
	Heesters Soort n.v.t.



Opmerkingen

- Hoogtepunten in meters t.a.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd

uitgave	wijziging	datum	gemaakt	gecontroleerd
C	Diverse wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente 24-05-2023	25/05/2023	DWI	BHU
B	Diverse wijzigingen n.a.v. controle beheergroep	26/05/2023	LJK	BHU
A	Diverse wijzigingen n.a.v. controle gemeente	20/04/2023	LJK	BHU

Opdrachtgever:	Schaal:	Projectnr.:
Gemeente Apeldoorn	1:200	22-114
Project:	Formaat:	Teknr.:
Reconstructie Gildenlaan-Zuid en zijwegen	A0	302-01
Onderwerp:	Getekend:	Fase:
Nieuwe situatie bovengronds	LJK	Bestek
	Datum:	Status:
	30-03-2023	Concept



Uitsnede 2
 SCHAAAL 1 : 200

LEGENDA

- Werkgrans
- Kadastrale grens
- Bestaande bebouwing
- Profiellicale, voor profiel die tek. 22-116_001_Overstapelen
- Bestaande hoogte
- Nieuwe hoogte
- Maatvoering
- Verkantsing incl. percentage

Nieuwe verharding

- Asfalt - deklaag
- Asfalt - deklaag met fussenlaag
- Asfalt - hoofdrubaan
- Asfalt - zijwegen
- Asfalt fietspad - deklaag
- Asfalt fietspad - nieuw
- Asfalt fietspad - nieuw
- Asfalt fietspad - rijbaan
- Betonverharding bushalte
- Betonverharding middengeleider

Betonverharding rammelstrook

- Fietsveroprijvlak
- Betontegels
- Betonstraatstenen, keformaat
- Straatbaksteen, dikformaat
- Straatbaksteen, dikformaat
- Geluidloze overgang
- Opstulpland 200 x 250 mm
- Opstulpland 150 x 250 mm
- Opstulpland 120 x 250 mm
- Opstulpland 100 x 250 mm

Gootlegel

- Herstraten elementenverharding
- Kantopsluitingen
- RWS band 170/220 x 250 mm
- Bushalteband 170/200 x 300 mm
- Trottoirband 180/200 x 250 mm
- Trottoirband 150/150 x 250 mm
- Rijwielgpadband 40/120 x 250 mm
- Opstulpland 200 x 250 mm
- Opstulpland 150 x 250 mm
- Opstulpland 120 x 250 mm
- Opstulpland 100 x 250 mm

Verloopband

- Eind verloopband
- Ridiering
- Nieuw meubilair
- Nieuw groen
- Flora mengsel
- Heesters

Markeringen / bebording

- Doorzaktraken RWS
- Lengtemarkering, doorgroettraken
- Lengtemarkering, 1-3
- Lengtemarkering, 1-1
- Lengtemarkering, 30-270
- Lengtemarkering, 270-30
- Dwarsmarkering, 50-50
- Taludmarkering
- Blok markering 50x50
- Driehoeks markering 50x50
- Driehoeks markering 30x30
- Zone markering
- Pijl markering 5m

Bebording

- Boom
- Te verplanten boom
- Wortelscherm
- Bestaande boom
- Lichtmast verplaatsen
- Zifbank
- Prullenbak
- Fietsenstalling
- Abri hergitaalsen



Overzichtstekening
 SCHAAAL 1 : 10.000

Opmerkingen

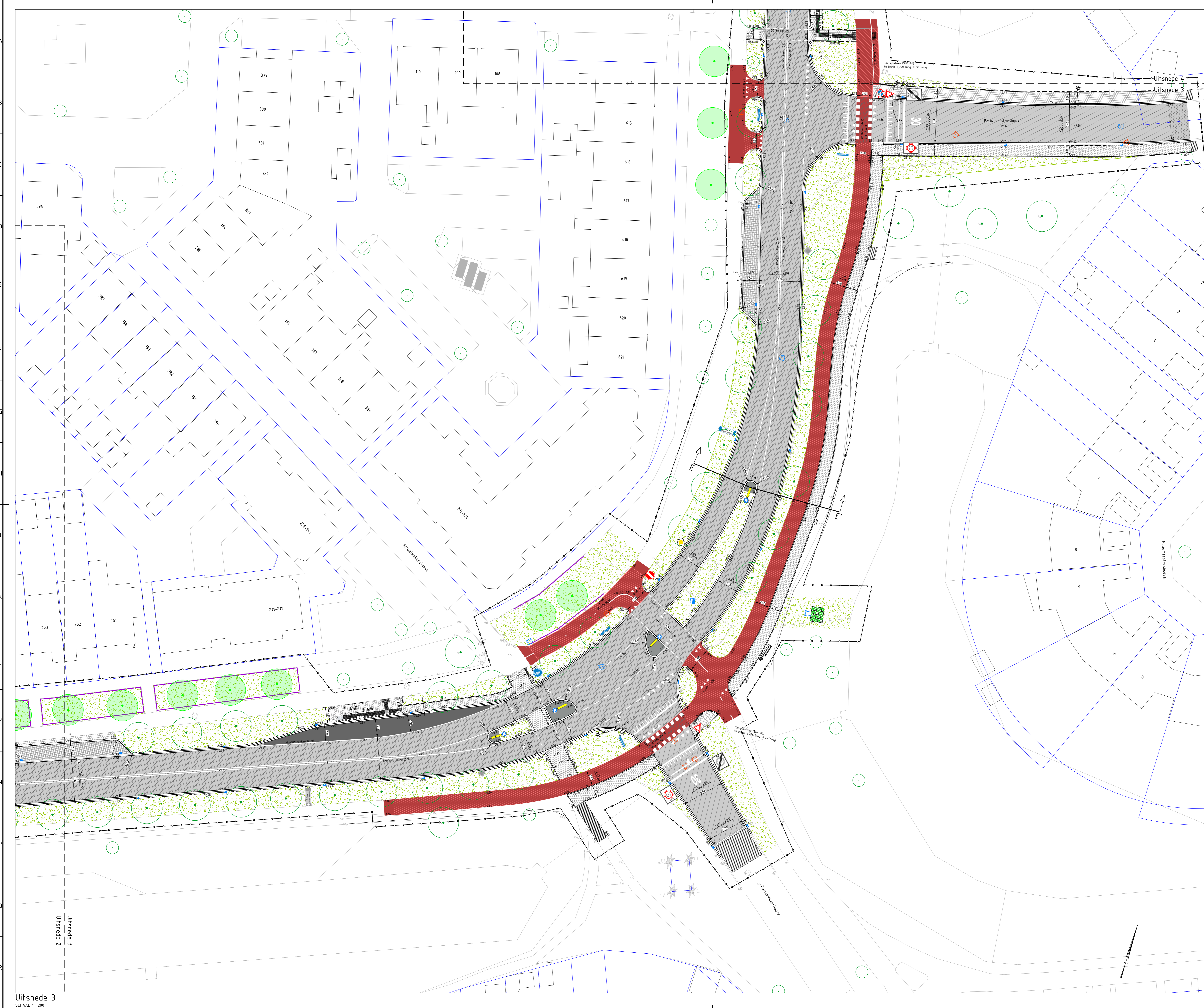
- Hoogteplan in meters t.a.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd

