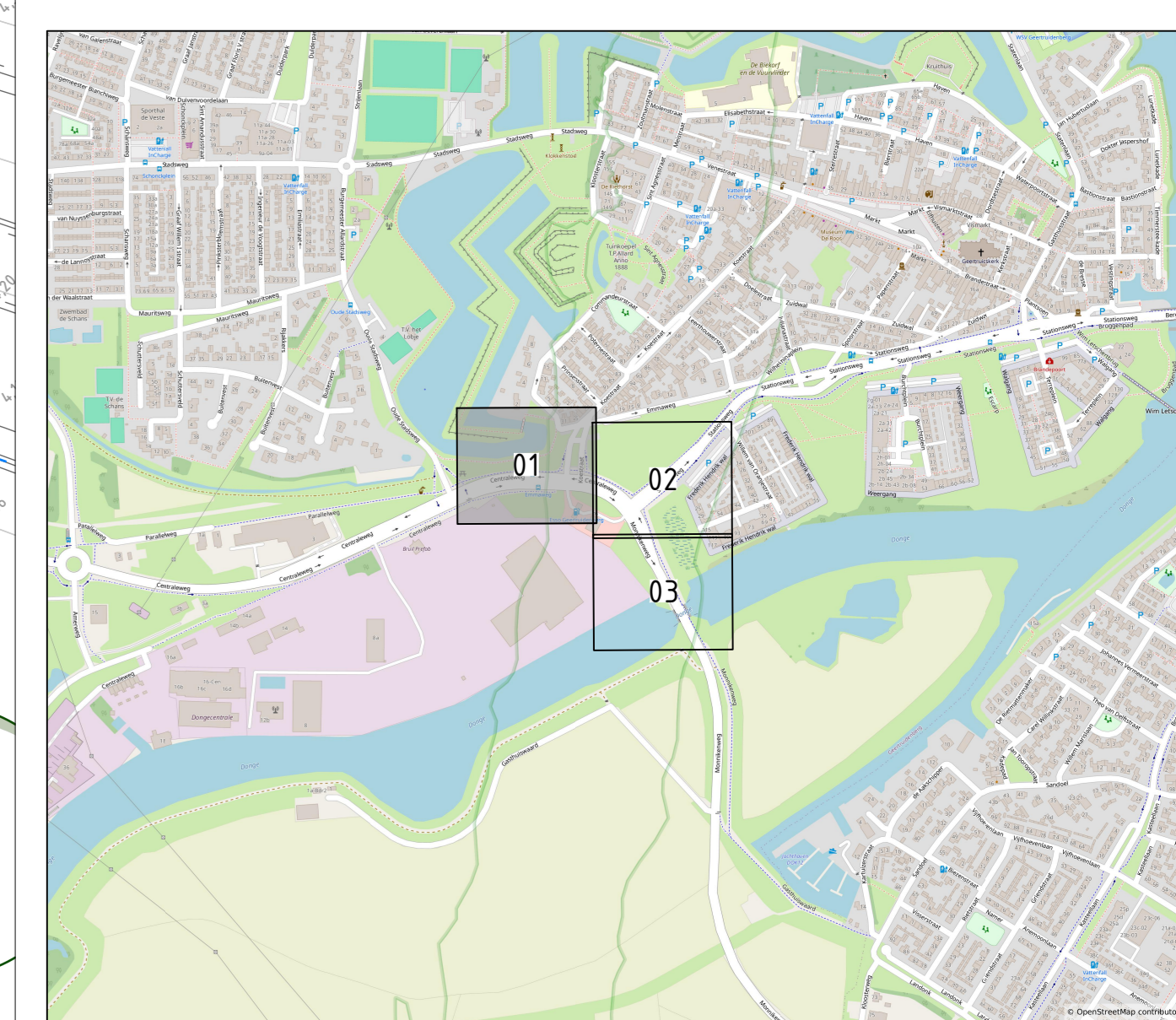
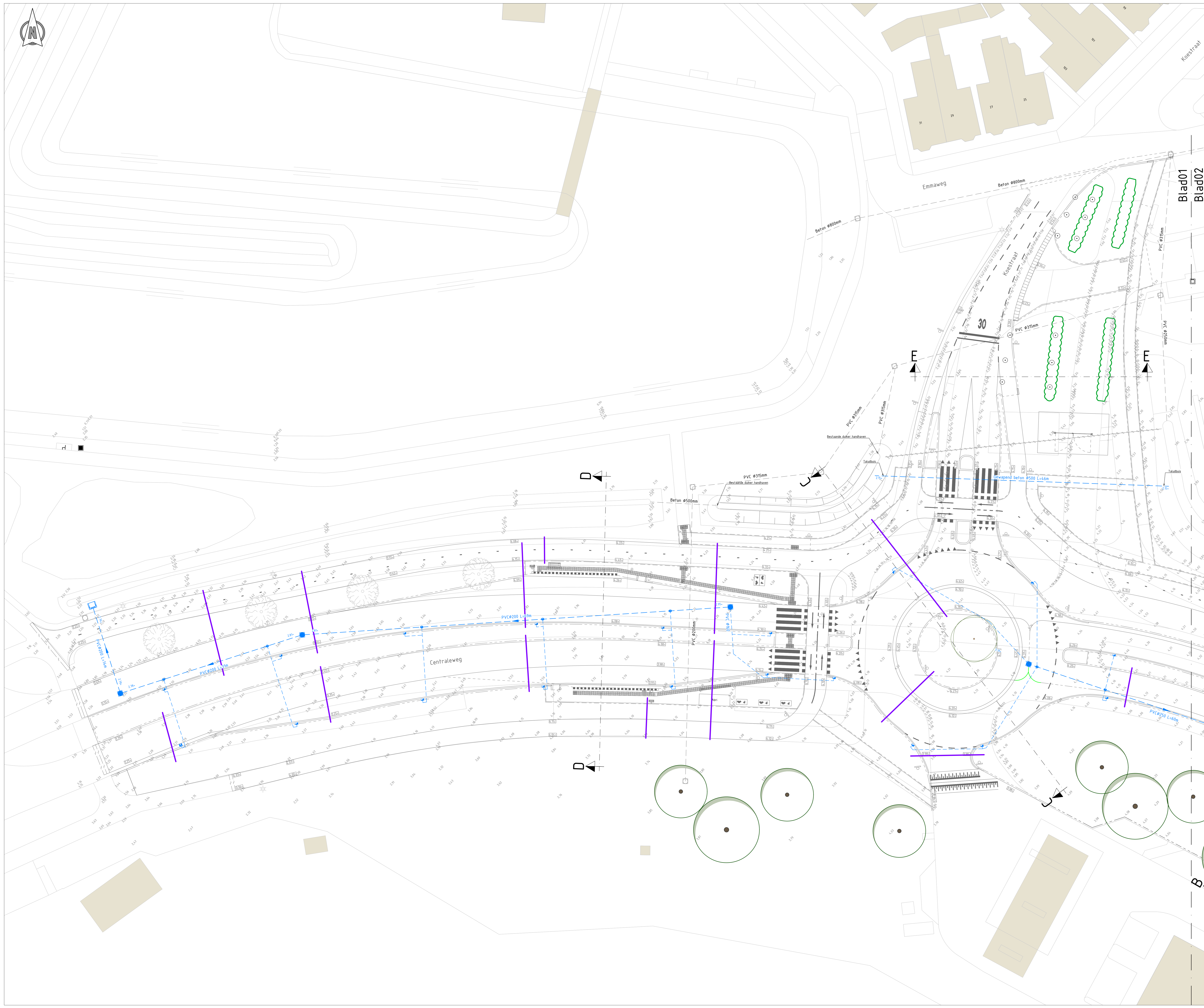
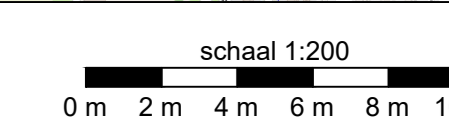


