

### LEGENDA

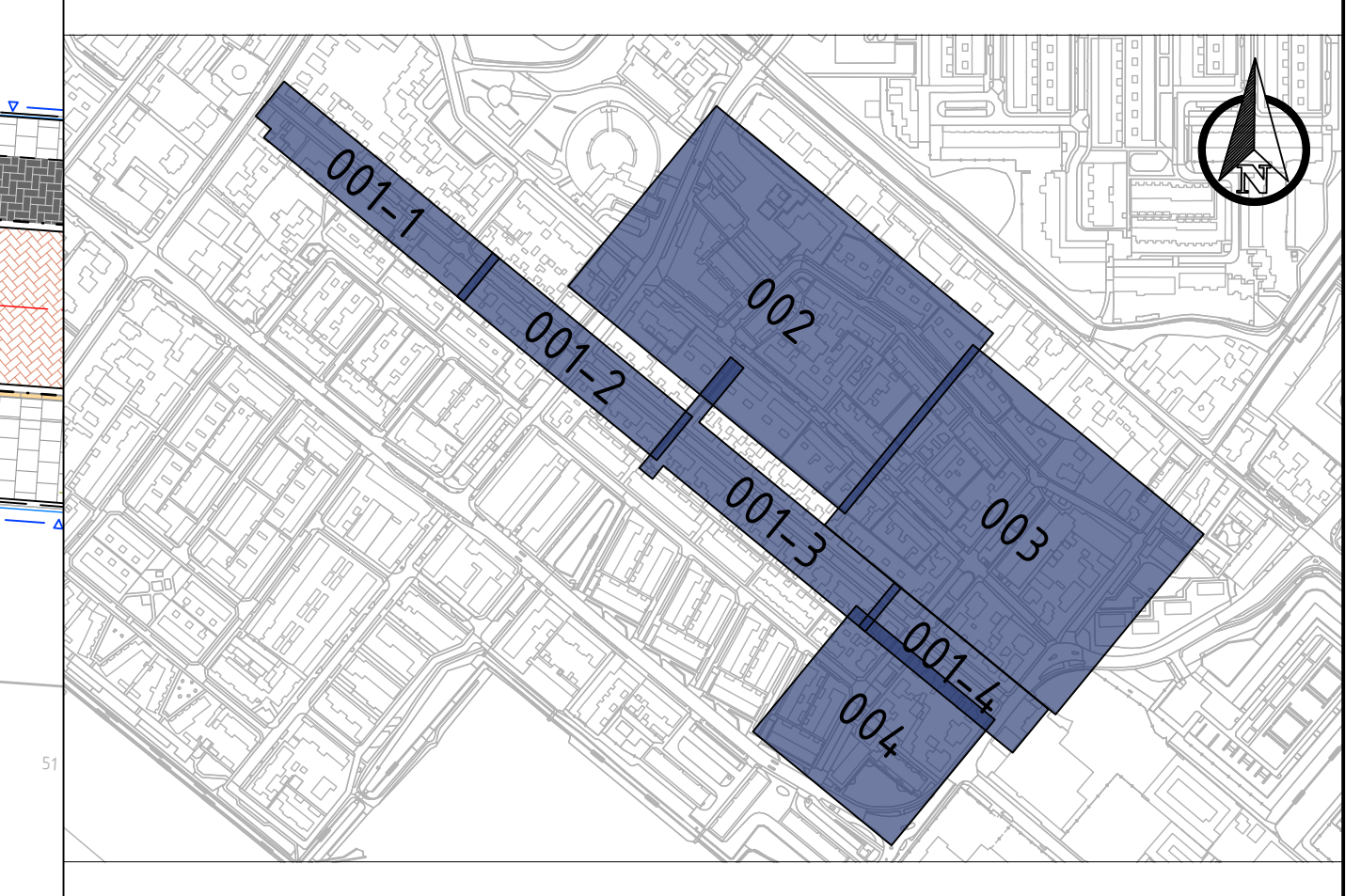
- Projectgrens
- Bestaande situatie
- Kadastrale grenzen
- Materiaalgrens
- Weg-as
- Aanbrengen opsluitband 100x200mm, kleur grijs
- Aanbrengen opsluitband 200x250mm, kleur grijs, in steelspecie
- Aanbrengen trottoirband 180/200x250mm, kleur grijs, in steelspecie
- Aanbrengen geliefteband 50/200x250, kleur grijs, in steelspecie
- Aanbrengen verloopband 180/200x250mm naar 200x250mm, kleur grijs
- Aanbrengen verloopband 50/200x250mm naar 200x250mm, kleur grijs
- Aanbrengen verloopband 50/200x250mm naar 180/200x250mm, kleur grijs
- Aanbrengen trottoirband 180x200mm hoekstuk 90° uitwendig met afgeschuinde kop, bij grenzen van groenstrook eind in steelspecie 2 x steelspecie
- Aanbrengen afsluitband particulieren 500x50x50mm, kleur grijs, zie HQR detail 'inrichting SoCo-VI (verfrees bij particulieren)'. Blad met volgnummer 5.10.2
- Aanbrengen afsluitband 200x80x50mm, kleur grijs, zie HQR detail 'inrichting SoCo-VI' met volgnummer 5.10.2
- Aanbrengen afsluitverloopband 180/200mm, links, midden en rechts, lengte middenstuk 100m of restlengte van 100m
- Aanbrengen molgoot, L strekken betonstraatsteen KF, kleur zwart
- Aanbrengen betontegels, 150x300x70mm, kleur geel
- Aanbrengen betontegels, 300x300x70mm, kleur grijs, halfsteensverband
- Aanbrengen betontegels, 300x300x70mm, kleur rood, hartsteensverband
- Aanbrengen straatbaksteen DE, keperverband, kleur rood/bruin, rijbaan uit hergebruik
- Afzetbas nieuw geleverd, productnaam Brouck
- Aanbrengen betonstraatsteen KF, keperverband, kleur rood/zwart
- Aanbrengen betonstraatsteen KF, keperverband, kleur grijs
- Aanbrengen betonstraatsteen KF, keperverband, kleur rood
- Aanbrengen betonstraatsteen KF, elzeboogverband, kleur zwart
- Aanbrengen betonstraatsteen KF, kleur wit, f.b.v. parkeerverkeerscheiding
- Aanbrengen plakaudrempel, 1000x1200x200, prefab beton
- Herstraten straatbaksteen DE, halfsteensverband, kleur geel
- Aanbrengen resp. bord A01-30-ZB en A01-30-ZE