uitgave	versie	datum	gemaakt	gecontroleerd
C	Diverse wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente 24-05-2023	25/05/2023	DWI	BHU
B	Diverse wijzigingen n.a.v. controle beheergroep	26/05/2023	LJK	BHU
A	Diverse wijzigingen n.a.v. controle gemeente	20/04/2023	LJK	BHU

Opdrachtgever:	Schaal:	Projectnr.:
Gemeente Apeldoorn	1:200	22-114
Project:	Formaat:	Teknr.:
Reconstructie Gildenlaan-Zuid en zijwegen	A0	302-02
Onderwerp:	Getekend:	Fase:
Nieuwe situatie bovengronds	LJK	Bestek
	Datum:	Status:
	30-03-2023	Concept

Verhoeve & Faber
 ENGINEERS & ADVISORS

Postbus 50
 3900 AB Grootenhuizen
 The Netherlands
 T: +31 78 46 36 50
 www.vvf.com



LEGENDA

	Werkgrens		Rijwielpadband 40/120 x 250 mm
	Kadastrale grens		Opsluitband 200 x 250 mm
	Bestaande bebouwing		Opsluitband 150 x 250 mm
	Bestaande hoogte		Opsluitband 120 x 250 mm
	Nieuwe hoogte		Opsluitband 100 x 250 mm
	Maatvoering		Verlooptoegang
	Verknarings incl. percentage		End verloopband
	Nieuwe verharding		Bestaande DWa putafdekking
	Asfalt - deklaag		Nieuwe HWA put
	Asfalt - deklaag met fussenlaag		Nieuwe straat- trottoirkeuk
	Asfalt - hoofdrijbaan		Nieuwe uitstroombak
	Asfalt - zijwegen		Nieuw groen
	Asfalt fietspad - deklaag		Flora mengsel
	Asfalt fietspad - nieuw		Heesters
	Asfalt fietspad - nieuw		Boom
	Asfalt fietspad - rijbaan		Te verplanten boom
	Betonverharding bushalte		Wortelscherm
	Betonverharding middengeleider		Bestaande boom
	Betonverharding rammelstrook		Nieuw meubilair
	Fietsverdriftfak		Lichtmast verplaatsen
	Betondegel		Zitbank
	Betondegel		Prullenbak
	Betonstraatsteen, keiformaat		Fietsenstalling
	Straatbaksteen, dkformaat		ABRI herplaatsen
	Straatbaksteen, dkformaat		Markeringen / bebodding
	Gietbetonnen overgang		Lengtemarkering, doorgetrokken
	Noppentegel		Lengtemarkering, 1-3
	Bushalte tegels		Lengtemarkering, 1.1
	Driehoek tegel		Lengtemarkering, 30-270
	Geleidegel		Lengtemarkering, 270-30
	Gooftegel		Dwarsmarkering, 50-50
	Herstraten elementenverharding		Taludmarkering
	Kantopsluitingen		Blok markering 50x50
	RWS band 110/220 x 250 mm		Driehoeks markering 50x50
	Bushalteband 170/200 x 300 mm		Driehoeks markering 30x30
	Trottoirband 180/200 x 250 mm		Zone markering
	Trottoirband 130/150 x 250 mm		Pijl markering 5m
			Bebodding



