



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 keiformaat

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, elleboogverband (hergebruikt)
- Aanbrengen straatbaksteen waalformaat, keperverband (hergebruikt)
- Aanbrengen molgoot, straatbaksteen waalformaat, halfsteensverband, 7 strekken (hergebruikt)
- Aanbrengen straatbaksteen waalformaat, keperverband, gel
- Aanbrengen straatbaksteen keiformaat, halfsteensverband, rood-bruin
- Herstraten betonstraatstenen keiformaat, halfsteensverband
- Herstraten betonstraatstenen keiformaat, keperverband

BETONGEGELS

- Aanbrengen betontegels 300x300x60 mm, halfsteensverband
- Aanbrengen betontegels 300x300x60 mm, lin'verband
- Aanbrengen betontegels 300x300x80 mm, lin'verband
- Aanbrengen betontegels 400x600x80 mm, lin'verband

DREMPELS

- Aanbrengen sinusvormige drempelconstructie BSS- keiformaat, 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

GREENVOORZIENINGEN

- Aanbrengen leilinde strook
- Zaaien gras

VERHARDINGEN

ALGEMEEN

- Materiaalgrens

CONSTRUCTIES

- Bestaande 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
- Beschermbeguel

OPMERKINGEN

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



| V.NR | DATUM | GETEKEND | WIJZIGING |
|------|-------|----------|-----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Herenkaag 11 | 1741 LA, Schagen | www.prommenz.nl | info@prommenz.nl

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|-----------------|---|
| PROMMENZ | projectnummer 20090 | tekeningnummer _DO_402 | versie 2.0 | blad van 02 van 04 |
| project Herinrichting Voorstraat, Beursdijk en Oeverdijk te Den Oever onderwerp Beursdijk Nieuwe Situatie Beursdijk opdrachtgever Hollands Kroon | ontwerper T. Jacobs projectleider C. van Steen | status Concept schaal 1:200 | paraaf datum | datum 15-12-2020 formaat A1.1 (1050x594) |

een frisse kijk op ruimtes