





**LEGENDA:**

- Nieuw (verharding)**
- Elementenverharding rijbaan
    - straatbakstenen keifmaat, Bretagne
    - keperverband
    - v.v. dubbele strekslag t.b.v. goot
  - Elementenverharding plein
    - straatbakstenen dikformaat, Caldo
    - keperverband
  - Elementenverharding plateau
    - straatbakstenen keifmaat, Limousin okergeel
    - keperverband
  - Elementenverharding trottoir
    - straatbakstenen dikformaat, Bretagne
    - elleboogverband
  - Elementenverharding trottoir Kervelplein
    - straatbakstenen dikformaat, Caldo
    - elleboogverband
  - Elementenverharding parkeren binnenvak
    - straatbakstenen dikformaat, Murvan
    - elleboogverband
  - Elementenverharding parkeervak
    - straatbakstenen dikformaat, Caldo
    - halfsteensverband, 5 strek rondom
  - Elementenverharding parkeervak
    - straatbakstenen dikformaat, Bretagne
    - halfsteensverband, 5 strek rondom
  - geleideband, 50/200x200mm
  - opsluitband, 200x200mm
    - kleur: zwart
  - opsluitband, 100x200mm
    - kleur: grijs
  - busperonband 1000x440x330mm
    - kleur: grijs
  - projectband 1000x400x180mm
    - kleur: antraciet
  - betonbalk 5800x400x300mm
    - kleur: antraciet met basalt door en door
  - Aanbrengen verloopband
    - VB 1 verloopband 50/200x250 → TB 130/150x250mm
    - VB 2 verloopband 50/200x250 → maaiwijd
    - VB 3 verloopband OB 200x200 → 50/200x250mm (drempelband)
    - VB 4 verloopband busperonband 180/200x250 → 50/200x250mm
    - VB 5 verloopband OB 200x200 → 180/200x250mm
    - VB 6 verloopband 180/200x250 → 130/150x250mm
- Nieuw (riolering)**
- Aanbrengen HWA inspectieput beton, v.v. zandvang
    - betonnen inspectieput 800x800 mm
    - putdeksel type: Viatop (lev. Oogink Tribeton), opschrijf: "REGENWATER"
  - Aanbrengen VWA inspectieput beton
    - betonnen inspectieput 800x800 mm (tenzij anders vermeld)
    - putdeksel type: RELEX (lev. Oogink Tribeton), opschrijf: "VUILWATER"
  - Aanbrengen trottoirkolk
    - aanbrengen trottoirkolk (t.b.v. rijwielpadband 50/200x250 mm)
  - Aanbrengen tegra kolk
    - aanbrengen tegra kolk rondom het Kervelplein
  - Aanbrengen straattoirkolk
    - aanbrengen straattoirkolk (t.b.v. opsluitband 200x200 mm)
  - Bestaande inspectieput
- Nieuw (groen)**
- Invulling groen
    - groenplan volgens tekeningnr.: 86202101-T-BD-G-01
    - nieuwe bomen volgens tekeningnr.: 86202101-T-BD-B-01
  - Bestaande bomen handhaven
- Nieuw (terreinmeubilair)**
- lichtmasten
    - type: PIRANUS
    - OV-plan volgens tekeningnr.: 86202101-T-BD-OV-01
- Algemeen**
- +0.73
  - +0.75
  - perceelsgrenzen
  - Werkgrens



ALGEMENE TOELICHTING:  
 - Maten in meters, tenzij anders vermeld;  
 - Materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld;  
 - Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld;  
 - Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

0 5m 10m  
 SCHAAL 1:200

1.0	26-04-2022	MN	JS	Bestekontwerp
Versie	Datum	Get.	Gec.	Wijzigingen
<b>Opdrachtgever:</b> Gemeente Twenterand				
<b>Project:</b> Reconstructie Hoofdweg deel Kervelplein				
<b>Onderdeel:</b> Situatietekening Bestekontwerp				
<b>Tekening nr.:</b> 86202101-T-BO-S-01-2				
<b>Formaat:</b> A1	<b>Schaal:</b> 1:200	<b>Blad van:</b> 2	<b>Blad van:</b> 2	
<b>Status:</b> Definitief	<b>Versie:</b> 1.0	<b>Datum:</b> 26-04-2022		
<b>Getekend:</b> M. Nijkamp	<b>Gecontroleerd:</b> J. Stegehuis	<b>Vrijgave:</b> J. Stegehuis		
<b>Stegehuis</b> Lopemansstraat 28 7575 EJ Oldenzaal T 0541-769057 I www.stegehuis.nl E info@stegehuis.nl				

