



LEGENDA

ALGEMEEN

- Contouren GBKN / Bestaande situatie
- Kadastrale grenzen
- Werkgrens

KANTOPSLUITINGEN

TROTTOIRBANDEN

- Bestaande trottoirband 130/150x250 mm
- Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm
- Aanbrengen trottoirband 180/200x250 mm
- Aanbrengen trottoirband 580/600x250 MM

OPSLUITBANDEN

- Aanbrengen opsluitband 100x200
- Aanbrengen opsluitband 150x250 mm
- Aanbrengen opsluitband 150x250 mm

GELEIDEBANDEN

- Aanbrengen geleideband 40/150x250 mm
- Aanbrengen geleideband 50/200x250 mm

DIVERSEN

- Aanbrengen verlaagde band
- Aanbrengen stootband 200x180x1000 mm
- Aanbrengen verloopband 130/150x250 > 150x250 mm
- Aanbrengen verloopband 5/200x250 > 150x250 mm
- Aanbrengen mindervalde oprit, 7-strekken BSS keifmaat

ELEMENTENVERHARDING

STRAATBAKSTENEN

- Aanbrengen straatbaksteen dikformaat, elleboogverband (nieuw)
- Aanbrengen straatbaksteen dikformaat, halfsteensverband (nieuw)
- Aanbrengen straatbaksteen dikformaat, keperverband (nieuw)
- Aanbrengen molgoot, straatbaksteen dikformaat, halfsteensverband, 5 strekken (nieuw)
- Herstraten straatbaksteen waalformaat, halfsteensverband
- Herstraten straatbaksteen waalformaat, keperverband
- Aanbrengen straatbaksteen waalformaat, halfsteensverband (hergebruikt)
- Aanbrengen straatbaksteen waalformaat, keperverband (hergebruikt)
- Aanbrengen molgoot, straatbaksteen waalformaat, halfsteensverband, 7 strekken (hergebruikt)
- Aanbrengen straatbakstenen waalformaat, keperverband, gel
- Aanbrengen straatbakstenen keifmaat, halfsteensverband, rood-bruin
- Herstraten betonstraatstenen keifmaat, halfsteensverband
- Herstraten betonstraatstenen keifmaat, keperverband

BETONTEGELS

- Aanbrengen betontegels 300x300x60 mm, halfsteensverband
- Aanbrengen betontegels 300x300x60 mm, in/verband
- Aanbrengen betontegels 300x300x80 mm, in/verband
- Aanbrengen betontegels 400x600x80 mm, in/verband

DREMPELS

- Aanbrengen sinusvormige drempelconstructie BSS- keifmaat, zwart/wit

INRITBLOKKEN

- Aanbrengen inritblokken 450x500 mm (links/midden/rechts)

RIOLERINGEN

- INSPECTIEPUTTEN EN HULPSTUKKEN VWA RIOOL**
- Op hoogte brengen bestaande putrand, VWA riool
- KOLKEN EN KOLKAANSLUITLEIDINGEN**
- Bestaande straatkolk
- Aanbrengen nieuwe straatkolk
- Aanbrengen geleidebandkolk 5/20

GROENVOORZIENINGEN

- Aanbrengen leilinde strook
- Zaaien gras

VERHARDINGEN

ALGEMEEN

- Materiaalgrens

CONSTRUCTIES

- Betsaande Keerwand

OPENBARE VERLICHTING

MASTEN

- Aanbrengen authentieke lichtmast (Lighttronics OGR)
- Bestaande lichtmast met enkele uithouder

STRAATMEUBILAIR

- Bestaande vaste paal
- Bestaande datakast
- Aanbrengen picknicktafel
- Aanbrengen afvalbak
- Aanbrengen fietsklem recht
- Beschermbeugel

OPMERKINGEN

- maten in meters tenzij anders aangegeven
- hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
- NB: rekening houden met kabels en leidingen



###	-	-	-
###	-	-	-
###	-	-	-
###	-	-	-
###	-	-	-
V.NR.	DATUM	GETEKEND	WIJZIGING

PROMMENZ Herenkade 11 • 1741 LA Schagen • www.prommenz.nl • info@prommenz.nl

projectnummer	tekeningnummer	versie	blad
20090	_DO_403	2.0	03
van	van		04

project: Herinrichting Voorstraat, Beursdijk en Oeverdijk te Den Oever
 onderwerp: Nieuwe Situatie Oeverdijk
 opdrachtgever: Hollands Kroon

status: Concept
 datum: 15-12-2020
 schaal: 1:200
 formaat: A1.1 (1050x500)

ontwerper: T. Jacobs
 projectleider: C. van Steen
 paraaf: datum

een frisse kijk op ruimte