

Legenda - TenneT

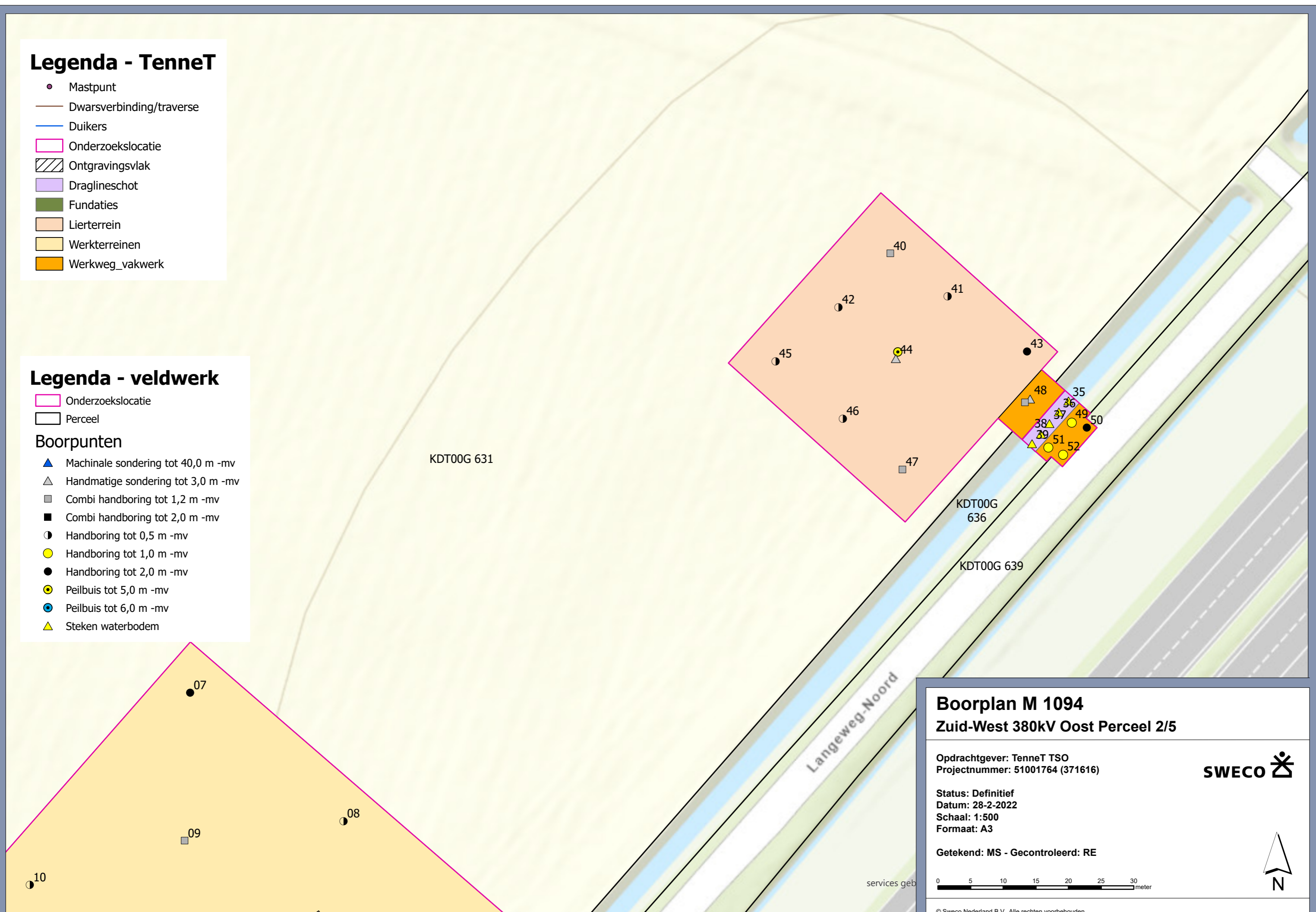
- Mastpunt
- Dwarsverbinding/traverse
- Duikers
- Onderzoekslocatie
- Ontgravingsvlak
- Draglineschot
- Fundaties
- Lierterrein
- Werkterreinen
- Werkweg_vakwerk

Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel

Boorpunten

- Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- Steken waterbodem



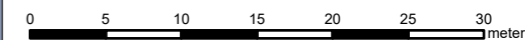
Boorplan M 1094 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Definitief
Datum: 28-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

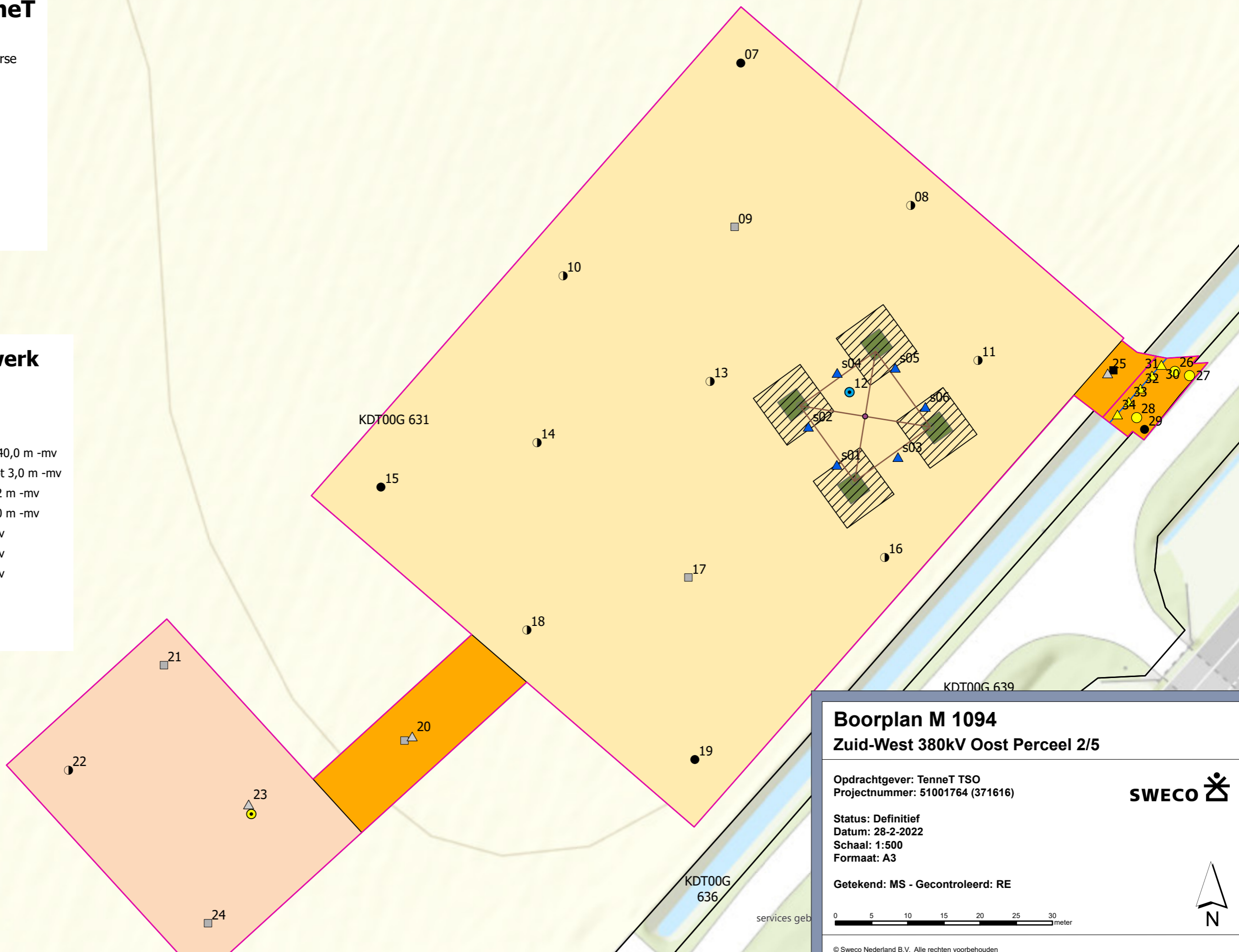
- Mastpunt
- Dwarsverbinding/traverse
- Duikers
- Onderzoekslocatie
- ▨ Ontgravingsvlak
- Draglineschot
- Fundaties
- Lierterrein
- Werkterreinen
- Werkweg_vakwerk

Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel

Boorpunten

- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- △ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



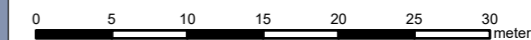
Boorplan M 1094 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Definitief
Datum: 28-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

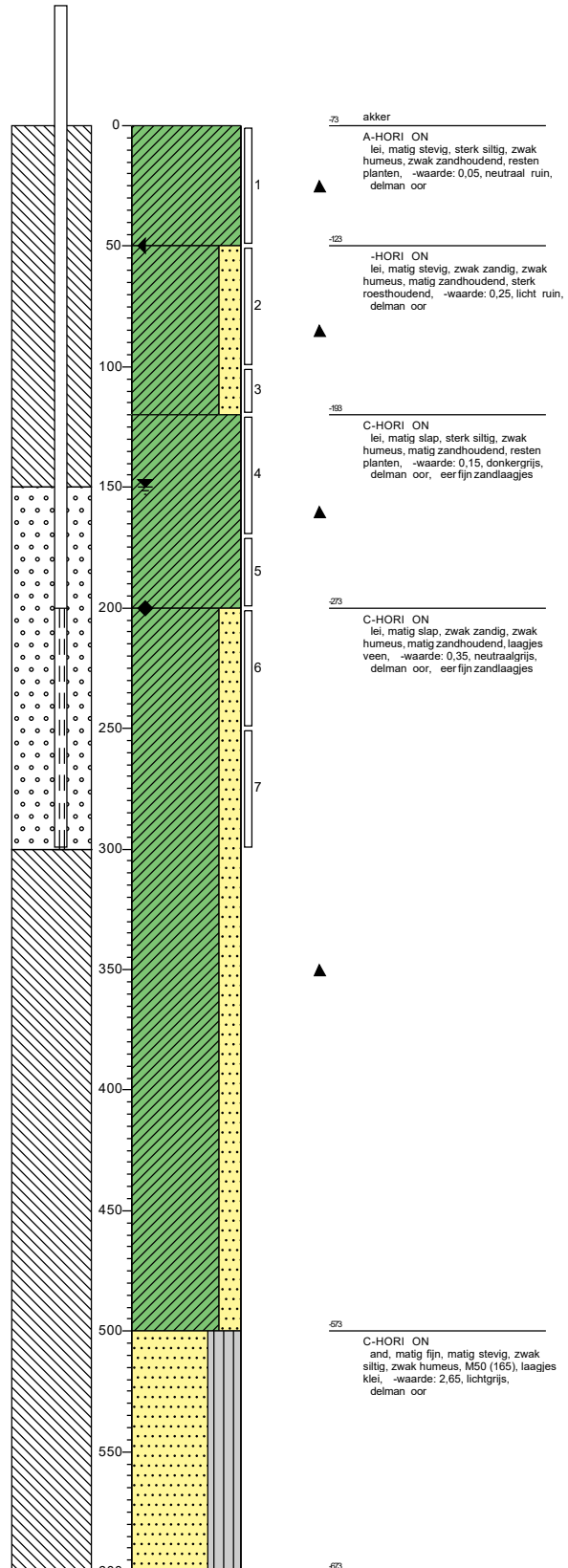
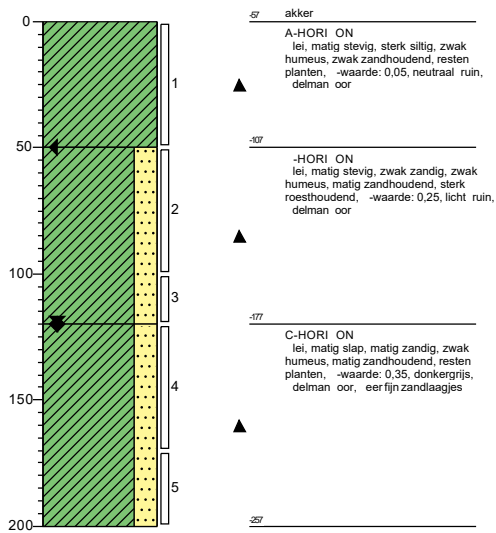


Boring: 1094-07

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98059,91
 -co rdinaat: 407146,39
 Maaiveldhoogte: -0,567
 WS: 120
 H : 50
 L : 120

Boring: 1094-12

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 25-11-2021
 -co rdinaat: 98075,29
 -co rdinaat: 407100,95
 Maaiveldhoogte: -0,726
 WS: 150
 H : 50
 L : 200

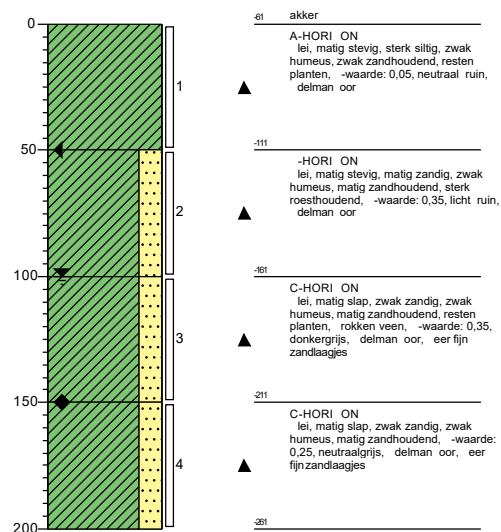
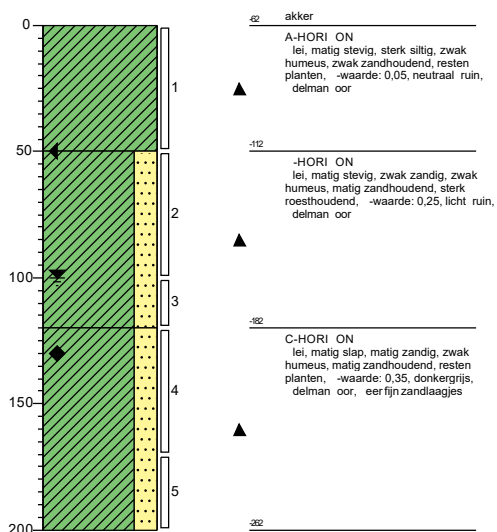