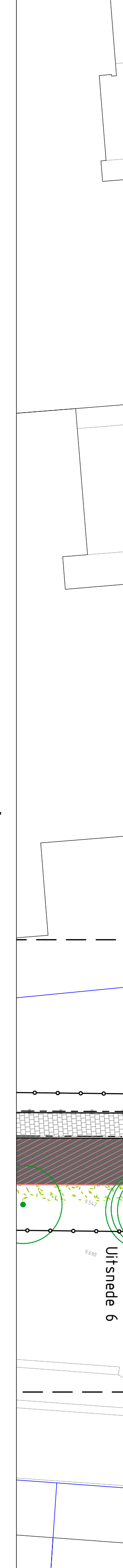
Overzichtstekening
SCHAAL 1: 10.000

opmerkingen:
- Hoogten in meters t.a.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd

uitgave	wijziging	datum	gemaakt	gecontroll.
C	Diverse wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente 24-05-2023	25/05/2023	DWI	BHU
B	Diverse wijzigingen n.a.v. controle beheerders	26/05/2023	LJK	BHU
A	Diverse wijzigingen n.a.v. controle gemeente	20/04/2023	LJK	BHU

Opdrachtgever:	Schaal:	Projectnr.:
Gemeente Apeldoorn	1:200	22-114
Project:	Formaat:	Teknr.:
Reconstructie Gildenlaan-Zuid en zijwegen	A0	302-03
Onderwerp:	Getekend:	Fase:
Nieuwe situatie bovengronds	LRK	Bestek
	Datum:	Status:
	30-03-2023	Concept

Uitsnede 6
SCHAAL 1: 200



Uitsnede 5
SCHAAL 1: 200



LEGENDA

	Werkgrens		Bestaande verharding
	Kadastrale grens		Bestaande bebouwing
	Bestaande hoogte		Nieuwe hoogte
	Maatvoering		Verknating incl. percentage

	Asfalt - deklaag		Betonverharding rammelstrook
	Asfalt - deklaag met tussenaalag		Gooitegel
	Asfalt - hoofdrifbaan		Herstraten elementenverharding
	Asfalt - zijwegen		Kantopsluifingen
	Asfalt fietspad - deklaag		RWS band 180/220 x 250 mm
	Asfalt fietspad - nieuw		Trotoirband 190/200 x 250 mm
	Asfalt fietspad - rijbaan		Trotoirband 190/150 x 250 mm
	Betonverharding bushalte		Rijwielgedband 40/120 x 250 mm
	Betonverharding middelenleider		Opsluitband 200 x 250 mm
			Opsluitband 150 x 250 mm
			Opsluitband 120 x 250 mm
			Opsluitband 100 x 250 mm
			Opsluitband 50 x 250 mm
			Driehoek tegel
			Geleideegel

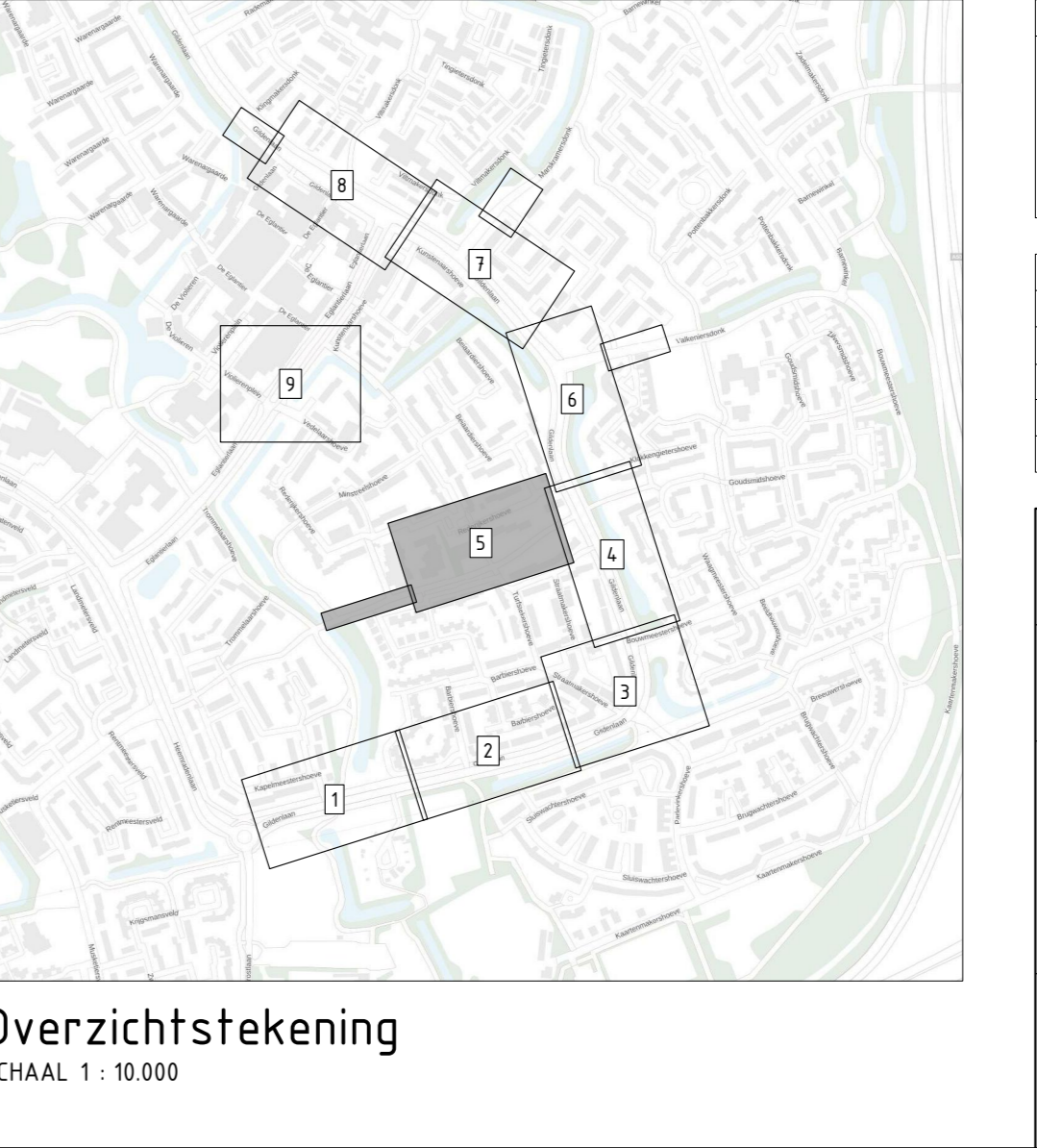
	Vloeroppervlak		Riolering
	Eind verloopband		Bestaande DWA putafdekking
	Nieuw HWA put		Nieuwe straat - trottoirkolk
	Nieuwe straat - trottoirkolk		Nieuwe uitstroombak
	Nieuw groen		Flora mengsel
	Heesters		Heesters (soort a.b.)