- Legenda**
- Bestaande situatie
 - Nieuwe situatie
 - Kadastrale situatie
 - Bestaande bebouwing
 - PVC Ø200 HWA-riering bestaand, incl. put, stroomrichting en diameter
 - H06 4.39 PVC Ø250 L=5m HWA-riering nieuw, incl. put, putnummer, stroomrichting, putdekshoogte, lengte & diameter
 - PVC Ø125 HWA-kolkaansluitleiding nieuw PVC Ø125 mm incl. noodkleef
 - HWA-luifstroombak nieuw
 - Trottoerkolk
 - Straatkokk
 - Aanbrengen mantelbus PVC Ø110mm



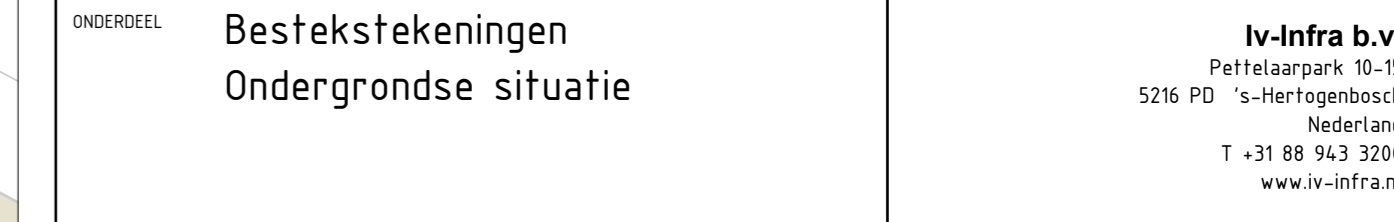
Opmerkingen:
 Maten in meters tenzij anders vermeld
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.



OPROEGER: **Gemeente Geertruidenberg**

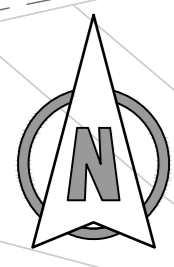
PROJECT: **Centraleweg - Stationsweg
Dubbele enkelstrooksrotonde**

