

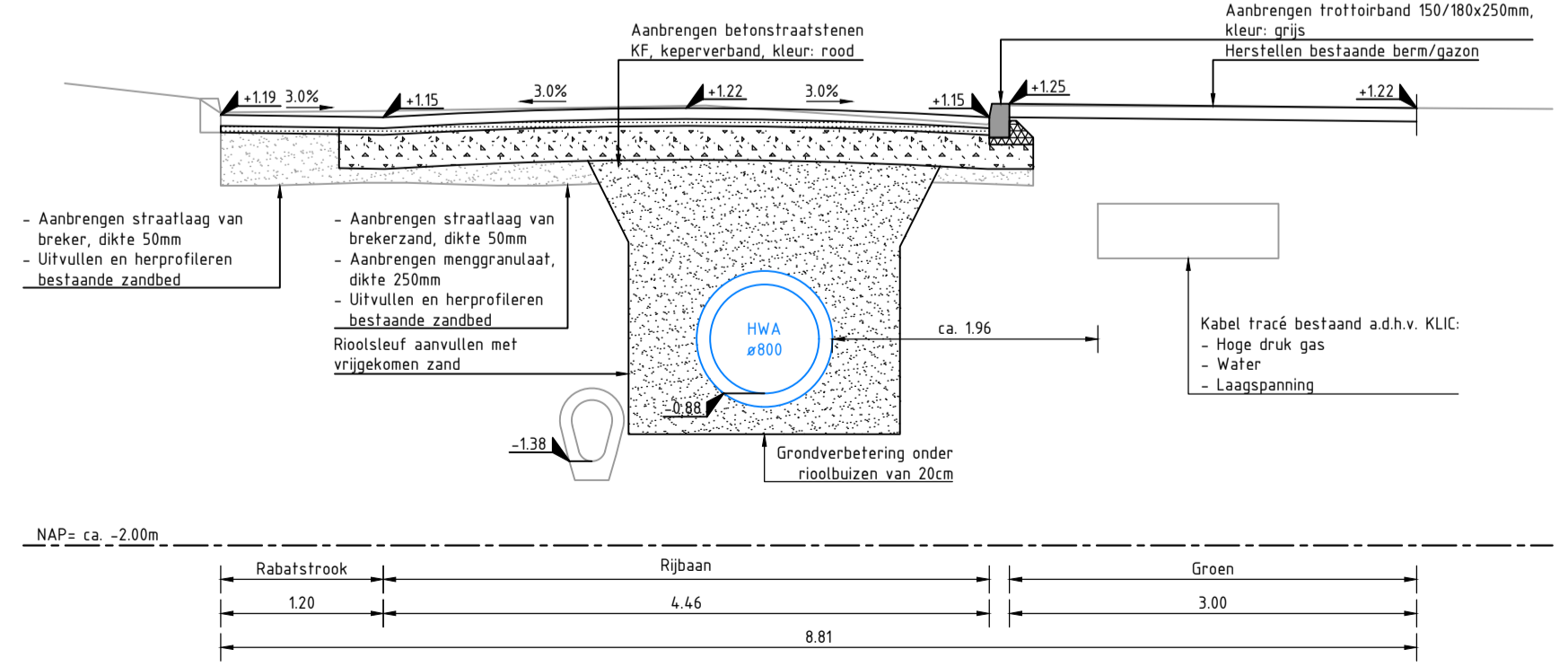
BLAD 3
Schaal 1 : 200

VERKLARING

- Algemeen & bestaande situatie**
- Bestaande situatie + bestaande hoogtes
 - Bestaande inrit
 - Bestaande looppoort
 - Bestaande ingang winkel/woning markt
 - Bestaande bebouwing
 - Kadastrale grens
 - Bestaande boomkroon
 - Inspectieput incl. putdekse hoogte
 - Straatkolk
 - Trottoirkolk / geleidebandkolk
 - Lichtmast
 - Verkeersbord / straatnaambord
 - Afzetpaal
 - Zitbank
 - Afvalbak
 - Fietsbeugel
 - Regelkast
 - Boom incl. stamdiameter
 - Ondergrondse bestaande container restafval
- Nieuwe situatie**
- Materiaalgrens
 - Aanbrengen cortenstaalrand excl. zitrand, zichthoogte= 150mm
 - Aanbrengen cortenstaalrand incl. zitrand, zichthoogte= 450mm
 - Aanbrengen opsluitband 60x200mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen opsluitband 100x200mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen opsluitband 150x250mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen opsluitband 200x250mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen parkband 500mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen geleideband 50/200x250mm, kleur: hardsteen
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm, kleur: grijs (hergebruik)
 - Aanbrengen trottoirband 180/200x250mm, kleur: hardsteen
 - Aanbrengen verloopband
 - Aanbrengen inritbanden 650x200x500mm, kleur: hardsteen
 - Aanbrengen inritbanden 600x200x300mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen straatkolk SVA S1300/80 P-line GB1, locatie indicatief Exacte locatie conform hoogtepian aanemer
 - Aanbrengen trottoirkolk SVA T4530 P-line, locatie indicatief Exacte locatie conform hoogtepian aanemer
 - Hergebruik bestaande straatkolk
 - Aanbrengen HWA & VVA inspectieputrand incl. deksel
 - Bestaand putrand incl. deksel op hoogte brengen
 - Aanbrengen mindervalde parkeervak
 - Aanbrengen fietsbeugel, type: Solid
 - Aanbrengen grondpot tbv vlaggenmast (hergebruik)
 - Aanbrengen afvalbak, cortenstaal ø300mm, hoogte = 865mm, type: Tubo
 - Aanbrengen inzinkbare afzetpaal ø101mm, hoogte = 670mm, type: Velopa
 - Aanbrengen inzinkbare afzetpaal ø245mm, hoogte = 460mm, type: "Terreno" GHM-ECLATEC
 - Aanbrengen bestaande betonnen afzetpalen t.p.v. Onder de Toren en SWEERE
 - Aanbrengen verankeringspunt (exacte locatie nader te bepalen)
 - Aanbrengen lichtmast (o.b.v. lichtberekening van 2020-12-15)
 - A* = Estampille 4,8m, Oraled V3 Oraled 2 LRM, 100mA 25W 3000K IRC70
 - B* = Estampille 4,8m, Sealed 2 3BLSB12 ECA, 200mA 25W 3000K IRC70
 - C* = Estampille 6,0m, Oraled V3 Oraled 2 LRM, 350mA 41W 3000K IRC70
 - D* = Estampille 8,0m, Oraled V3 Oraled 2 ERL, 200mA 25W 3000K IRC70
 - Aanbrengen ondergrondse containers (door derden)
 - Aanbrengen bovengrondse container, inzameling kleine electronica (door derden)
 - Aanbrengen menggranulaat
 - Aanbrengen straatbakstenen DF, elleboogverband, kleur: geel (hergebruik)
 - Aanbrengen straatbakstenen DF, halfsteensverband, kleur: rood (hergebruik)
 - Aanbrengen straatbakstenen DF, elleboogverband, kleur rood (hergebruik)