- Aanbrengen bord C02
- Aanbrengen bord C03
- Aanbrengen bord C04-L
- Aanbrengen bord E01
- Aanbrengen bord E08
- Aanbrengen bord G11
- Aanbrengen bord L08
- Teruggaatsen straatnaambord uit hergebruik
- Aanbrengen bord 0B52
- Aanbrengen bord 0B54
- Aanbrengen bord 0B54
- Aanbrengen onderbord met tekst 'opgeladen voertuig verplaatsen tussen 8 en 22 h'
- Aanbrengen onderbord met tekst '1' 1/3 15' van de maand'
- Aanbrengen onderbord uit hergebruik, zie aanwijzing op tekening
- Bevestiging verkeersborden aan nieuw te plaatsen flespaal
- Bevestiging verkeersborden aan lichtmast
- Aanbrengen betontegels 'verzamelplaats milieubehouders', 300x300mm
- Aanbrengen demontagemaal
- Op hoogte stellen putafdekking bestaande inspectieput
- Aanbrengen straatkolk, type STR 933, leverancier TBS Soest o.g.
- Aanbrengen trottoirkolk, type TRK 4313, leverancier TBS Soest o.g.
- Aanbrengen trottoirkolk, type TRK 2020, leverancier TBS Soest o.g.
- Plaatsen lichtmast met armatuur, mast uit hergebruik, type armatuur n.t.b., locale OMS1
- Teruggaatsen laadpaal elektrisch laden, uit hergebruik
- Ontwerphoogte in f.o.v. NAP
- Nieuwe boom, zie tek. 061-21-TE-DD-307m304 voor uitgebrade groentekening
- Bestaande boom, zie tek. 061-21-TE-DD-307m304 voor uitgebrade groentekening
- Aanbrengen nektegels rond boomk (geen opsluitband)

**Tekeningenlijst:**

- 061-21-TE-DD-107m304 - opbreketekening
- 061-21-TE-DD-307m304 - ondergrondse infra
- 061-21-TE-DD-497m404 - ondergrondse infra
- 061-21-TE-DD-507m50x - grontien en details

**Opmerkingen:**

- Maten in meters;
- Hoogtematen in meter f.o.v. NAP



Project:  
 Ingenieursdiensten project Molenstraat en omgeving

Onderdeel:  
 Definitief ontwerp  
 Blad 2 van 4

Opdrachtgever:  
 gemeente Zoetermeer

Projectnummer: BW-21-BW

Datum:	06-10-23	Revisie:	0
Schaal:	1:200	Schikver:	E. Buijs
Functie:	Abt. de Vrije Markt	Gepland:	S. Nuijs
Fase:	00 Projectie	Uitvoeren:	E. van Nieuwen
Veren:	D10	Tekening:	
Status:	09/2023		

061-21-TE-DD-202