Boring: 1094-15

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98010,42
 -co rdinaat: 407087,29
 Maaiveldhoogte: -0,619
 WS: 100
 H : 50
 L : 130

Boring: 1094-19

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98053,11
 -co rdinaat: 407049,89
 Maaiveldhoogte: -0,611
 WS: 100
 H : 50
 L : 150

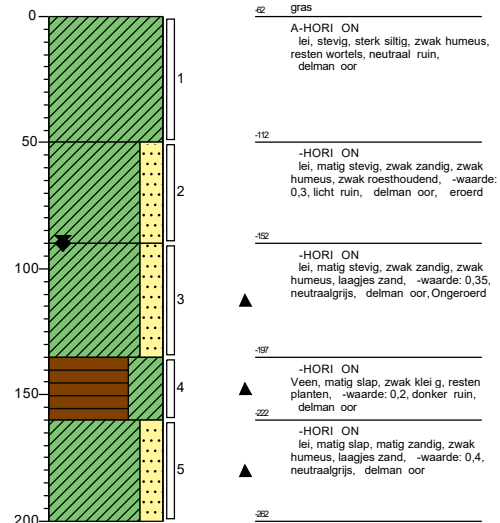
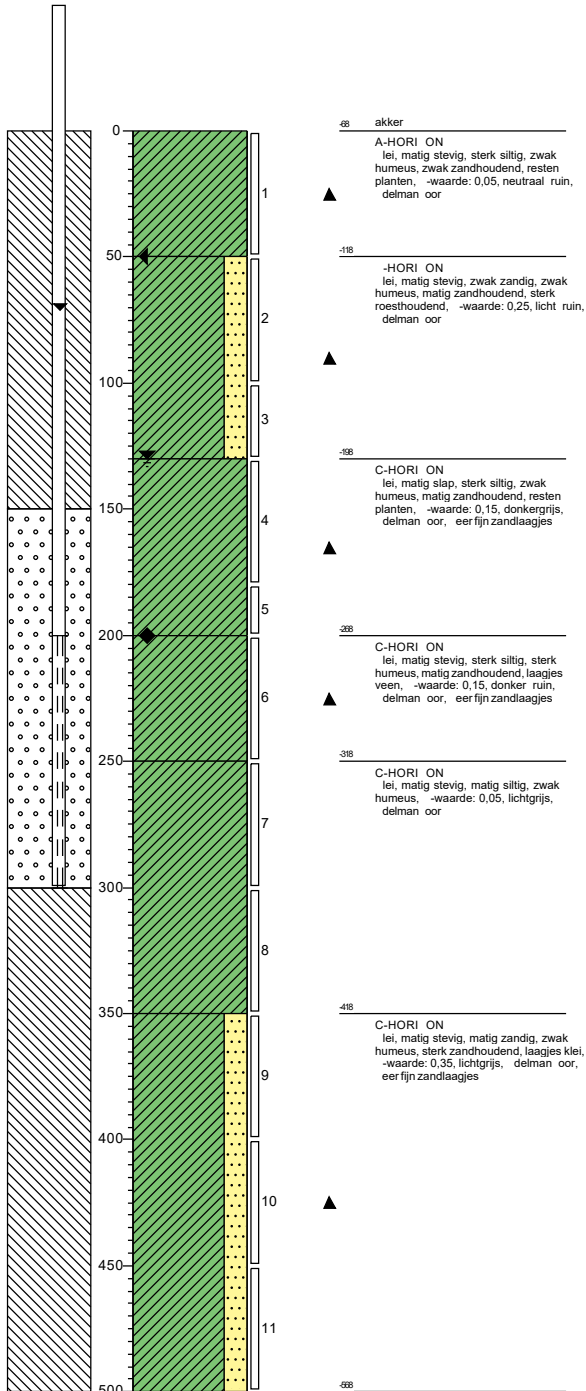


Boring: 1094-23

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 97990,81
 -co rdinaat: 407042,63
 Maaiveldhoogte: -0,677
 WS: 130
 H : 50
 L : 200

Boring: 1094-25

oormeester: oine van Meer
 Datum: 13-1-2022
 -co rdinaat: 98111,02
 -co rdinaat: 407103,15
 Maaiveldhoogte: -0,616
 WS: 90
 L : 90

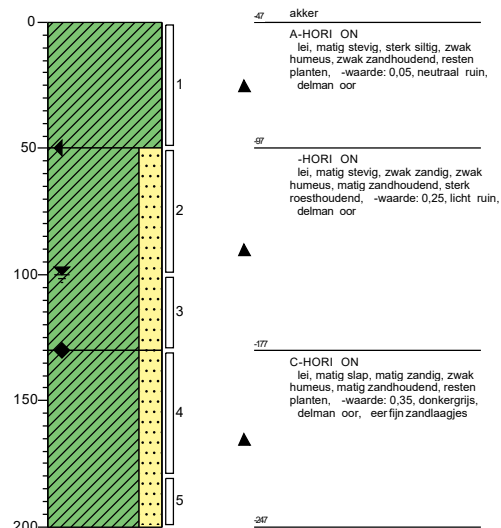
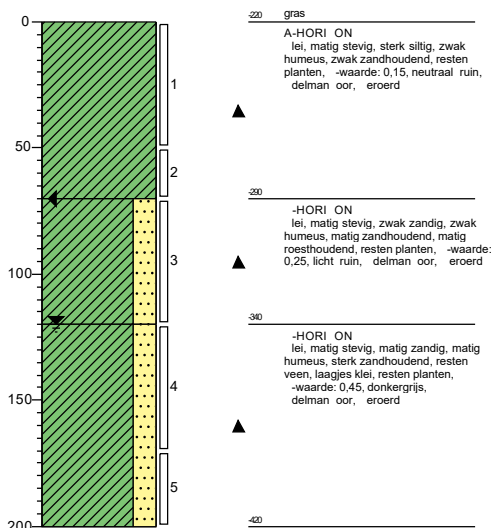


Boring: 1094-29

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98118,41
 -co rdinaat: 407104,04
 Maaiveldhoogte: -2,198
 WS: 120
 H : 70

Boring: 1094-43

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98168,76
 -co rdinaat: 407198,28
 Maaiveldhoogte: -0,469
 WS: 100
 H : 50
 L : 130

