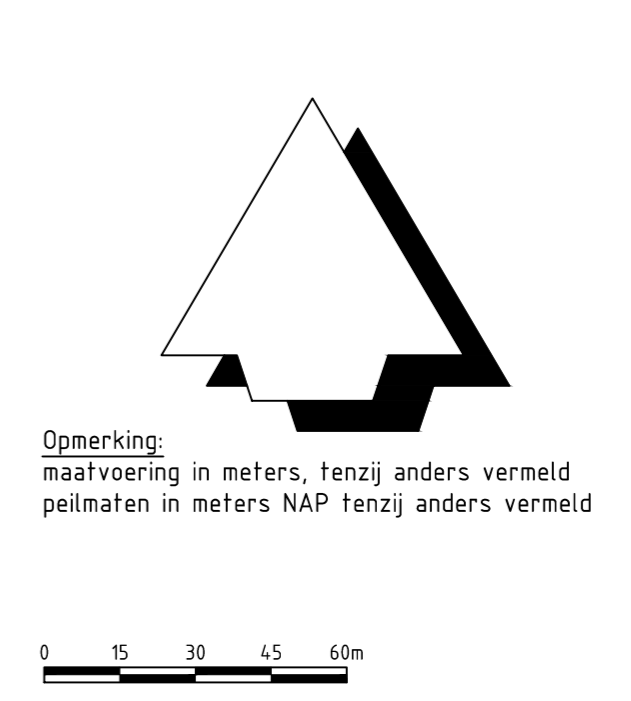




Legenda	
algemeen	
	werkgrans
	kadastrale grens
	kadastraal perceelsnummer
	slootdemping (potentiële verontreiniging)
	hoogspanningsmaf TenneT
	beschermingszone K&L
	belemmeringsstrook hoogspanning
	waterleiding Dunea/Oasen
	gasleiding Gasunie
	zelfrealisatie
	Profiel aanduiding - zie tek. KRMP-OL-DWP-201 t/m 205
bestaande situatie	
	reeds gerealiseerd
	bestaande situatie IBGT
	bestaande dam
	bestaande dam met duiker
	bestaande brug
	bestaande inlaat
Waternatuur	
	aanbrengen krabberscheer
	aanbrengen gele pomp
	aanbrengen witte waterlelie (wilde vorm, geen cultivars)
	Bestaand krabberscheer
Kunstwerken	
<i>dammen/duikers verwijderen</i>	
	16 verwijderen dam
	17 verwijderen duiker
<i>dammen/duikers aanbrengen</i>	
	9 aanbrengen nieuwe dam - afwerken met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	10 aanbrengen nieuwe extra brede dam - afwerken met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505 (aangepaste kruinbreedte)
	11K aanbrengen nieuwe dam met duiker 600mm - afwerken met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	12K aanbrengen nieuwe dam met duiker 800mm - afwerken met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	15K aanbrengen dam met duiker 30000mm - zie tek. KRMP-XX-OT-507
<i>dammen/duikers opwaarderen</i>	
	16 bestaande dam opwaarderen - bestaande duiker verwijderen - dam aanbrengen, met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	17K bestaande dam opwaarderen naar dam met duiker - bestaande duiker verwijderen - nieuwe duiker 600mm aanbrengen - dam aanbrengen, met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	18K bestaande dam opwaarderen naar dam met duiker - bestaande duiker verwijderen - nieuwe duiker 800mm aanbrengen - dam aanbrengen, met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	19K bestaande dam opwaarderen naar dam met duiker - bestaande duiker verwijderen - nieuwe duiker 1000mm aanbrengen - dam aanbrengen, met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
<i>bruggen - verwijderen/opwaarderen/aanbrengen</i>	
	23K bestaande brug opwaarderen naar dam met duiker - brug verwijderen - nieuwe duiker 600mm aanbrengen - dam aanbrengen, met beschoeding - zie tek. KRMP-OL-OT-505
	25 vervangen bestaande brug voor nieuwe brug - zie tek. KRMP-OL-OT-505/506
	26 aanbrengen nieuwe brug incl. herstel landhoofd - zie tek. KRMP-OL-OT-503/504
<i>Peilregulerende kunstwerken</i>	
	44K aanbrengen nieuwe inlaat/uitlaat - nieuw 600/800 of 1000mm aanbrengen - zie tek. KRMP-OL-OT-505
<i>Overige kunstwerken</i>	
	scope derden



Versie E Omschrijving DD 90% Datum 01-10-2023 Get. J. Wolbert Contact: J. van Zanden Vers. J. Veth	Versie D Omschrijving DD 90% Datum 17-11-2022 Get. J. Wolbert Contact: J. van Zanden Vers. J. Veth
Opdrachtgever	
Provincie Zuid-Holland	
Advies- en Ingenieursorganisatie Architect	
ARCADIS	
Project	
Aanleg natuurgebied Krimpenerw	
Projectnummer: 30079325	Security Category: AS2-Intern
Fase: 100 100%	
Onderwerp: Deelgebied Oudeland Waternatuur	
Schaal: 1:1500	Bladformaat: A0
Contractnummer: DOS-2021-000063	Bladnummer: 3 van 3
Tekeningnummer: KRIMP-OL-SI-703-Waternatuur	Status: Definitief
Versie: E	