ONDERZOEK: **Bestektekeningen
Ondergrondse situatie**

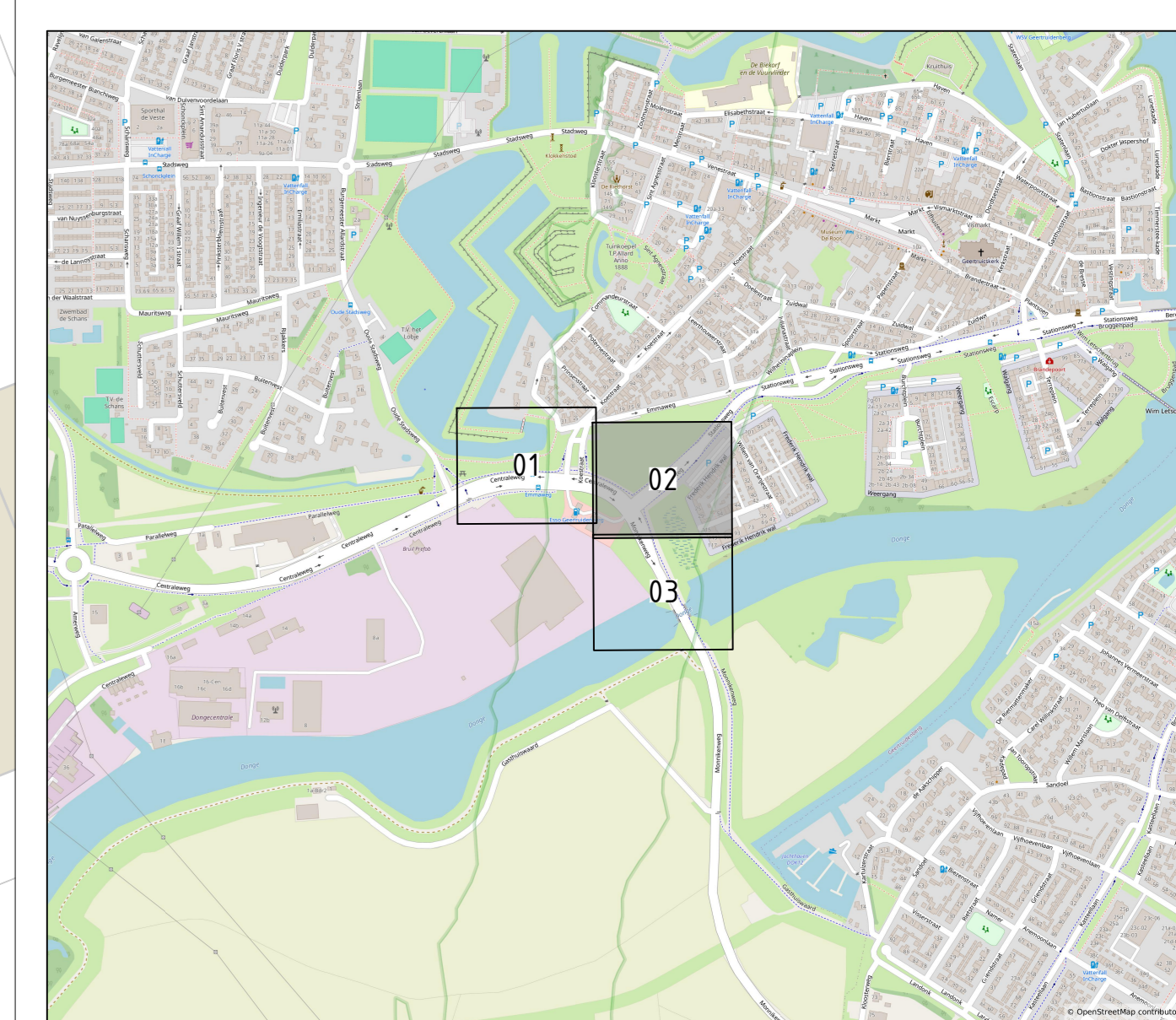
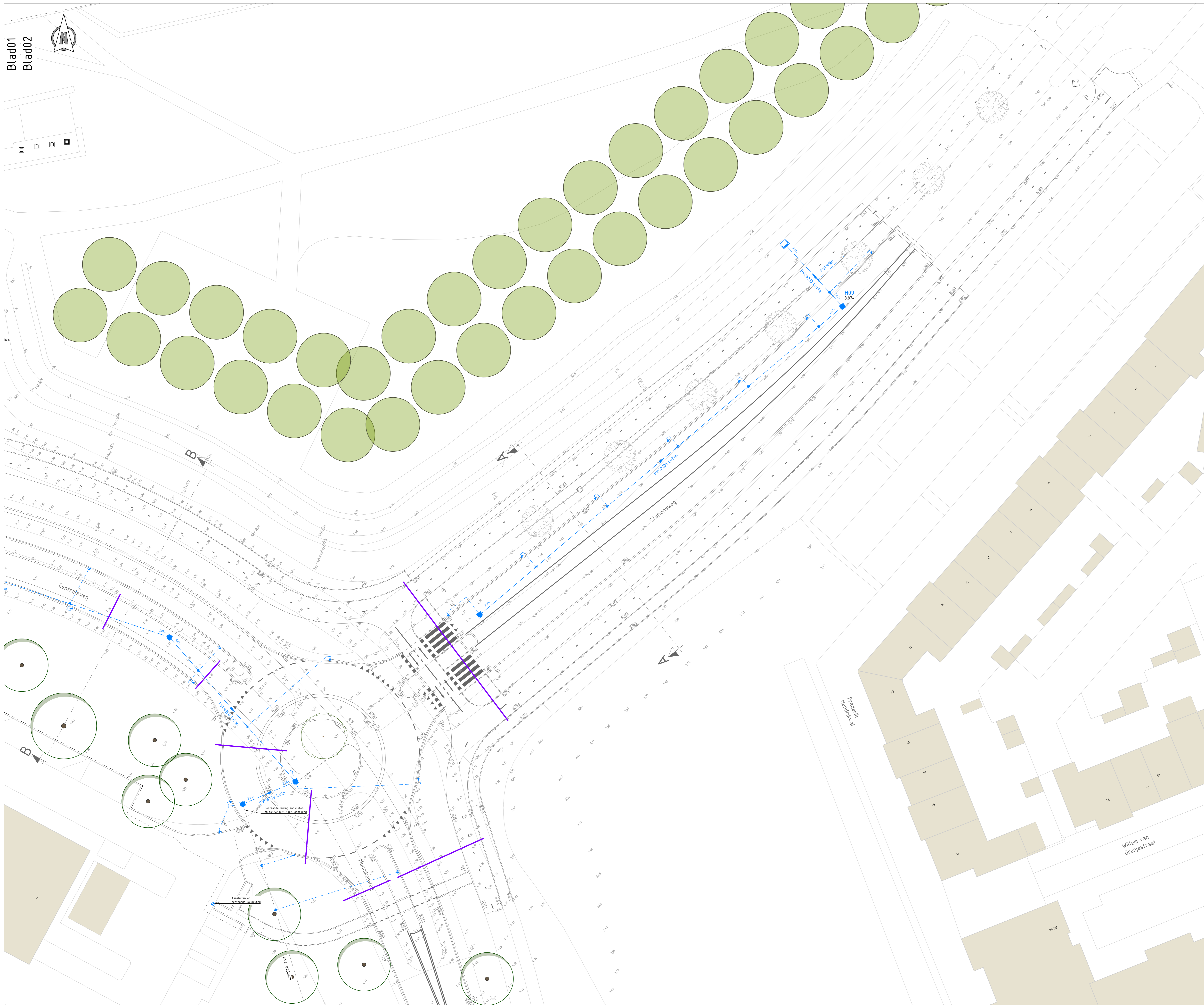


