

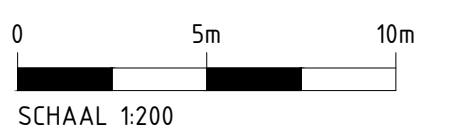
Legenda

Nieuwe situatie

- Aanbrengen RWS band**
- afmeting 180x200x250mm, kleur grijs
- inclusief gietlaag 855 K1, grijs
- op streepspek met afdekking
- Aanbrengen geleideband**
- afmeting 180x100x250mm, kleur grijs
- inclusief gietlaag 855 K1, grijs
- op streepspek met afdekking
- Aanbrengen opsluifband**
- afmeting 200x100x250mm, kleur grijs
- inclusief gietlaag 855 K1, kleur grijs
- op streepspek met afdekking
- Aanbrengen trottoirband**
- afmeting 180x200x250mm, kleur grijs
- op streepspek met afdekking
- Aanbrengen trottoirband**
- afmeting 180x150x250mm, kleur grijs
- op streepspek met afdekking
- Aanbrengen opsluifband**
- afmeting 180x200mm, kleur grijs
- stalen in zand
- Aanbrengen opsluifband**
- afmeting 180x200mm, kleur grijs
- stalen in zand
- Aanbrengen opsluifband**
- afmeting 180x100x250mm, hoogte 200mm, kleur grijs
- op streepspek met afdekking
- Aanbrengen bushaltebanden**
- afmeting diverse, hoogte variërende stalen
- inclusief gietlaag
- Materiaalgrens verhardingen**
- Aanbrengen verloopband**
- BK-LR, verloopband van betonsteen naar BK-LR 180x220x250mm
- BK-LR, verloopband BK-LR 180x220x250mm
- BK-LR, verloopband BK-LR 180x220x250mm
- BK-LR, verloopband BK-LR 180x220x250mm
- Aanbrengen afwateringsband**
- afmeting 50x200x250mm, hoogte 150mm

- Aanbrengen deklaag**
- deklaag 20x10x10mm, dikte 30 mm
- inclusief gietlaag 855 K1, grijs, dikte 45 mm
- onderlaag 2x 0-8 IAC 10 beeld Lympore, dikte 40 mm op 250mm meegruizel
- Aanbrengen deklaag rood**
- deklaag 20x10x10mm, dikte 30 mm
- inclusief gietlaag 855 K1, grijs, dikte 45 mm
- onderlaag 2x 0-8 IAC 10 beeld Lympore, dikte 40 mm op 250mm meegruizel
- Aanbrengen belonstraatsfies**
- afmeting 200x200x250mm, kleur grijs
- inclusief gietlaag 855 K1, kleur grijs
- op 50mm straatlaag op 250mm meegruizel
- Aanbrengen belonstraatsfies**
- afmeting 200x200x250mm, kleur grijs
- inclusief gietlaag 855 K1, kleur grijs
- op 50mm straatlaag op 250mm meegruizel
- Aanbrengen belonstraatsfies**
- afmeting 200x200x250mm, kleur grijs
- inclusief gietlaag 855 K1, kleur grijs
- op 50mm straatlaag op 250mm meegruizel
- Aanbrengen straatbakstenen**
- afmeting 180x180x250mm, kleur grijs, in harsverband
- op 50mm straatlaag op 250mm meegruizel
- Aanbrengen straatbakstenen**
- afmeting 180x180x250mm, kleur grijs, in harsverband
- op 50mm straatlaag op 250mm meegruizel
- Aanbrengen belontegels**
- afmeting diverse, hoogte variërende stalen
- inclusief gietlaag
- Aanbrengen belonstraatsfies**
- afmeting 200x200x250mm, kleur grijs, in harsverband (bv. Breakers s.g.)
- inclusief gietlaag 855 K1, kleur grijs, in harsverband (bv. Breakers s.g.)
- op 50mm straatlaag op 250mm meegruizel (verhardingslaag)
- Aanbrengen halverharding**
- afmeting 40x40x40mm
- Aanbrengen drempel in bestrating**
- bestrating met betonsteen naar BK-LR 180x220x250mm, kleur grijs, kant en wit
- voor detail zie tekening 56 Overgraven en details