	Markeringen / bebording		Beplanting
	Lengtemarkering, doorgetrokken		Boom (soort a.b.)
	Lengtemarkering, 1-3		Te verplanten boom
	Lengtemarkering, 1-1		Wortelscherm
	Lengtemarkering, 30-270		Bestaande boom
	Lengtemarkering, 270-30		Nieuw meubilair
	Dwarzemarkering, 50-50		Lichtmast verplaatsen
	Taludmarkering		Zitbank herplaatsen
	Blok markering 50x50		Prullenbak herplaatsen
	Driehoeks markering 50x50		Fietsersafstaling herplaatsen
	Driehoeks markering 30x30		Abri herplaatsen
	Zone markering		
	Pijl markering 5m		

	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting

	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting

	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting
	Beplanting		Beplanting

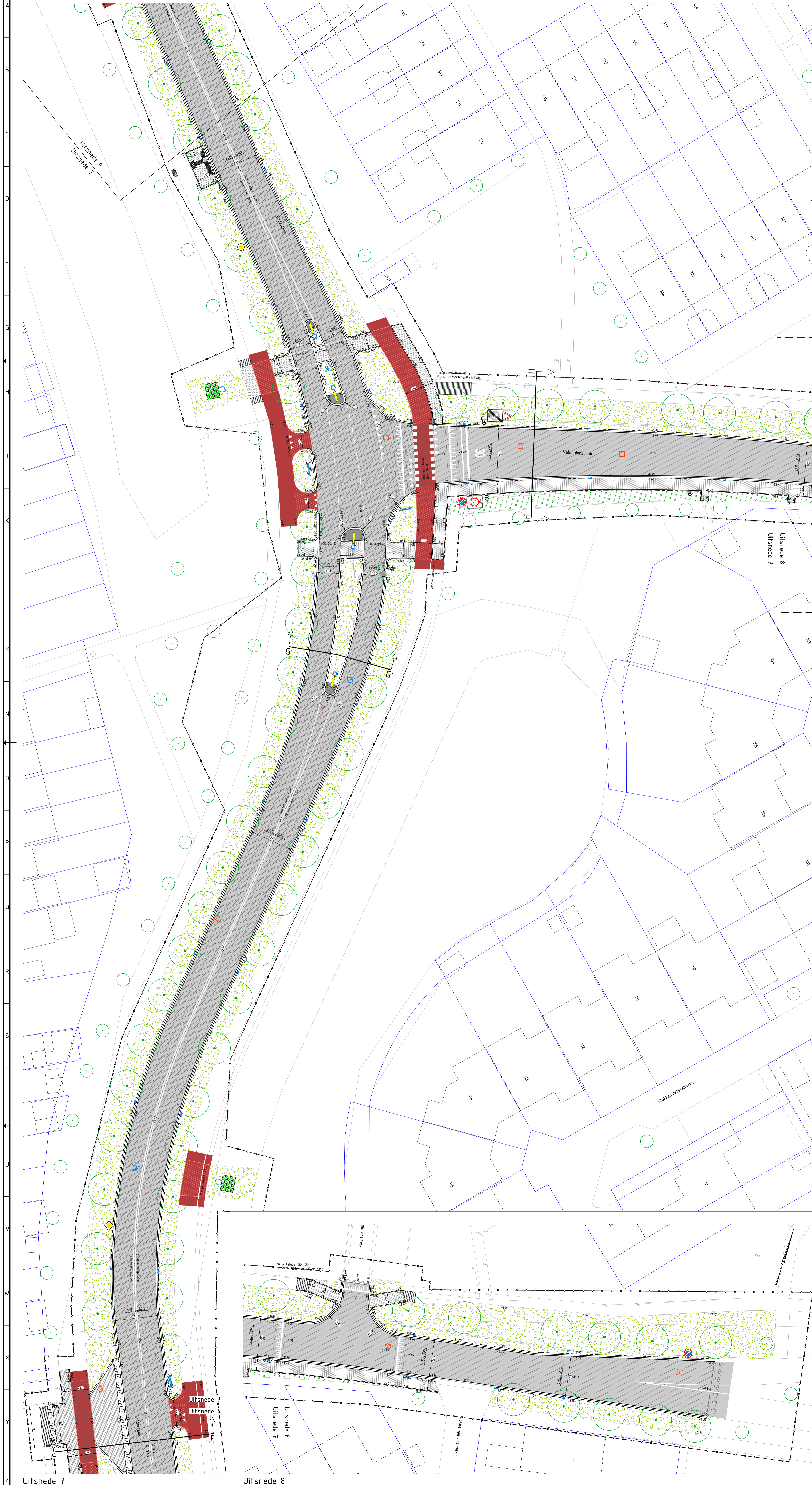


Opdrachtgever: Gemeente Apeldoorn
Project: Reconstructie Gildenlaan-Zuid en zijwegen
Onderwerp: Nieuwe situatie bovengronds