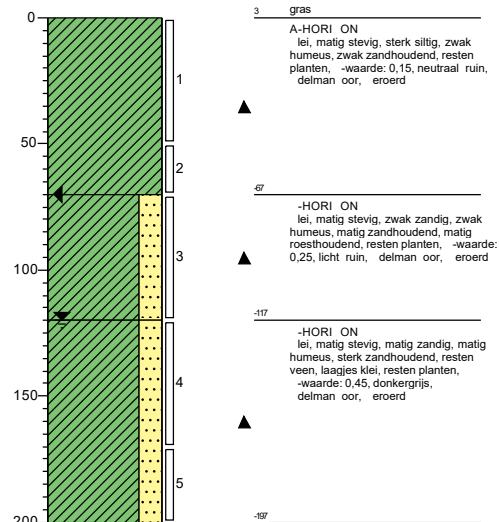
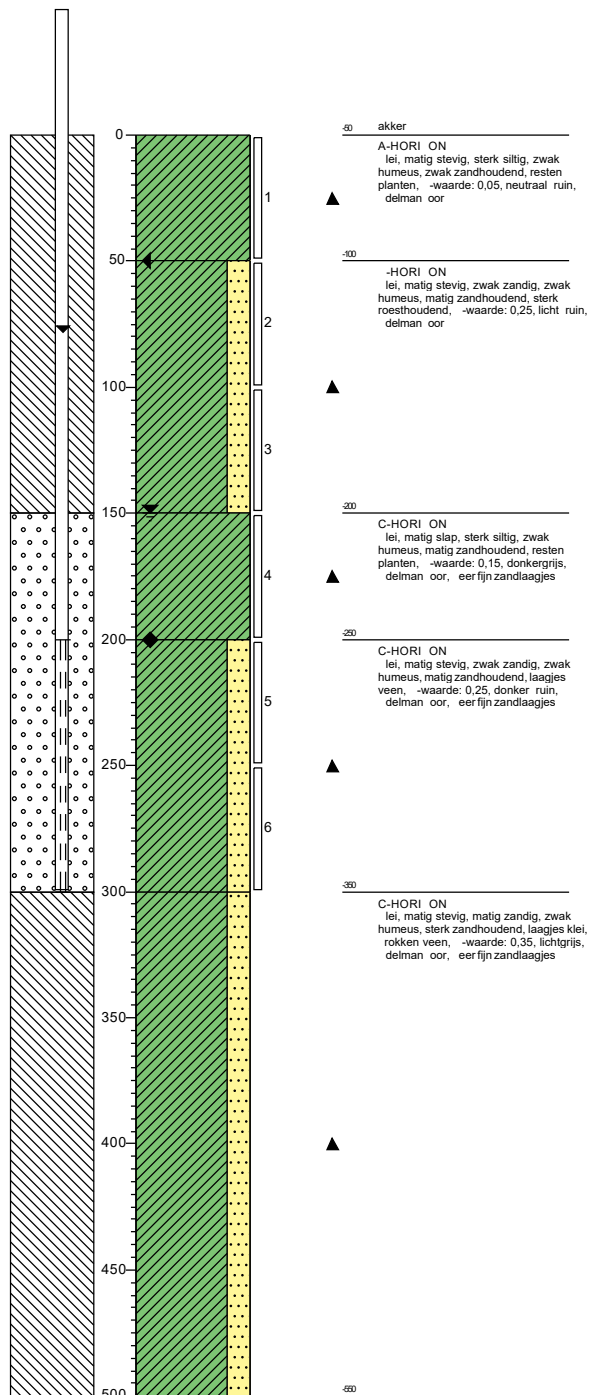


Boring: 1094-44

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98149,59
 -co rdinaat: 407197,18
 Maaiveldhoogte: -0,498
 WS: 150
 H : 50
 L : 200

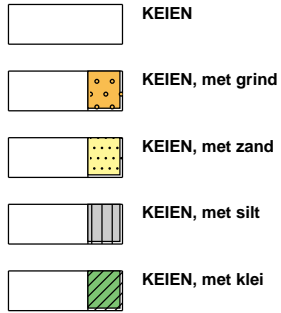
Boring: 1094-50

oormeester: Paul Palmigiano
 Datum: 29-11-2021
 -co rdinaat: 98196,79
 -co rdinaat: 407186,89
 Maaiveldhoogte: 0,028
 WS: 120
 H : 70

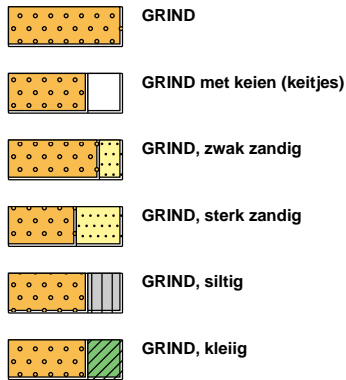


Legenda (conform NEN-EN-ISO 14688-1)

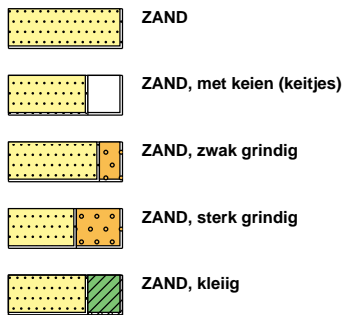
KEIEN (KEITJES)



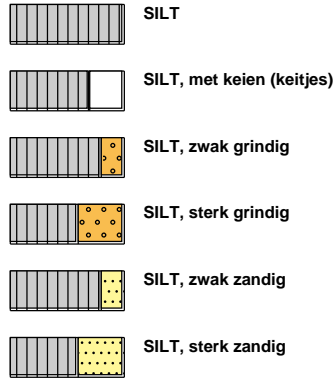
GRIND



ZAND



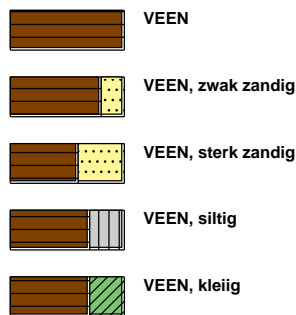
SILT



KLEI



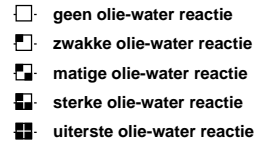
VEEN (HUMUS, DETRITUS)



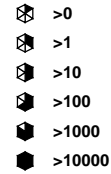
geur



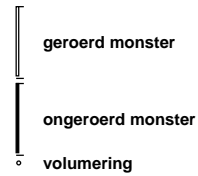
olie



p.i.d.-waarde



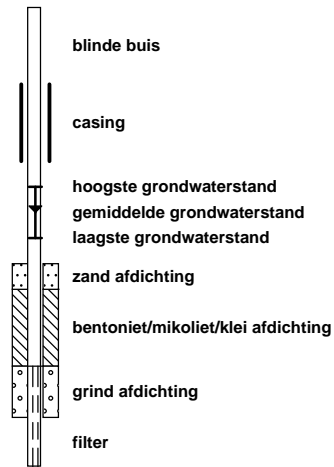
monsters



overig



peilbuis



Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel

Boorpunten

- Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- Peilbuis tot freatisch grondwater
- Steken waterbodem

Legenda - TenneT

- Mastpunt
- Obstakels_Knelpunten
- Duikers
- Dwarsverbinding/traverse
- Draglineschot
- Fundaties

