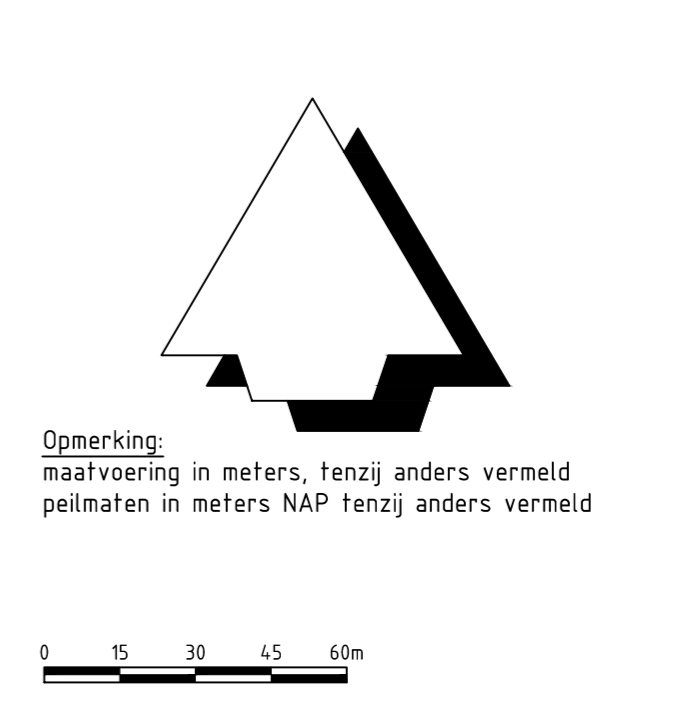


- Legenda algemeen**
- wegkruis
 - kadastrale grens
 - kadastraal perceelnummer
 - slootdiepte (potentiële verontreiniging)
 - hoogspanningsmast TenneT
 - beschermingszone K&L
 - belemmeringsstrook hoogspanning
 - waterleiding Dunes/Oasen
 - gasleiding Gasunie
 - zelfrealisatie
 - profiel aanduiding - zie tek. KRMP-MB-DWP-201 r.n. 205
 - aanduiding knelpunt/raakvlak
- bestaande situatie**
- reeds gerealiseerd
 - bestaande situatie (BGT)
 - bestaande dam
 - bestaande dam met duiker
 - bestaande brug
 - bestaande stuw
 - bestaande inlaat
- Grondwerk ontgravingen plagercelen**
- badplagercel: ontgraven - zie tek. KRMP-MB-DWP-202
 - plagercel: ontgraven - zie tek. KRMP-MB-DWP-201
- ontgravingen watergangen en peelen**
- graven hoofdwaterring - zie tek. KRMP-MB-DWP-205
 - verbreiden hoofdwaterring - zie detail KRMP-MB-DT-506
 - verbreiden gressel - diepte 20cm +/- laagste water peil - breedte 2 m aan weerszijden - zie tek. KRMP-MB-DWP-205
- ontgravingen natuurvriendelijke oevers**
- aangepassen oever: oever met stalen, totale breedte 300 m - zie tek. KRMP-MB-DWP-205-principe NVD1
 - aangepassen oever: oever met stalen, totale breedte 500 m - zie tek. KRMP-MB-DWP-205-principe NVD2
 - aangepassen oever: flauw faaloever, totale breedte 300 m - zie tek. KRMP-MB-DWP-205-principe NVD3
 - aangepassen oever: flauw faaloever, totale breedte 500 m - zie tek. KRMP-MB-DWP-205-principe NVD3
- Aanvullingen**
- ophogen t.b.v. peilscheiding - kruisbreedte afhankelijk van functie (beheersd 4.00 - 6.00m) - perceelbreedte ca. 20.00m exit: traal - minimaal ontpop peilscheiding 0.40m boven toekoning hoogte peil - aanleeghoogte 1.70m boven toekoning laagste peil - zie tek. KRMP-MB-DWP-203
 - ophogen behaardpaden en parkeerlocaties - minimaal eindhoogte 25 cm boven toekoning laagste peil - aanleeghoogte 40 cm boven toekoning laagste peil
 - ophogen wandelpad/laarzenpad
 - te dempen watergang
 - ophogen bestaande wegen
- Kunstwerken dammen/duikers verwijderen**
- verwijderen dam
 - verwijderen duiker
 - verwijderen dam met duiker
 - verwijderen inlaat
- dammen/duikers - aanbrengen**
- aanbrengen nieuwe dam - afwerken met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
 - aanbrengen nieuwe extra brede dam - afwerken met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505 (afwijkende kruisbreedte)
 - aanbrengen nieuwe dam met duiker 600mm - afwerken met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
 - aanbrengen nieuwe dam met duiker 800mm - afwerken met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
 - aanbrengen nieuwe dam met duiker 1000mm - afwerken met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
- dammen/duikers - opwaarderen**
- bestaande dam opwaarderen - bestaande duiker verwijderen - dam aanbrengen, met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
 - bestaande dam opwaarderen naar dam met duiker - dam ontgraven - bestaande duiker verwijderen - nieuwe duiker 600mm aanbrengen - dam aanbrengen, met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
 - bestaande dam opwaarderen naar dam met duiker - dam ontgraven - bestaande duiker verwijderen - nieuwe duiker 800mm aanbrengen - dam aanbrengen, met beschoning - zie tek. KRMP-MB-DT-505
- bruggen - verwijderen/opwaarderen/aanbrengen**
- aanbrengen nieuwe brug incl. herstel landhoofd - zie tek. KRMP-MB-DT-503/504
 - vervangen bestaande brug voor nieuwe brug - zie tek. KRMP-MB-DT-503/504
- Peilregulerende kunstwerken**
- aanbrengen nieuwe inlaat/fuutlaaf - inlaat 600mm of 800mm aanbrengen - zie tek. KRMP-MB-DT-505
- Overige kunstwerken**
- kunstwerk scope derden
- Hekwerk en fauna geleiding**
- aanbrengen voorverdediging - zie detail KRMP-MB-DT-506
 - L&S aanbrengen houten landbouwhak - zie detail KRMP-MB-DT-506
 - aanbrengen klaphak - zie detail KRMP-MB-DT-506
 - Aanbrengen (bio) raster in water tegen ganzenvraat
- groenvoorzieningen**
- bestaande boom handhaven
 - boom verwijderen
- Recreatie**
- aanbrengen plankier over watergang - zie tek. KRMP-MB-DT-506
 - loopbrug verwijderen



Versie D Datum 28-10-2023 Get. J. Wolbert Contact	Versie E Datum 25-10-2023 Get. Thooftboom Contact
Opdrachtgever Provincie Zuid-Holland Advies- en Ingenieursorganisatie Architect ARCADIS	
Project Aanleg natuurgebied Krimpenerw Projectnummer: 30079325 Contractnummer: DOS-2021-0000663 Fase: 100.10076 Security Category: AS2 - Intern Onderwerp: Deelgebied Middelblok Grondwerk	
Schaal: 1:1500 Tekeningnummer: KRMP-MB-SI-201-Grondwerk	Bladformaat: A0 Bladnummer: 1 van 5 Status: Definitief Versie: E