Schaal: 1:200
Formaat: A0
Datum: 30-03-2023

Projectnr.: 22-114
Teknr.: 302-05
Fase: Bestek
Status: Concept

Verhoeve & Faber
 ENGINEERS & ADVISORS
 Postbus 50
 3800 AB Driebergen
 The Netherlands
 T: +31 376 46 36 50
 www.vvf.com



LEGENDA

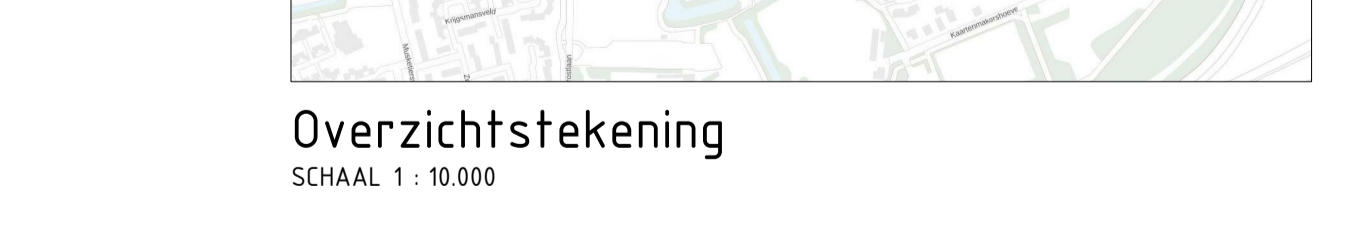
	Werkgrens		Lichtmast verplaatsen door darsen
	Kadastrale grens		Zithank herplaatsen
	Bestaande bebouwing		Prullenbak herplaatsen
	Profiellocatie, voor profielen zie tek. 22-116_303		Fietsenstalling herplaatsen
	Bestaande hoogte		ABRI herplaatsen door darsen
	Nieuwe hoogte	Markeringen / bebording	
	Maalvoering		Lengtemarkering, doorgetrokken, D = 0.30
	Verkantering incl. percentage		Lengtemarkering, 1-3, D = 0.30
Nieuwe verharding			Lengtemarkering, 1-1, D = 0.30
	Asfalt - deklaag 35 mm SMA-AC, 18 (kwart)		Lengtemarkering, 30-270, D = 0.30
	Asfalt - deklaag met fussenlaag 35 mm SMA-AC, 18 (kwart) 75 mm AT 22 (n), T1,0		Lengtemarkering, 270-30, D = 0.30
	Asfalt - hoofdrigbaan 35 mm SMA-AC, 18 (kwart) 80 mm AT 22 (n), T1,0 25 mm verspreidlaag 0/15		Dwarsmarkering, 50-50, D = 0.30
	Asfalt - zijwegen 35 mm SMA-AC, 18 (kwart) 60 mm AT 22 (n), T1,0 25 mm verspreidlaag 0/15		Taludmarkering, 30 kwh hoogte 0 in oprijplaat 2.0 x 30 kwh
	Asfalt fietspad - deklaag 35 mm SMA-AC, 18 (kwart)		Blok markering 50x50
	Asfalt fietspad - nieuw 35 mm SMA-AC, 18 (kwart) 40 mm AT 22 (n), T1,0 40 mm verspreidlaag 0/15		Driehoeks markering 30x30
	Asfalt fietspad - nieuw 35 mm SMA-AC, 18 (kwart) 80 mm AT 22 (n), T1,0 25 mm verspreidlaag 0/15		Zone markering, 30 kwh
	Asfalt fietspad - rijbaan 35 mm SMA-AC, 18 (kwart) 75 mm AT 22 (n), T1,0 25 mm verspreidlaag 0/15		Pijl markering 5m
	Betonverharding bushalte 180 mm spouwvoet beton 25 mm verspreidlaag 0/15		Bebording, nieuw - bestaand
	Betonverharding middengeleider 180 mm spouwvoet beton 25 mm verspreidlaag 0/15		
	Betonverharding rammeelstrook 200 mm spouwvoet beton 25 mm verspreidlaag 0/15 Crestone, Metak betonverharding		
	Fietsverdrifkruis geteeld: 500 x 500 x 40 mm		
	Betontegels 200 x 200 x 20 mm buitenversharding, kleur: grijs		
	Betontegels 200 x 300 x 20 mm buitenversharding, kleur: grijs		
	Betonstraatstenen, keiformaat 225 x 150 x 60 mm verhard: diers, kleur: rood confore bestaand		
	Straatbaksteen, dikformaat 225 x 150 x 60 mm verhard: diers, kleur: donker rood confore bestaand		
	Straatbaksteen, dikformaat 225 x 150 x 60 mm verhard: diers, kleur: rood confore bestaand		
	Gehulpen overgang Aanbouwconstructie: kwart, 170 x 270 x 80 mm Bijvoering: Stel profiel, voeg 10 x 10 x 80 mm		
	Noppenegel 300 x 300 x 95 mm, kleur: wit of zwart		
	Bushalte tegels 300 x 300 x 95 mm, kleur: wit of zwart - 50/50		
	Driehoek tegel 300 x 300 x 95 mm		
	Geleidelijke tegel 300 x 300 x 95 mm		
	Goottegel 200 x 200 x 60 mm		
	Herstraten elementenverharding		
Kantopstuilingen			
	RWS band 110/220 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Bushalteband 170/200 x 300 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Trottoirband 180/200 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Trottoirband 130/150 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Rijwielpadband 40/120 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Opsluitband 200 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Opsluitband 150 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Opsluitband 120 x 250 mm Beton, kleur: grijs, in stelselgevoerde van steuning		
	Opsluitband 100 x 200 mm Beton, kleur: grijs, voorver afgewerkt met 0/1 in stelselgevoerde van steuning		
Verloopband			
	V1 - 18 180/200 x 240 mm - 18 180/200 x 250 mm		
	V2 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V3 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V4 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V5 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V6 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V7 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V8 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V9 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V10 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V11 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V12 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V13 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V14 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V15 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V16 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V17 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V18 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V19 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V20 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V21 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V22 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V23 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V24 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V25 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V26 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V27 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V28 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V29 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V30 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V31 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V32 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V33 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V34 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V35 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V36 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V37 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V38 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V39 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V40 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V41 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V42 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V43 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V44 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V45 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V46 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V47 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V48 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V49 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V50 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V51 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V52 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V53 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V54 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V55 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V56 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V57 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V58 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V59 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V60 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V61 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V62 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V63 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V64 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V65 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V66 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V67 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V68 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V69 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V70 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V71 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V72 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V73 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V74 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V75 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V76 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V77 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V78 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V79 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V80 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V81 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V82 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V83 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V84 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V85 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V86 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V87 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V88 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V89 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V90 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V91 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V92 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V93 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V94 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V95 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V96 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V97 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V98 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V99 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		
	V100 - 18 180/200 x 250 mm - 18 180 x 200 mm		