- Aanbrengen straatbakstenen KF, lintverband, kleur: rood (hergebruik)
- Aanbrengen straatbakstenen KF, keperverband, kleur geel (hergebruik)
- Aanbrengen straatbakstenen KF, elleboogverband, kleur: rood (hergebruik)
- Aanbrengen straatbakstenen KF, keperverband, kleur: gemelleerd (hergebruik)
- Aanbrengen straatbakstenen WF, elleboogverband, kleur: Bruno (bezand) 80% & Basalt 20%
- Aanbrengen straatbakstenen WF, keperverband, kleur: Bruno (bezand) 80% & Basalt 20%
- Aanbrengen straatbakstenen KF, keperverband, kleur: Bruno (bezand)
- Aanbrengen straatbakstenen KF, elleboogverband, kleur: Bruno (bezand)
- Aanbrengen betonstraatstenen KF, keperverband, kleur: rood
- Aanbrengen betonstraatstenen KF, elleboogverband, kleur: antraciet
- Aanbrengen betonstraatstenen KF, elleboogverband, kleur: antraciet (hergebruik)
- Aanbrengen betonstraatstenen KF in hart verkeersplateau, keperverband, kleur: paars
- Aanbrengen betonstraatstenen KF in verkeersplateau van 12 strekken, lintverband, kleur: grijs (hergebruik)
- Aanbrengen betonstraatstenen KF in verkeersplateau van 12 strekken, lintverband, kleur: grijs (hergebruik)
- Aanbrengen betontegels 300x300x60mm, kleur: grijs
- Aanbrengen betontegels 300x300x60mm, kleur: grijs (hergebruik)
- Aanbrengen natuursteen, kleur: blauw-grijs (hergebruik)
- Aanbrengen italiaans porfier
- Aanbrengen voetgangersoversteekplaats betonstraatstenen KF, elleboogverband, kleur: wit
- Aanbrengen drempelmarkering van betonstraatstenen KF, kleur: wit, zwart, grijs
- Aanbrengen 021,-0,21 markering van betonstraatstenen KF, kleur: wit
- Aanbrengen 1-1 markering van betonstraatstenen KF, kleur: wit
- Aanbrengen doorgetrokken markering van betonstraatstenen KF, kleur: wit
- Aanbrengen markering parkeervakscheiding van betonstraatstenen KF, kleur: wit
- Herstraten
- Aanbrengen grasbetontegels
- Aanbrengen groenvak (door derden)
- Aanbrengen gras/gazon, type: low maintenance
- Afwerken en inzaaien bermen
- Aanbrengen boombak ø2m, type: Shrubtub cylindrical

- Aanbrengen boom (door derden)
- Aanbrengen meerstammige boom (door derden)



Dwarsprofiel C t.h.v. Monseigneur Meeuwissenstraat
Schaal 1:50

OPMERKINGEN:
Maten in meters, tenzij anders vermeld
Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P.

Revisie	Datum	Omschrijving	Tekeningnummer
D-4	28-06-2021	Definitief versie 4	P.L. Le Pair
D-3	18-06-2021	Definitief versie 3	P.L. Le Pair
D-2	27-05-2021	Definitief versie 2	P.L. Le Pair
D-1	07-05-2021	Definitief versie 1	P.L. Le Pair
C-1	23-04-2021	Concept versie 1	P.L. Le Pair

Gemeente Halderberge

Project: **Stamrool Oud Gastel**
Monseigneur Meeuwissenstraat

Onderdeel: **Nieuwe situatie bovengrondse infra**

Opdrachtgever: **EO INFRA BV**
Civieltechnisch ingenieursbureau
BedrijvenPark BorchWier
Emmerloek 18
4751 NE OUD GASTEL
T (0165) 349 350
E info@eoinfra.nl
I www.eoinfra.nl

Gekend door	Projectnummer	Datum	Formaat	In 8 bladen, bladnummer: 3
	20045110	28-06-2021	A1L - 594x1050	
Gekend door	Besteknummer	Status	Schaal	Tekeningnummer
	20045110-GI	Definitief - 4	1:200	20045110-VH-3