Sloten

- Tijdelijk dempen
- Tijdelijk omleggen
- Te_kappen_gebied
- Werkweg_vakwerk
- Werkterreinen

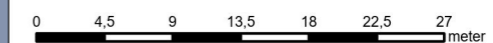


Boorplan M 1097 Zuid-West 380kV Oost Perceel 5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51003064 (376116)

Status: Concept
Datum: 13-10-2021
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden



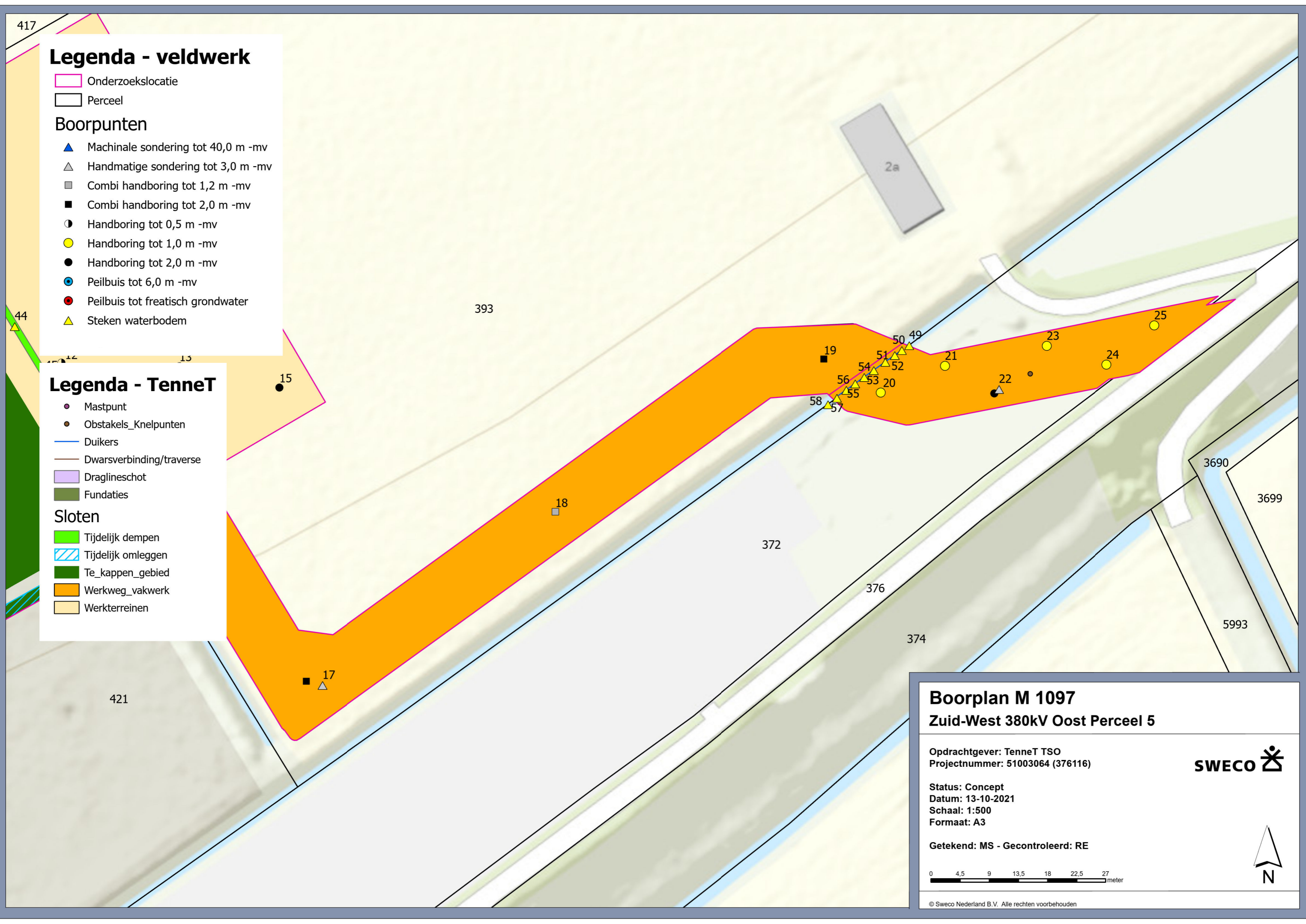
417

Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel
- Boorpunten**
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- Peilbuis tot freatisch grondwater
- ▲ Steken waterbodem

Legenda - TeneT

- Mastpunt
- Obstakels_Knelpunten
- Duikers
- Dwarsverbinding/traverse
- Draglineschot
- Fundaties
- Sloten**
- Tijdelijk dempen
- Tijdelijk omleggen
- Te_kappen_gebied
- Werkweg_vakwerk
- Werkterreinen



Boorplan M 1097

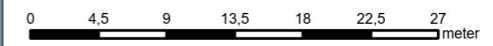
Zuid-West 380kV Oost Perceel 5

Opdrachtgever: TeneT TSO
 Projectnummer: 51003064 (376116)



Status: Concept
 Datum: 13-10-2021
 Schaal: 1:500
 Formaat: A3

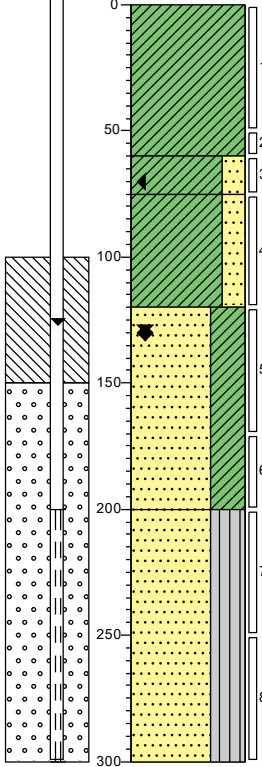
Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Boring: 1097-10

oormeester: elco de raaf
 Datum: 11-3-2022
 -co rdinaat: 99089,18
 -co rdinaat: 407663,76

WS: 130
 H : 70
 L : 130

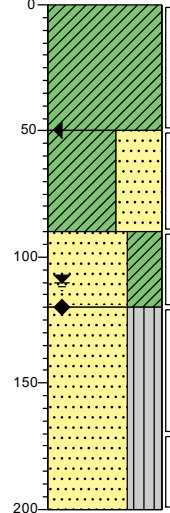


- 0 akker
lei, sterk siltig, zwak humeus, sporen aksteen, resten schelpen, -waarde: 0,1, standaard ruïn, delman oor, eer Stevig
- 40 lei, zwak zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 0,6, standaard ruïn, delman oor, Matig stevig rokkelen
- 75 lei, matig zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 1,4, standaard grijs ruïn, delman oor, Matig vast matig samenhangend klei resten
- 120 and, zeer fijn, sterk klei g, zwak humeus, M50 (140), resten klei, -waarde: 1,5, standaard grijs, delman oor, Matig samenhangend vast nkel dertitis laagje
- 200 and, zeer fijn, zwak siltig, M50 (130), -waarde: 2,3, standaard grijs, uiger oor handmatig, Vast matig samenhangend
- 300

