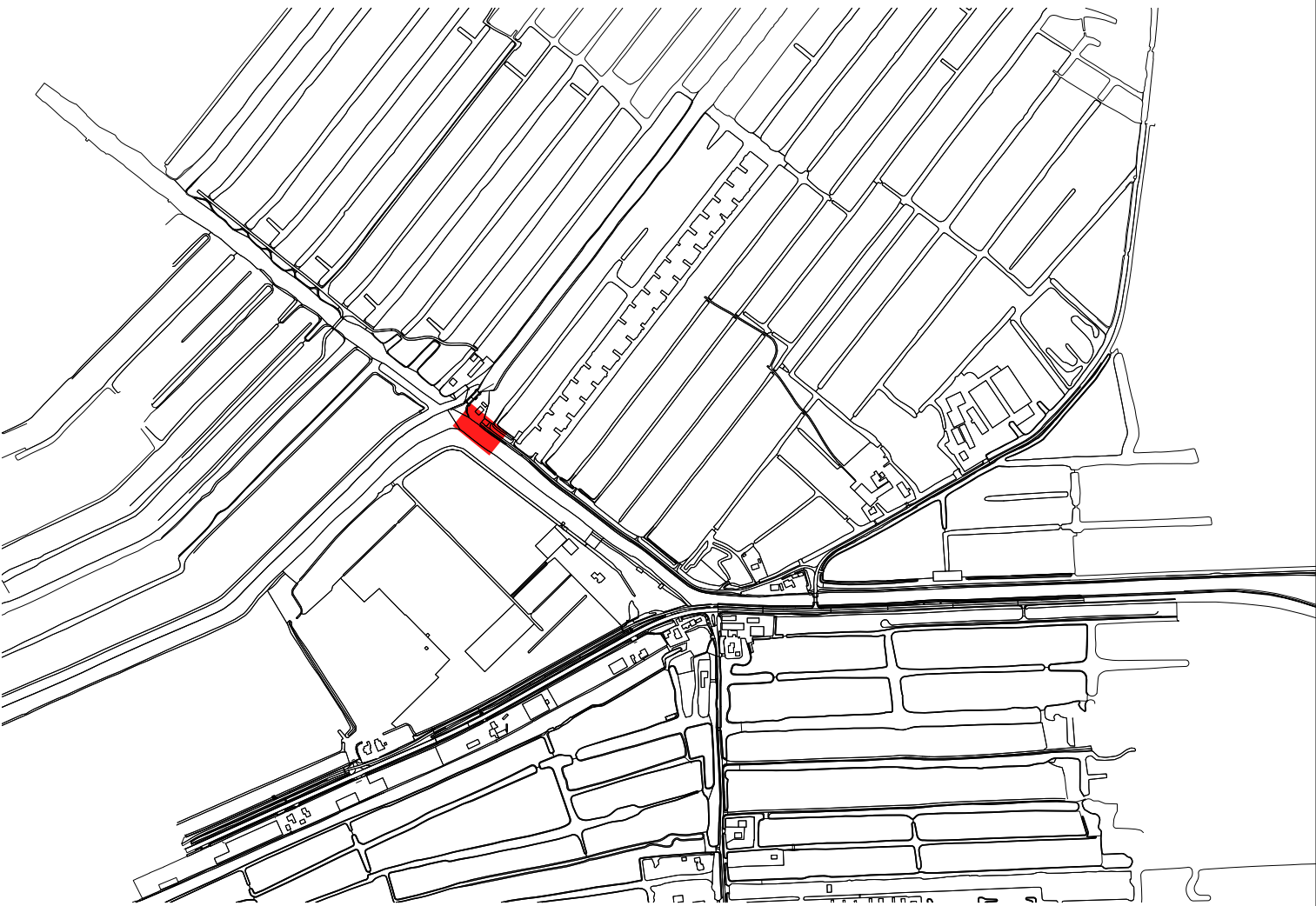


TEKENINGEN

- 369671-BO-TEK-SIT-201 SITUATIE
- 369671-BO-TEK-FUN-202 FUNDATIEPLAN
- 369671-BO-TEK-AZN-203 AANZICHTEN WATERKWALITEITSSCHERM
- 369671-BO-TEK-DSN-204 DOORSNEDEN WATERKWALITEITSSCHERM
- 369671-BO-TEK-MEC-205 ENKEL DRAAIENDE DEUR EN VERWIJDERBAAR SCHOT
- 369671-BO-TEK-UIT-206 UITSTROOMWERK
- 369671-BO-TEK-LEI-208 INLAATLEIDING
- 369671-BO-TEK-NAB-209 NAUTISCHE BEBORDINGEN
- 369671-BO-TEK-BOD-210 BODEMBESCHERMING OVERZICHT
- 369671-BO-TEK-BOD-211 BODEMBESCHERMING DWARSPROFIELEN
- 369671-BO-TEK-BOD-212 BODEMBESCHERMING DWARSPROFIELEN
- 369671-BO-TEK-DMW-214 DOORSNEDE VERANKERDE DAMWAND
- 369671-BO-TEK-MAN-216 MANTELBUIS
- 369671-BO-TEK-REM-220 REMMINGWERK OVERZICHT
- 369671-BO-TEK-REM-221 REMMINGWERK DETAILS
- 369671-BO-TEK-DET-225 DETAILS
- 369671-BO-TEK-DET-226 DETAILS



Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven
Hoogtematen in meters t.o.v. n.a.p.

2.0	24-09-2020	Vrijerval leiding, ruimte afsluiter leiding	CLP	MHa
1.0	15-05-2020	Opmerkingen verwerkt	BT	HdG
wijziging	datum	omschrijving	getek.	gecontr.
Getekend: B.TAKLLA	Datum: 15-05-2020	Projectleider: F.LICHT	Gecontroleerd: HdG	Status: DEFINITIEF
Opdrachtgever: M.FAASSE	Projectnummer: 369671	Besteknr. 2020.00004182	Formaat: A1	Schaal: 1:200
			Tekeningnr. 369671-BO-TEK-BOD-210-DEF-2.0	bladnr. 9/17

Locatie: Watergang Geer
Project: Waterkwaliteitsscherm Geer
Onderwerp: OVERZICHTSTEKENING BODEMBESCHERMING
Soort tek.: BESTEKSONTWERP (BO)

OVERZICHTSTEKENING BODEMBESCHERMING
SCHAAL 1:200