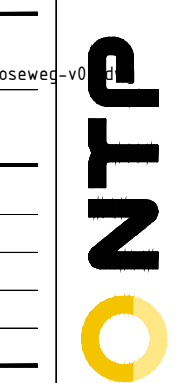
- Aanbrengen trottoirkoek**
- profiel 180x200mm naar 180x200mm
- afmeting 450x300mm
- Aanbrengen straatkoek**
- afmeting 450x300mm naar 120x250mm
- Aanbrengen putafdekking**
- betonnen plaat met gestroten deksel 13x VVK en HVA
- in detail gebouwd naar de tekening
- Aanbrengen blokoploek**
- afmeting 50x150x250mm
- voorzetten van betonafdekking
- Aanbrengen lichtmast door derden**
- type en afmeting conform verlichtingsplan
- Aanbrengen verkeersborden met diverse borden**
- zie tekening 57 - bevoeding en markering
- Aanbrengen diverse markering in thermoplast**
- zie tekening 57 - bevoeding en markering
- Aanbrengen beplanting door derden**
- zie tekening 58 Groen
- Aanbrengen blokhaag door derden**
- zie tekening 58 Groen
- Aanbrengen bermen door derden**
- zie tekening 58 Groen
- Aanbrengen bomen door derden**
- zie tekening 58 Groen
- Haaiweld hoogte**
- bestaande in nieuwe hoogteprofiel

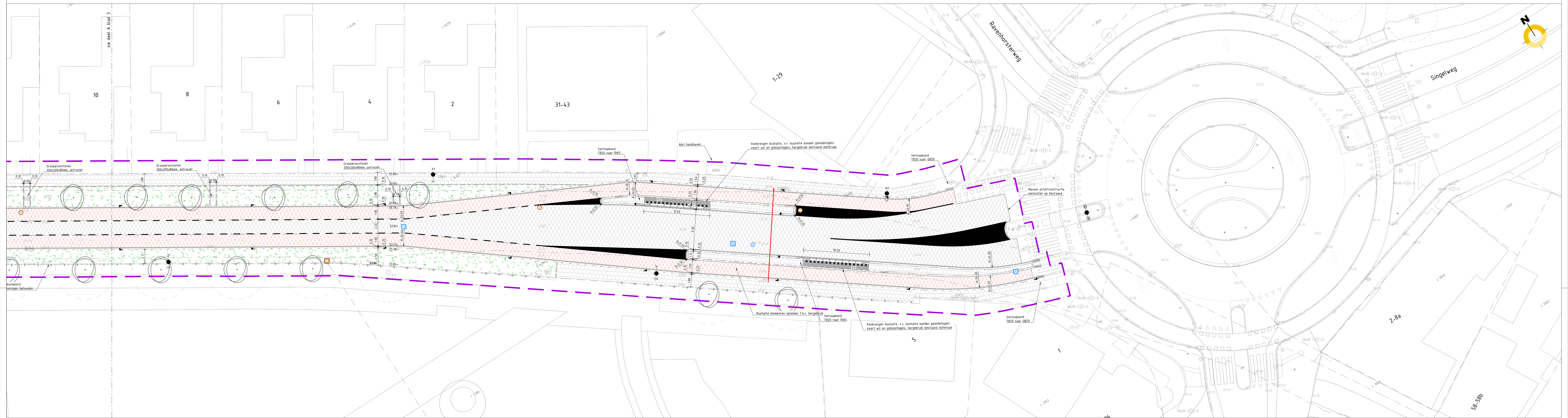
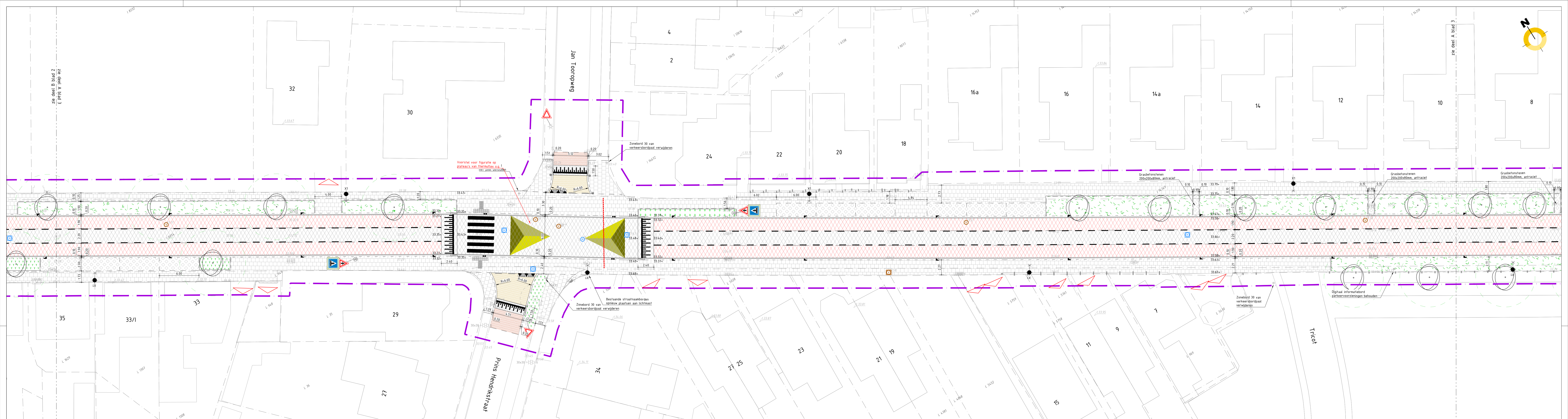