Boring: 1097-15

oormeester: evin Vaassen
 Datum: 11-3-2022
 -co rdinaat: 99114,71
 -co rdinaat: 407645,06

WS: 110
 H : 50
 L : 120

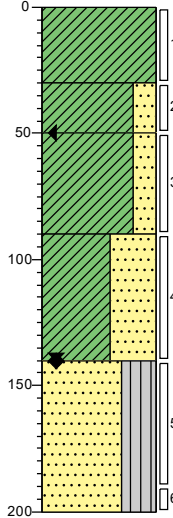


- 0 akker
lei, zeer stijf, sterk siltig, zwak humeus, resten wortels, -waarde: 0,006, donker ruïn, delman oor
- 40 lei, matig stevig, sterk zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 0,4, standaard ruïn, delman oor
- 80 and, zeer fijn, matig stevig, sterk klei g, M50 (130), -waarde: 0,7, standaard ruingrijs, delman oor
- 120 and, matig fijn, matig stevig, zwak siltig, M50 (160), -waarde: 1,8, licht grijs lau, delman oor, Sterk samenhangend
- 200

Boring: 1097-17

oormeester: evin Vaassen
 Datum: 10-3-2022
 -co rdinaat: 99118,86
 -co rdinaat: 407599,72

WS: 140
 H : 50
 L : 140

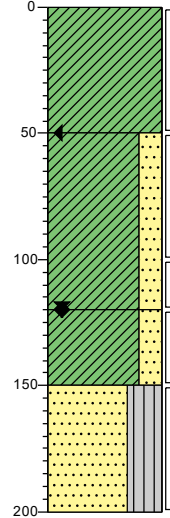


- 0 akker
lei, stevig, sterk siltig, zwak humeus, resten wortels, -waarde: 0,05, donker grijs ruïn, delman oor
- 30 lei, zeer stijf, zwak zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 0,003, licht ruïn, delman oor
- 40 lei, matig stevig, matig zandig, zwak roesthoudend, -waarde: 0,2, standaard grijs ruïn, delman oor
- 80 lei, matig stevig, sterk zandig, zwak roesthoudend, -waarde: 0,4, standaard grijs ruïn, delman oor
- 140 and, matig fijn, matig stevig, zwak siltig, M50 (160), -waarde: 2,4, licht grijs lau, delman oor, Weinig samenhangend
- 200

Boring: 1097-19

oormeester: evin Vaassen
 Datum: 10-3-2022
 -co rdinaat: 99198,79
 -co rdinaat: 407649,46

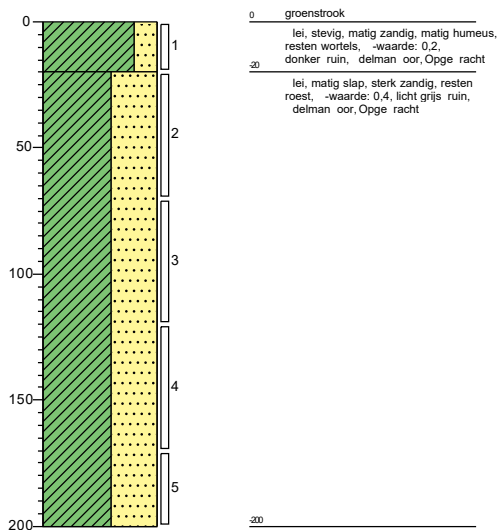
WS: 120
 H : 50
 L : 120



- 0 akker
lei, stijf, sterk siltig, zwak humeus, resten wortels, -waarde: 0,01, donker grijs ruïn, delman oor
- 40 lei, matig stevig, zwak zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 0,05, standaard grijs ruïn, delman oor
- 80 lei, matig slap, zwak zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 0,05, standaard grijs lau, delman oor
- 140 and, matig fijn, matig stevig, zwak siltig, M50 (160), -waarde: 2,4, licht grijs lau, delman oor, Weinig samenhangend
- 200

Boring: 1097-22

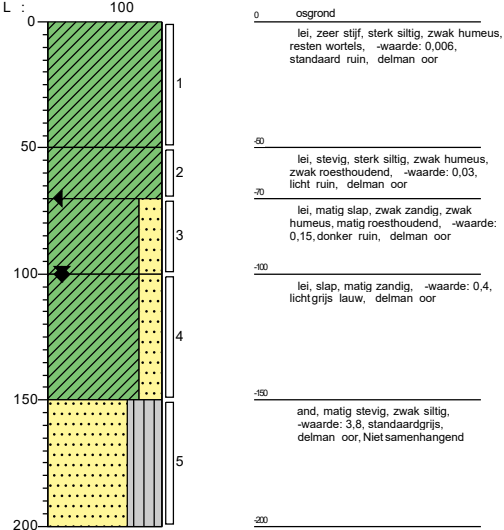
oormeester: evin Vaassen
 Datum: 10-3-2022
 -co rdinaat: 99225,08
 -co rdinaat: 407644,15



Boring: 1097-29

oormeester: evin Vaassen
 Datum: 11-3-2022
 -co rdinaat: 99007,66
 -co rdinaat: 407652,71

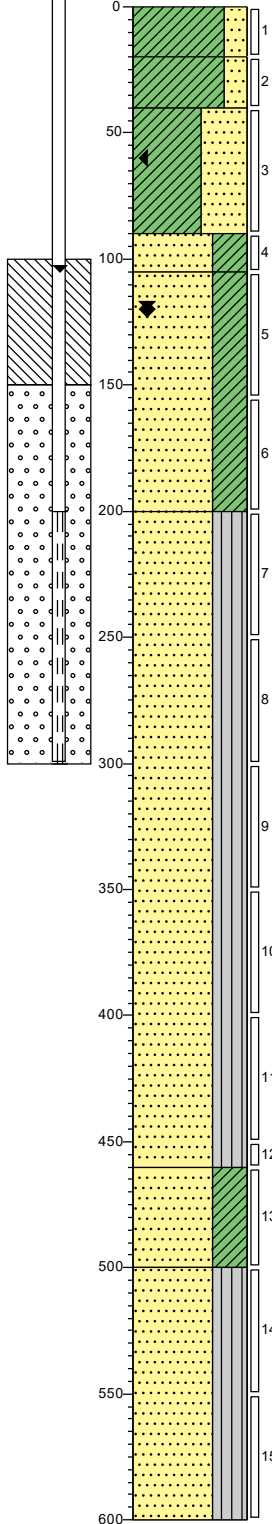
WS: 100
 H : 70
 L : 100



Boring: 1097-32

oormeester: elco de raaf
 Datum: 11-3-2022
 -co rdinaat: 99043,86
 -co rdinaat: 407640,45