iv-infra b.v.
 Petruspark 10-15
 5216 AD 't-Hertogenbosch
 Nederland
 T +31 (0) 163 23300
 www.iv-infra.nl

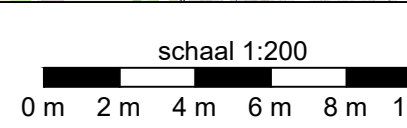
| | | |
|------------------|------------------|-----------------------|
| VERSIJ: 10 | DEONTROLEERD: TV | PROJECTNR: INFR250812 |
| DATE: 16-03-2024 | GEKEN: TR | TEKENINGNR: 370 |
| STATUS: CONCEPT | SCHAAL: 1:200 | BLADNR: 1 van 3 |
| FORMAAT: A0 | | |



- Legenda**
- Bestaande situatie
 - Nieuwe situatie
 - Kadastrale situatie
 - ▭ Bestaande bebouwing
 - PVC 200 HWA-riolering bestaand, incl. put, stroomrichting en diameter
 - H06 4.39 PVC 250 L=5m HWA-riolering nieuw, incl. put, putnummer, stroomrichting, putdekselhoogte, lengte & diameter
 - 4.17 1.75 HWA-kolkaansluitleiding nieuw PVC Ø125 mm incl. rioolkaaf
 - ▭ HWA-luifstroombak nieuw
 - ▭ Trottoirkolck
 - ▭ Straatkolck
 - Aanbrengen mantelbus PVC Ø110mm