Alle hoogte maten t.o.v. NAP(1meters) en lengtematen in meters tenzij anders is aangegeven

CONCEPT

Project:	Herinrichting Groenloseweg te Winterswijk		
Onderdeel:	Definitief ontwerp Bovengronde infra		
Opdrachtgever:	Gemeente Winterswijk		
Datum:	Formaat:	Projectnummer:	Besluitnummer:
2020	A0	2231059	2231059-TEK-00-51-Bovengronde infra Groenloseweg
Schaal:	Bladnr.:	Tekeningnr.:	Bladnr.:
1:200	50	50	2/3





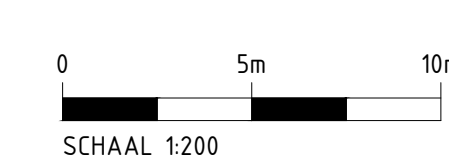
Legenda

Nieuwe situatie

- Afbrengen RWS band
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- isolatie gietlaag 855 Kt, grijs
- op streepspek met afwerking
- Afbrengen geleideband
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- isolatie gietlaag 855 Kt, grijs
- op streepspek met afwerking
- Afbrengen opsluifband
- afmeting 200x200x20mm, kleur grijs
- isolatie gietlaag 855 Kt, kleur grijs
- op streepspek met afwerking
- Afbrengen trottoirband
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- op streepspek met afwerking
- Afbrengen trottoirband
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- op streepspek met afwerking
- Afbrengen opsluifband
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- stietel in zand
- Afbrengen opsluifband
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- stietel in zand
- Afbrengen opsluifband
- afmeting 180x200x20mm, kleur grijs
- stietel in zand
- Afbrengen ronde geleidebanden
- afmeting 300x180x20mm, hoogte 20mm, kleur grijs
- op streepspek met afwerking
- Afbrengen bushaltebanden
- afmeting diverse, hoogte buskante stietel
- op streepspek met afwerking
- Materiaalgrens verhardingen
- Afbrengen verloopband
- BK-LR, verloopband van gewapend naar RWS 180/220x20mm
- BK-LR, verloopband RWS 180/220x20mm
- BK-LR, verloopband 18 180/200x20mm
- GB-LR, draagverloopband GB 50/200x20mm
- Afbrengen afwateringsband
- draagverloopband 50/200x20mm, hoogte 15mm