WS: 120
 H : 60
 L : 120

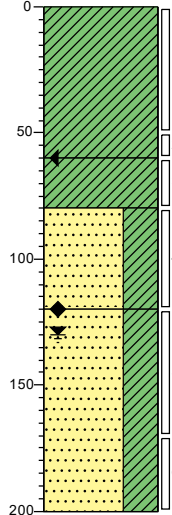


- 0 osgrond
- lei, zwak zandig, matig humeus, sterk wortelhoudend, -waarde: 0,7, donker ruïn, delman oor, Matig stevig en rokkelige samenstelling
- lei, zwak zandig, zwak humeus, resten wortels, resten aksteen, -waarde: 0,15, standaard ruïn, delman oor, Stevig, Compact
- lei, sterk zandig, zwak humeus, zwak roesthoudend, zwak wortelhoudend, -waarde: 1, standaard ruïn, delman oor, Matig vast matig samenhangend
- and, zeer fijn, sterk klei g, zwak humeus, M50 (140), zwak roesthoudend, sterk kleihoudend, standaard ruïngrijs, delman oor, Matig vast
- and, zeer fijn, sterk klei g, zwak humeus, M50 (140), resten planten, -waarde: 2, standaardgrijs, Puls oor, Matig vast matig samenhangend enkel klei restje
- and, zeer fijn, zwak siltig, zwak humeus, M50 (130), -waarde: 1,2, standaardgrijs, Puls oor, Matig vast matig samenhangend enke organische klei rokjes
- and, zeer fijn, sterk klei g, zwak humeus, M50 (130), laagjes klei, -waarde: 0,6, standaard ruïngrijs, Puls oor, Detritis laagjes compact samenhangend
- and, zeer fijn, zwak siltig, zwak humeus, M50 (140), zwak schelphoudend, -waarde: 2,5, standaardgrijs, uïger oor handmatig, Vast matig samenhangend

Boring: 1097-37

oormeester: evin Vaassen
 Datum: 11-3-2022
 -co rdinaat: 99057,31
 -co rdinaat: 407601,91

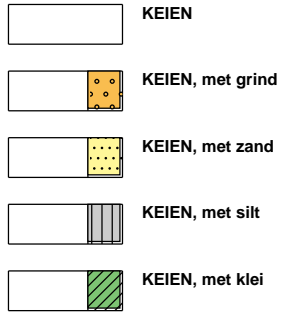
WS: 130
 H : 60
 L : 120



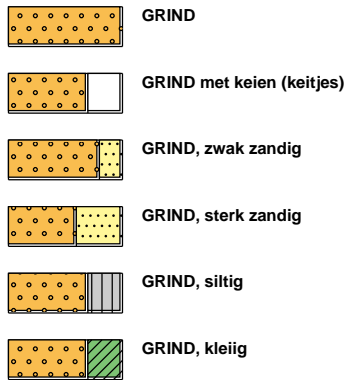
- 0 osgrond
- lei, zeer stijf, sterk siltig, zwak humeus, resten roest, -waarde: 0,006, standaard ruïn, delman oor
- lei, stevig, sterk siltig, zwak humeus, zwak roesthoudend, -waarde: 0,03, licht ruïn, delman oor
- and, zeer fijn, matig stevig, sterk klei g, M50 (140), -waarde: 0,8, licht grijs ruïn, delman oor
- and, zeer fijn, matig stevig, sterk klei g, zwak humeus, M50 (140), resten planten, -waarde: 1,1, licht grijs lauw, delman oor, Redelijk samenhangend

Legenda (conform NEN-EN-ISO 14688-1)

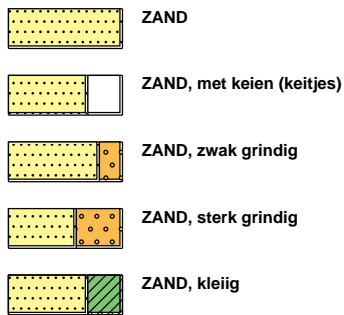
KEIEN (KEITJES)



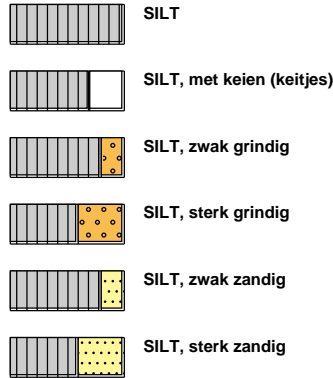
GRIND



ZAND



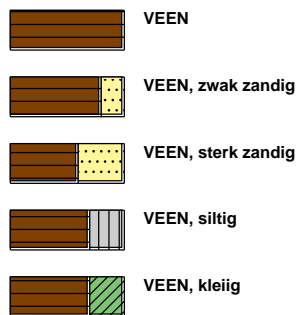
SILT



KLEI



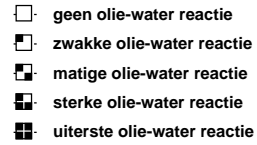
VEEN (HUMUS, DETRITUS)



