

LEGENDA

Bestaande situatie

- Verharding Bron: BGT 21-12-2021
- Bebauwing Bron: BGT 21-12-2021
- Werkgrens
- Grens werkterrein
- Werkterrein
- Watergang Bron: BGT 21-12-2021
- Kadastrale grens

Bestaande situatie

- Aansluiting op folie (indicator) Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019 / Afs. pub. inst. Messura, d.d. 03-2021
- Hoogte maatveld in m t.o.v. NAP Bron: meetring d.d. 11-12-2020
- Mogelijke grens AEC-bodemassen Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019
- Doorvoeren peilbus Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019
- 70 Doorvoeren stortgasbronnen met nummer en aansluitende stortgasleiding
- Zakbakken Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019
- Meetpaal stabieliteit Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019
- Grens folie Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019
- K&L Orgsit binnen werkgrens Bron: Orgsit, d.d. 23-09-2021

LEGENDA ORGSIT

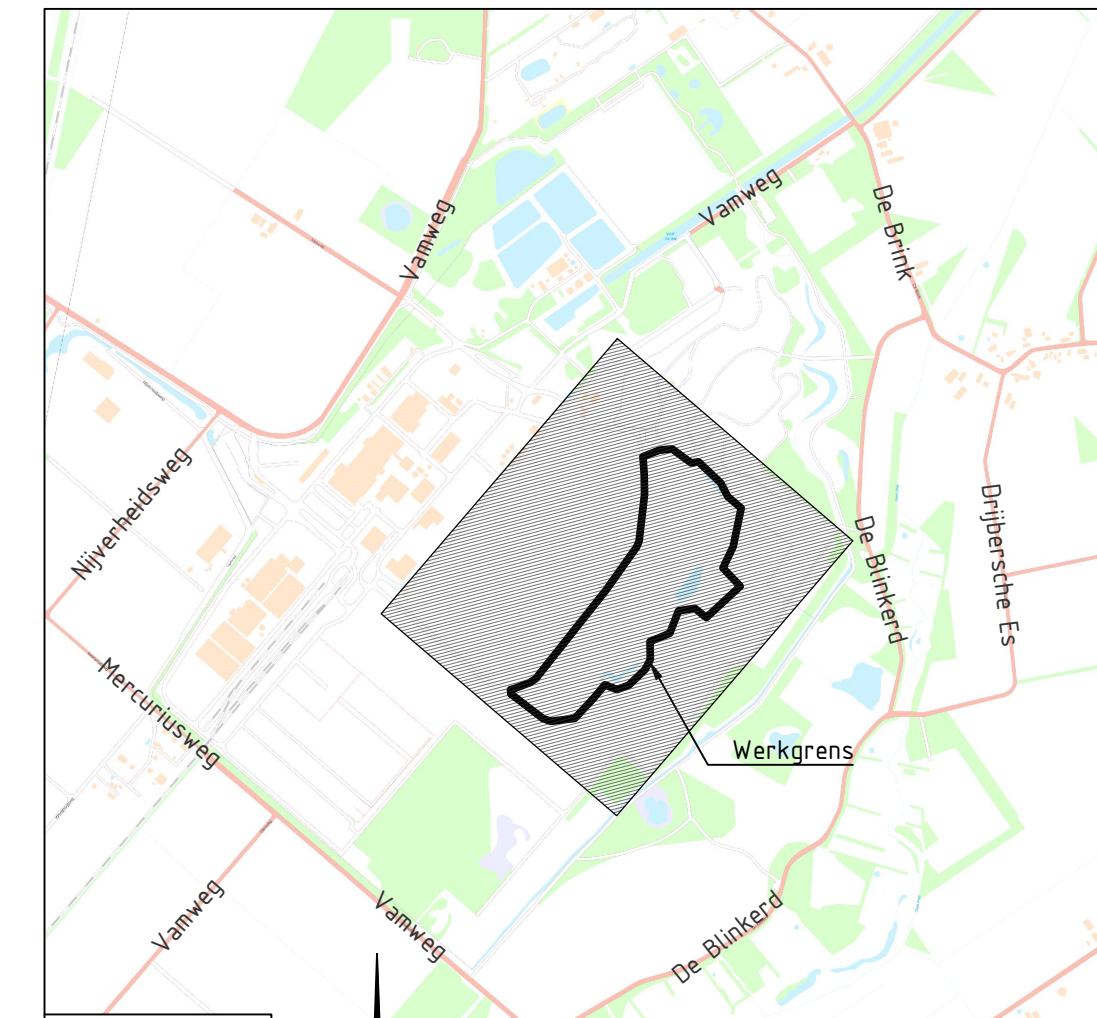
- AX99 - Mantelbus
- BA01 - Laag_Midden_Hoog spanning
- BA07 - Laag_Midden_Hoog spanning
- DC01 - Riool zwart water
- EA01 - Gassgangen eerste laag
- EA02 - Gassgangen tweede laag
- EA03 - Onbekend
- EA04 - Drainage
- EA05 - Gassgangen derde laag
- EA06 - Brandleiding
- EA07 - Onbekend
- EA08 - Gassleuf_Autobanden
- EB01 - Drainage wit water
- EB01A - Drainage wit water
- EB02 - Drainage zwart water
- EB05 - Onbekend
- ED07 - Riool regenwater
- ED01 - zandst-deposit
- EF01 - Onbekend
- EZ06 - Grens folie

Op te nemen

- Opnemen asfaltverharding
- Opnemen "riool regenwater", HWA Bron: Orgsit, d.d. 23-09-2021
- Opnemen "drainage wit water", HWA Bron: Orgsit, d.d. 23-09-2021
- Opnemen "riool zwart water", Perculaat Bron: Orgsit, d.d. 23-09-2021
- Opnemen stortgasleiding onder verharding (nr 705, 706, 710) Bron: Orgsit, d.d. 23-09-2021
- Opnemen HWA goot Bron: Orgsit, d.d. 23-09-2021 & iustitias
- Te verlengen stortgasbronnen Bron: L1981-514wg, d.d. 11-10-2019

OPMERKINGEN:

- Haten in meters en materiaalaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven.
- Hoeken in graden.
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.



Overzicht
Schaal 1:2000

Verk.	Beschrijving	Datum	Get.	Get.	Verk.
01	Beste definitieve uitgave		01-12-2023	01	AVT

TAUW

Tauw bv is gevestigd in:
Aankomst - Assen - Dronter
Eindhaven - Enschede - Leeuwarden
Rotterdam - Utrecht
www.tauw.nl

Opdrachtgever:
Attero BV Wijster

Project:
Bovenafdeling 'Dak van Drenthe' Attero Wijster
Fase 2B
Overname

Bestek T001-1321998
Bestaande situatie / Opropping

Documentnummer: 1321998-TE-GEO-BE-0251

Getek.	Get.	Datum
HST	AVT	01-12-2023
Vrijgemaak	AVT	1-1-2000

1321998 - Blad 01 van 01 - DEFINITIEF 10 - NLCS_SAO_BA_1236