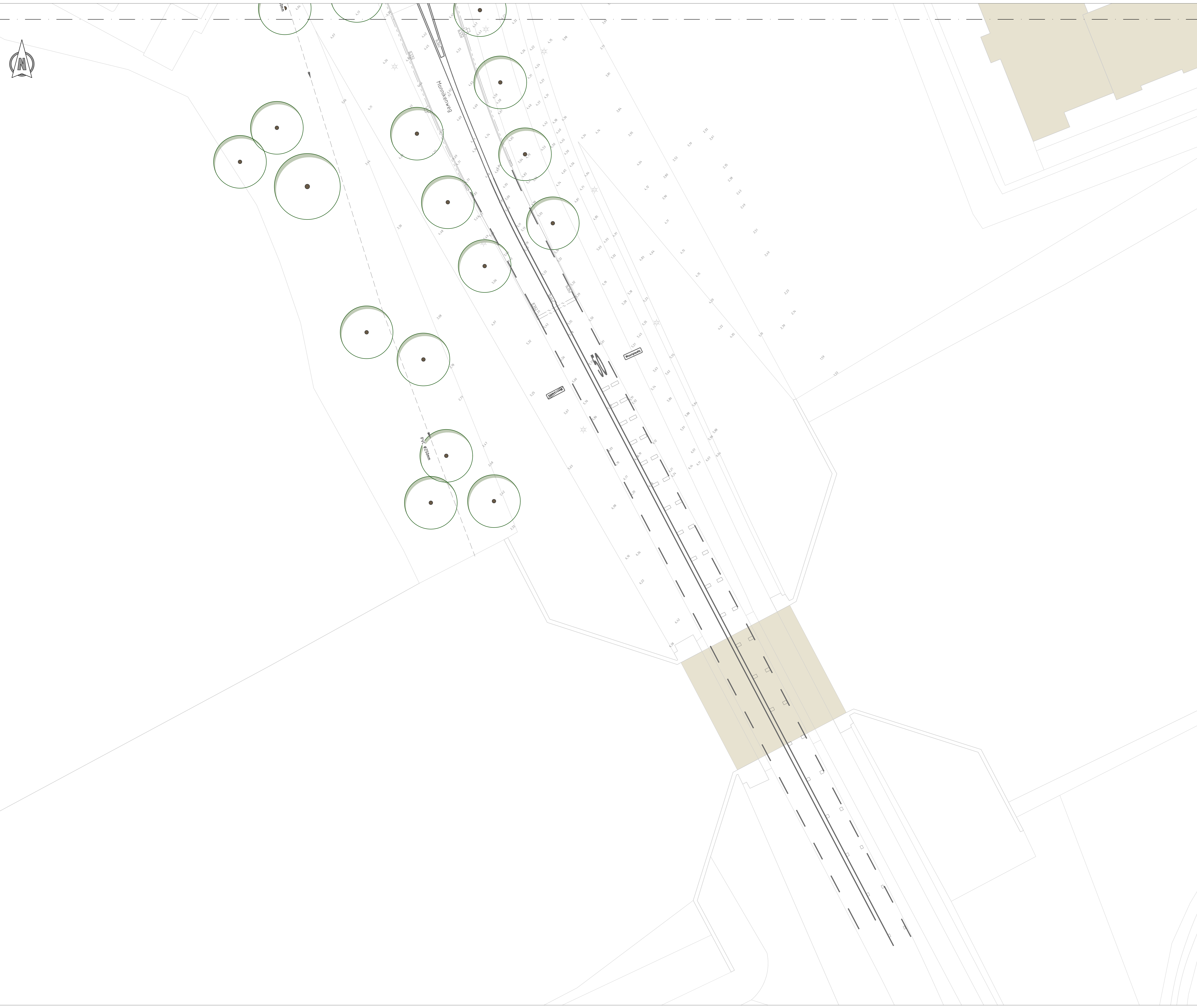
Opmerkingen:
 Maten in meters tenzij anders vermeld
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.