Riolering

	Bestaande DWA putafdekking 0/100 mm Gedetailleerde ontwerping zie tek. 22-116_303
	Nieuwe HWA put Gedetailleerde ontwerping zie tek. 22-116_303
	Nieuwe straat - trottoirkolk Gedetailleerde ontwerping zie tek. 22-116_303
	Nieuwe uitstroombak Gedetailleerde ontwerping zie tek. 22-116_303

Nieuw groen

	Flora mengsel Leverantie gemeente Apeldoorn
	Heesters Soort n.t.b.
	Boom Soort n.t.b.
	Te verplanten boom
	Wortelscherm Reoblock Flex WWS, Kamperhoef tot 0.60 m
	Bestaande boom

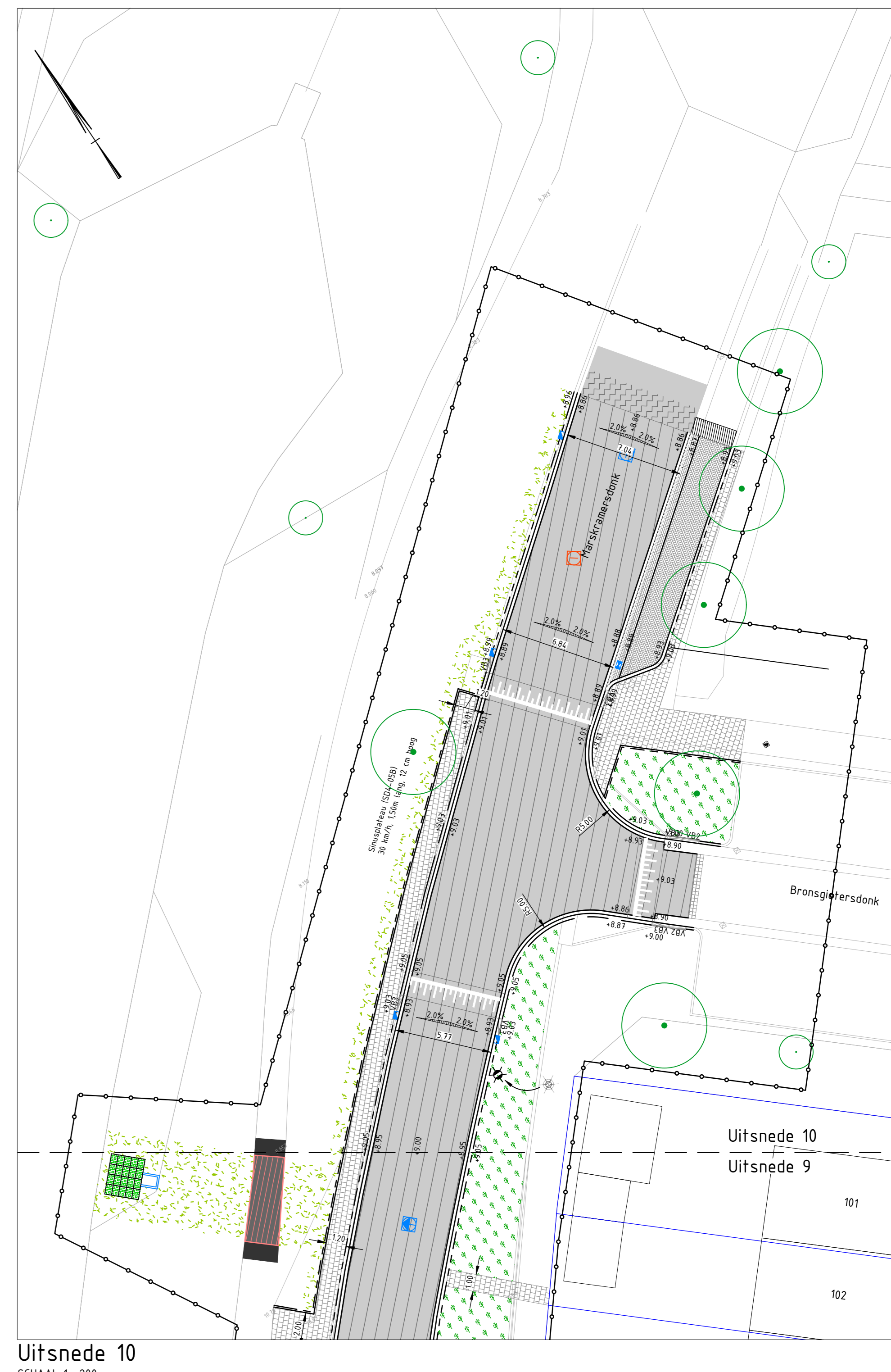


Overzichtstekening
SCHAAL 1: 10000

Opmerkingen:
- Hoogten in meters t.o.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd

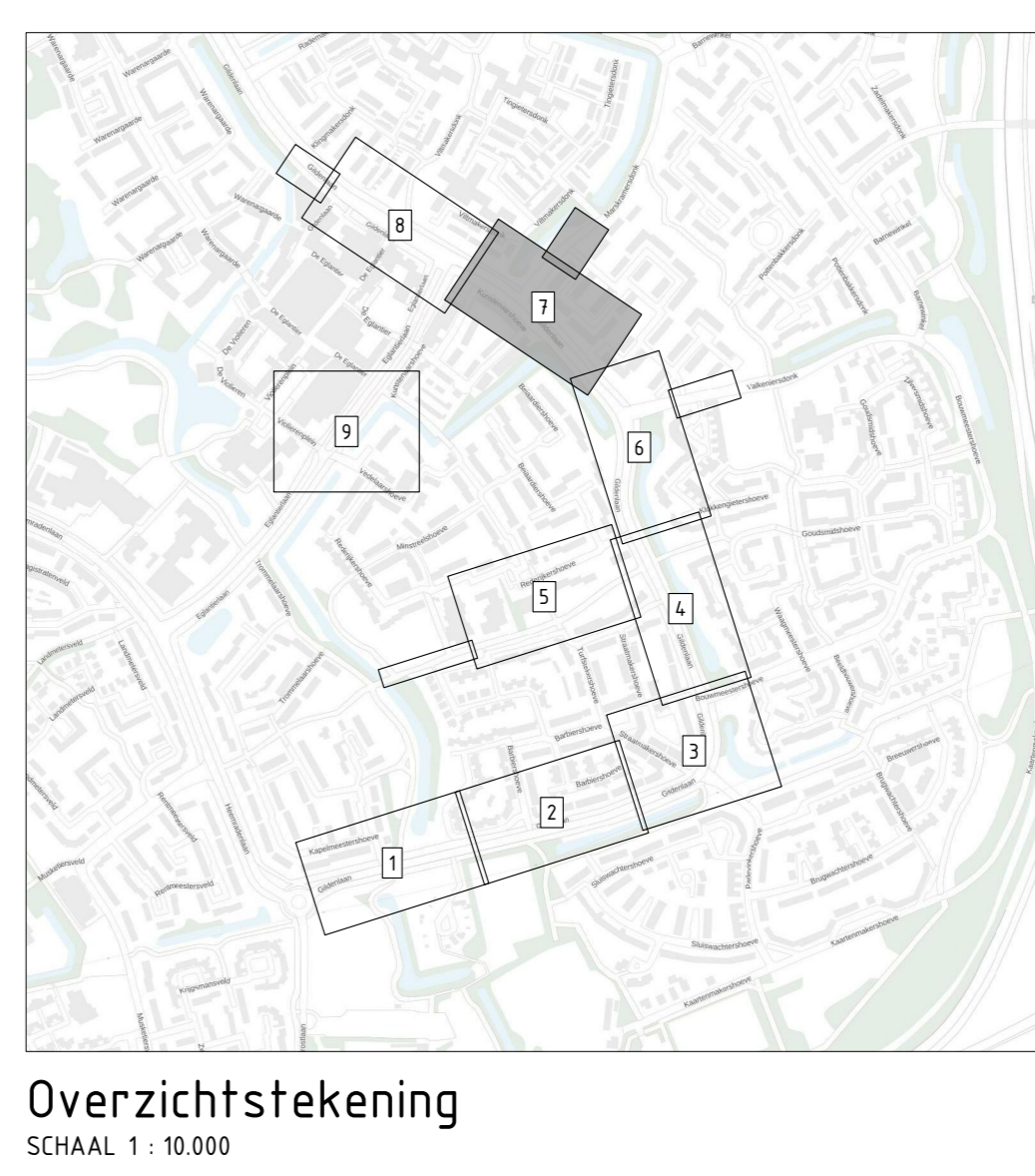
uitgave	wijzigingen	datum	getekend	gecontroleerd
C	Diverse wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente 24-05-2023	25/05/2023	DWJ	BHU
B	Diverse wijzigingen n.a.v. controle beheerorgaan	26/05/2023	LRK	BHU
A	Diverse wijzigingen n.a.v. controle gemeente	28/04/2023	LRK	BHU

Opdrachtgever:	Gemeente Apeldoorn	Schaal:	1:200	Projectnr.:	22-114
Project:	Reconstructie Gildenlaan-Zuid en zijwegen	Formaat:	A0	Teknr.:	302-06
Onderwerp:	Nieuwe situatie bovengronds	Getekend:	LRK	Fase:	Bestek
		Datum:	30-03-2023	Status:	Concept