- Afbrengen deklaag
- deklaag 20, 40, 60, 80, 100, dikte 30 mm
- funderingslaag T1-8 IAC, 10 IAC, 16 IAC, 20 IAC, dikte 45 mm
- onderlaag T2-8 IAC, 16 IAC, 20 IAC, dikte 45 mm op 25mm megruglaag
- Afbrengen deklaag rood
- deklaag 20, 40, 60, 80, 100, dikte 30 mm
- funderingslaag T1-8 IAC, 10 IAC, 16 IAC, 20 IAC, dikte 45 mm
- onderlaag T2-8 IAC, 16 IAC, 20 IAC, dikte 45 mm op 25mm megruglaag
- Afbrengen beltonstraalstenen
- afmeting 200x200x20mm, kleur grijs
- op 50mm straatlaag op 250mm megruglaag
- eventueel tegelrand voor bestaande tegelvoorzakken
- Afbrengen beltonstraalstenen
- afmeting beltonmaat, kleur rood, in uitbouwverband
- op 50mm straatlaag
- Afbrengen beltonstraalstenen
- afmeting beltonmaat, kleur grijs, in uitbouwverband
- op 50mm straatlaag
- Afbrengen straatbakstenen
- afmeting beltonmaat, kleur rood, in hegerverband
- op 50mm straatlaag op 250mm megruglaag
- Afbrengen straatbakstenen
- afmeting beltonmaat, kleur grijs, in hegerverband
- op 50mm straatlaag op 250mm megruglaag
- Afbrengen straattegels
- afmeting beltonmaat, kleur grijs, in hegerverband
- Afbrengen beltonstraalstenen
- afmeting beltonmaat, kleur grijs, in hegerverband (zie tekening)
- Afbrengen grasbeltonstenen
- afmeting 200x200x20mm, kleur afwerking, in hegerverband (zie BK-Brekers s.g.)
- afmeting 200x200x20mm, kleur afwerking, in hegerverband (zie BK-Brekers s.g.)
- Afbrengen halververharding
- afmeting 40x40x40, kleur grijs, in hegerverband
- Afbrengen drempel in bestrijking
- bestrijking beltonmaat, kleur grijs, zwart en wit
- voor detail zie tekening 56 Overgangprofiel en details

- Afbrengen trottoirkoek
- profiel 180/200mm, kleur 180/200mm
- afmeting 45x30x25mm
- Afbrengen straatkoek
- afmeting 45x30x25mm, kleur 180/200mm
- Afbrengen putafdekking
- betonnen plaat met getuigen detail 1 v.v. VVK en HVA
- in detail getuigen detail 1 v.v. VVK en HVA
- Afbrengen bloksteek
- afmeting 50x150x20mm, kleur grijs
- op 50mm straatlaag
- Afbrengen lichtmaat door derden
- type en afmeting conform verlichtingsplan
- Afbrengen verkeersbordplaat met diverse borden
- zie tekening 57 - bevestiging en montage
- Afbrengen diverse marking in thermoplast
- zie tekening 57 - bevestiging en montage
- Afbrengen beplanting door derden
- zie tekening 58 Groen
- Afbrengen blokkhaag door derden
- zie tekening 58 Groen
- Afbrengen bermen door derden
- zie tekening 58 Groen
- Afbrengen bomen door derden
- zie tekening 58 Groen
- Haaiweld hoogte
- bestrijking in nieuwe haaiweldgrijs



Alle hoogte maten t.o.v. NAP(1 meters) en lengtematen in meters tenzij anders is aangegeven

CONCEPT

Project:	Herinrichting Groenloseweg te Winterswijk		
Onderdeel:	Definitief ontwerp Bovengronde infra		
Opdrachtgever:	Gemeente Winterswijk		
Datum:	Formaat:	Projectnummer:	Besluitnummer:
	A0	2231059	2231059-TEK-00-58-Bovengronde infra Groenloseweg
Schaal:	Bladnr.:	Tekeningnr.:	Bladnr.:
	1:200	50	3/3
0,5	0,5	0,5	0,5
0,5	0,5	0,5	0,5
0,5	0,5	0,5	0,5
0,5	0,5	0,5	0,5