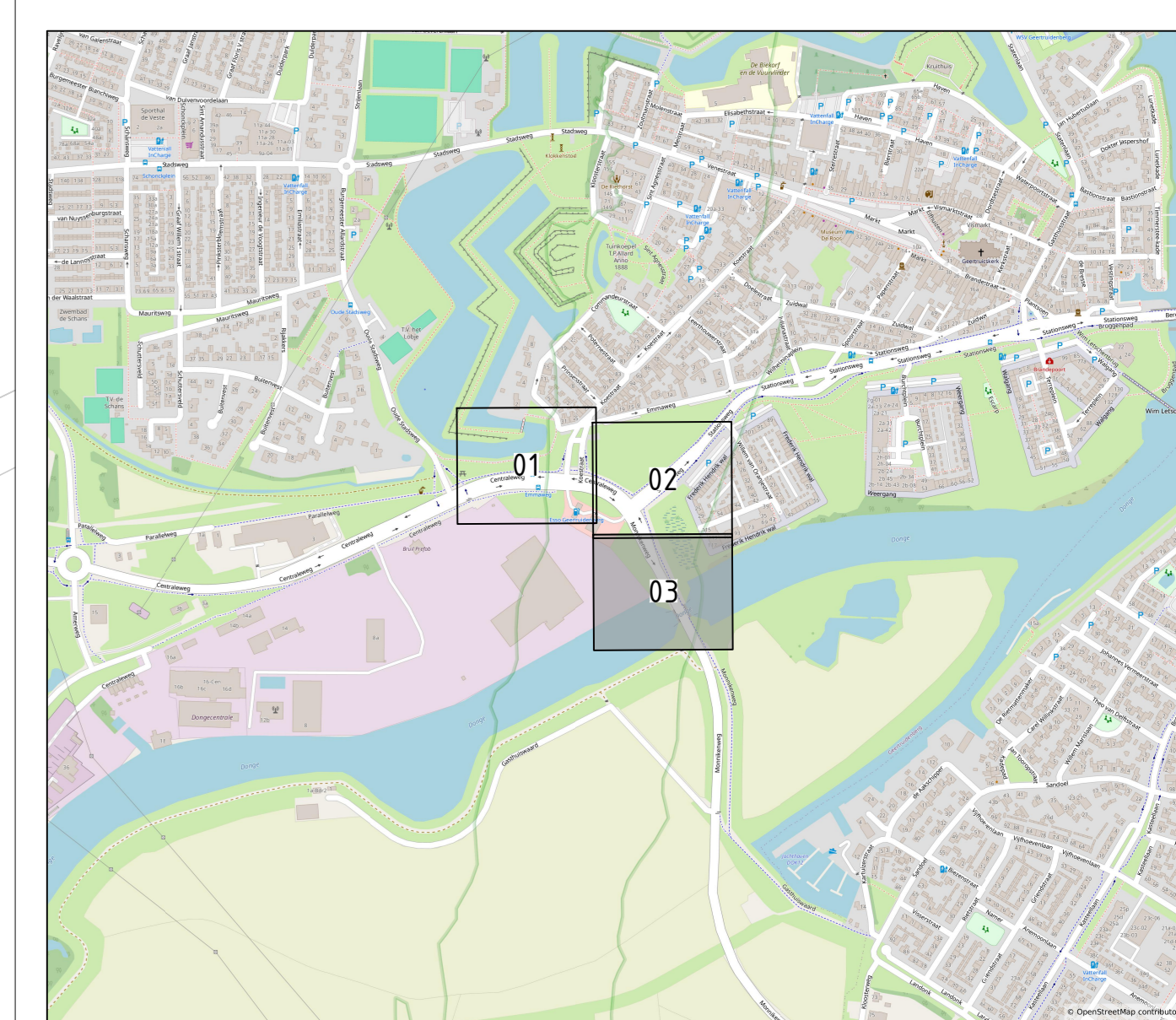
OPDRACER Gemeente Geertruidenberg



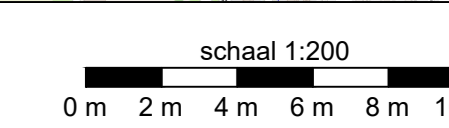
| | | |
|---|--|---|
| PROJECT Centraleweg - Stationsweg Dubbele enkelstrookrotonde | | iv-infra b.v. Petruspark 10-15 5216 XD 't-Hertogenbosch Nederland T +31 (0) 163 23300 www.iv-infra.nl |
| ONDERZOEK Bestektekeningen Ondergrondse situatie | | |
| VERSIE 10 DATUM 16-03-2024 GETEKEND RS STATUS CONCEPT | DECONTROLEERD TV GEZEN TR SCHAAL 1:200 FORMAAT A0 | PROJECTNR INFR250812 TEKENINGNR 370 BLADNR 2 van 3 |



- Legenda**
- Bestaande situatie
 - - - Nieuwe situatie
 - K - F Kadastrale situatie
 - ▭ Bestaande bebouwing
 - PVC Ø200 HWA-rietering bestaand, incl. put, stroomrichting en diameter
 - H06 4.39' PVC Ø250 L=5m HWA-rietering nieuw, incl. put, putnummer, stroomrichting, putdekselhoogte, lengte & diameter
 - HWA-kolkaansluitleiding nieuw PVC Ø125 mm incl. noodkleef
 - ▭ HWA-luftstroombak nieuw
 - ▭ Trottoerkolk
 - ▭ Straatkolk
 - Aanbrengen mantelbus PVC Ø110mm



Opmerkingen:
 Maten in meters tenzij anders vermeld
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.



| | | | | |
|--|------------------------|--|---------------------------|---|
| OPDRACER Gemeente Geertruidenberg | | PROJECT Centraleweg - Stationsweg Dubbele enkelstrookrotonde | | iv-infra b.v. Petruspark 10-15 5216 AD 't-Hertogenbosch Nederland T +31 (0) 163 23300 www.iv-infra.nl |
| ONDERDEEL Bestektekeningen Ondergrondse situatie | | PROEVEN INFR250812 | | |
| VERSIJ 10 | GECONTROLEERD TV | PROEVEN INFR250812 | TEKENINGNR. 370 | |
| DATE 16-03-2024 | GEZEN TR | BLADNR. 3 van 3 | | |
| STATUS CONCEPT | SCHAAL 1:200 | FORMAAT A0 | | |