Uitsnede 9
 SCHAAAL 1: 200

<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Werkgrens Kadastrale grens Bestaande bebouwing Profillicelle voor profiel van de 22-111_201_Overstapelen Bestaande hoogte Nieuwe hoogte Maatvoering Verkanten incl. percentage 	<p>Nieuwe verharding</p> <ul style="list-style-type: none"> Asfalt - deklaag Asfalt - deklaag met fussenlaag Asfalt - hoofdrijbaan Asfalt - zijwegen Asfalt fietspad - deklaag Asfalt fietspad - nieuw Asfalt fietspad - nieuw Asfalt fietspad - rijbaan Betonverharding bushalte Betonverharding middengedeelte 	<p>Betonverharding rammelstrook</p> <ul style="list-style-type: none"> Fietsverfrijvlak Betontegels Betonstraatstenen, dikformaat Straatbaksteen, dikformaat Gelbluizen overgang Noppetegel Bushalte tegels Driehoek tegel Gelidetegels 	<p>Gooftegels</p> <ul style="list-style-type: none"> Herstraten elementenverharding Kantopsluitingen RWS band 110/220 x 250 mm Bushalteband 170/200 x 300 mm Trottoirband 180/200 x 250 mm Trottoirband 190/150 x 250 mm Rijwielgpadband 140/120 x 250 mm Opsluitband 200 x 250 mm Opsluitband 150 x 250 mm Opsluitband 120 x 250 mm Opsluitband 100 x 250 mm 	<p>Verloopband</p> <ul style="list-style-type: none"> Eind verloopband Ridering Nieuw groen 	<p>Markeringen / bebording</p> <ul style="list-style-type: none"> Boom Te verplanten boom Wortelscherm Bestaande boom Nieuw meubair Lichtmast verplaatsen Zifbank Pruilenbak Fietsensfaling Abri Abri herplaatsen Bebording
---	---	---	---	---	--



Opdrachtgever: Gemeente Apeldoorn		Schaal: 1:200	Projectnr.: 22-114
Project: Reconstructie Gildenlaan-Zuid en zijwegen		Formaat: A0	Teknr.: 302-07
Onderwerp: Nieuwe situatie bovengronds	Getekend: LRK	Fase: Bestek	
Datum: 30-03-2023	Status: Concept		



LEGENDA

Werkgrens
Kadastrale grens
Bestaande bebouwing
Profiellocatie
Bestaande hoogte
Nieuwe hoogte
Maatvoering
Verkanding incl. percentage

Nieuwe verharding

Asfalt - deklaag
Asfalt - deklaag met fussenlaag
Asfalt - hoofdrijbaan
Asfalt - zijwegen
Asfalt fietspad - deklaag
Asfalt fietspad - nieuw
Asfalt fietspad - nieuw
Asfalt fietspad - rijbaan
Betonverharding bushalte
Betonverharding middengeleider
Betonverharding rammelstrook
Fietserdrijftak
Betonregel
Betonregel
Betonstraatsteen, keiformaat
Straatbaksteen, dikformaat
Straatbaksteen, dikformaat
Gietbitumen overgang
Noppentegel
Bushalte tegels
Driehoek tegel
Geleideltegel
Gooitegel
Herstraten elementenverharding

Kantopsluitingen

Rijwielpadband 40/120 x 250 mm
Opstuifband 200 x 250 mm
Opstuifband 150 x 250 mm
Opstuifband 120 x 250 mm
Opstuifband 100 x 200 mm
Verlooptegels
Eind verlooptegels
Berijdbak
Rolering

Bestaande DWa putafdekking
Nieuwe HWA put
Nieuwe straat- frottoerkegel
Nieuwe uitstroombak
Nieuw groen
Flora mengsel
Heesters
Boom
Te verplanten boom
Wortelscherm
Bestaande boom
Nieuw meubilair
Lichtmast verplaatsen
Zitbank
Prullenbak
Fietserstalling
ABRI herplaatsen
Markeringen / bebording

Lengtemarkering, doorgetrokken, D = 0.10
Lengtemarkering, 1-3, D = 0.30
Lengtemarkering, 1-1, D = 0.10
Lengtemarkering, 30-270, D = 0.10
Lengtemarkering, 270-30, D = 0.10
Dwarsmarkering, 50-50, D = 0.10
Talusmarkering, 30 mm hoogte B in sprongreep 2.00 m
Blok markering 50x50
Driehoek markering 50x50
Driehoek markering 30x30
Zone markering, 30 mm
Pijl markering 5m
Bebording, nieuw - bestaand



Overzichtstekening
SCHAAL 1:10.000

Opmerkingen:
- Hoogtesloten in meters, t.a.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd

uitgave	wijziging	datum	gemaakt	gecontroll.
C	Diverse wijzigingen n.a.v. opmerkingen gemeente 24-05-2023	25/05/2023	DWI	BHU
B	Diverse wijzigingen n.a.v. controle beheerders	26/05/2023	LJK	BHU
A	Diverse wijzigingen n.a.v. controle gemeente	20/04/2023	LJK	BHU

Opdrachtgever:	Schaal:	Projectnr.:
Gemeente Apeldoorn	1:200	22-114
Project:	Formaat:	Teknr.:
Reconstructie Gidenlaan-Zuid en zijwegen	A0	302-09
Onderwerp:	Getekend:	Fase:
Nieuwe situatie bovengronds	LRK	Bestek
	Datum:	Status:
	30-03-2023	Concept