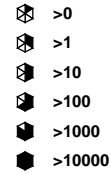
geur



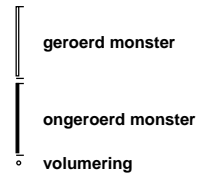
olie



p.i.d.-waarde



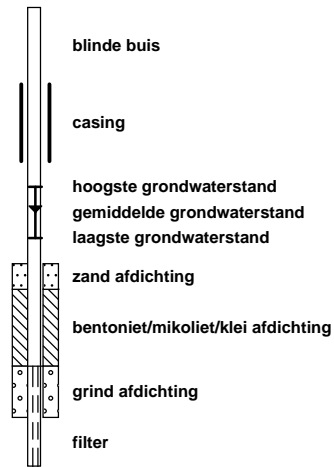
monsters



overig



peilbuis



Legenda - TenneT

— 150kV_Kabel_VG_02_08

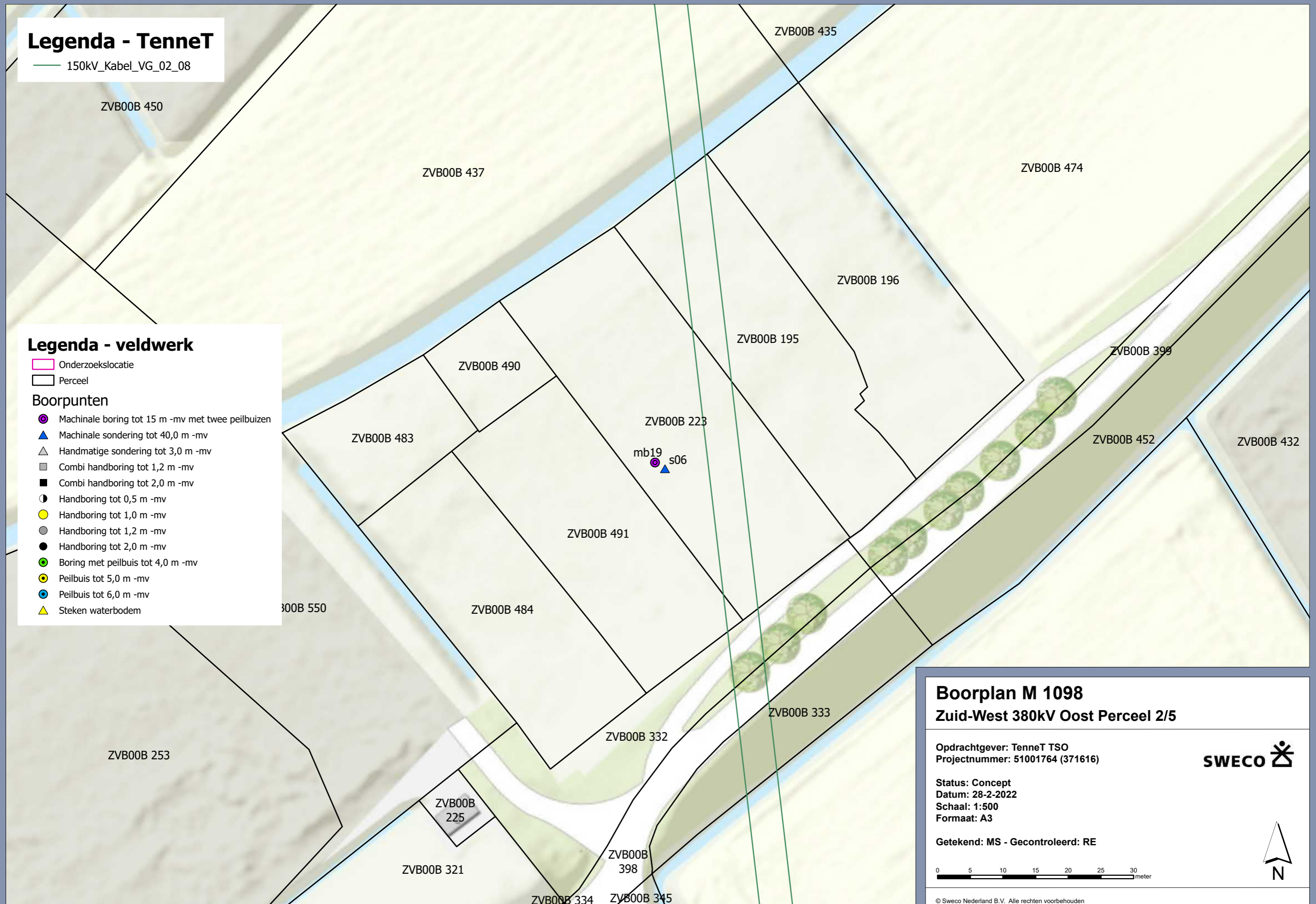
Legenda - veldwerk

□ Onderzoeklocatie

□ Perceel

Boorpunten

- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- △ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Oprachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

Status: Concept
Datum: 28-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

0 5 10 15 20 25 30 meter

© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

SWECO 



Legenda - TenneT

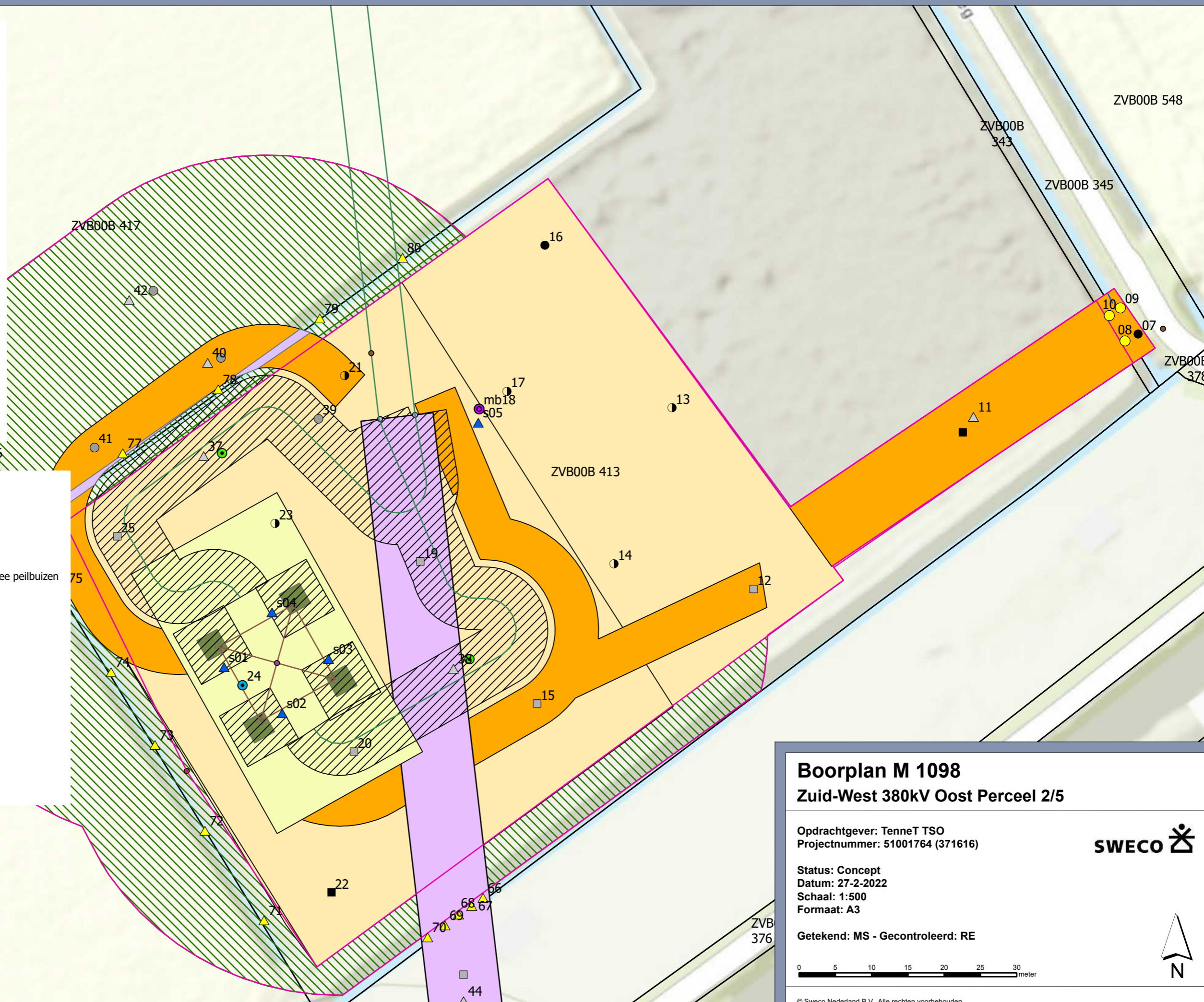
- Obstakels_Knelpunten
- Mastpunt
- Intredepunt
- Duiker
- Dwarsverbinding/traverse
- 150kV_Kabel_VG_02_08
- Opstijgpunt
- ▨ Ontgravingsvlak
- Fundaties
- Werkweg_vakwerk
- Werkterreinen
- Uitlegger
- Werkterreinen
- ▨ Werkstrook
- Werkweg_vakwerk
- Draglineschot
- ▨ Ontgraving

Legenda - veldwerk

- ▭ Onderzoekslocatie
- ▭ Perceel

Boorpunten

- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodern



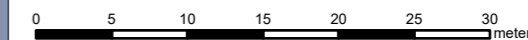
Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

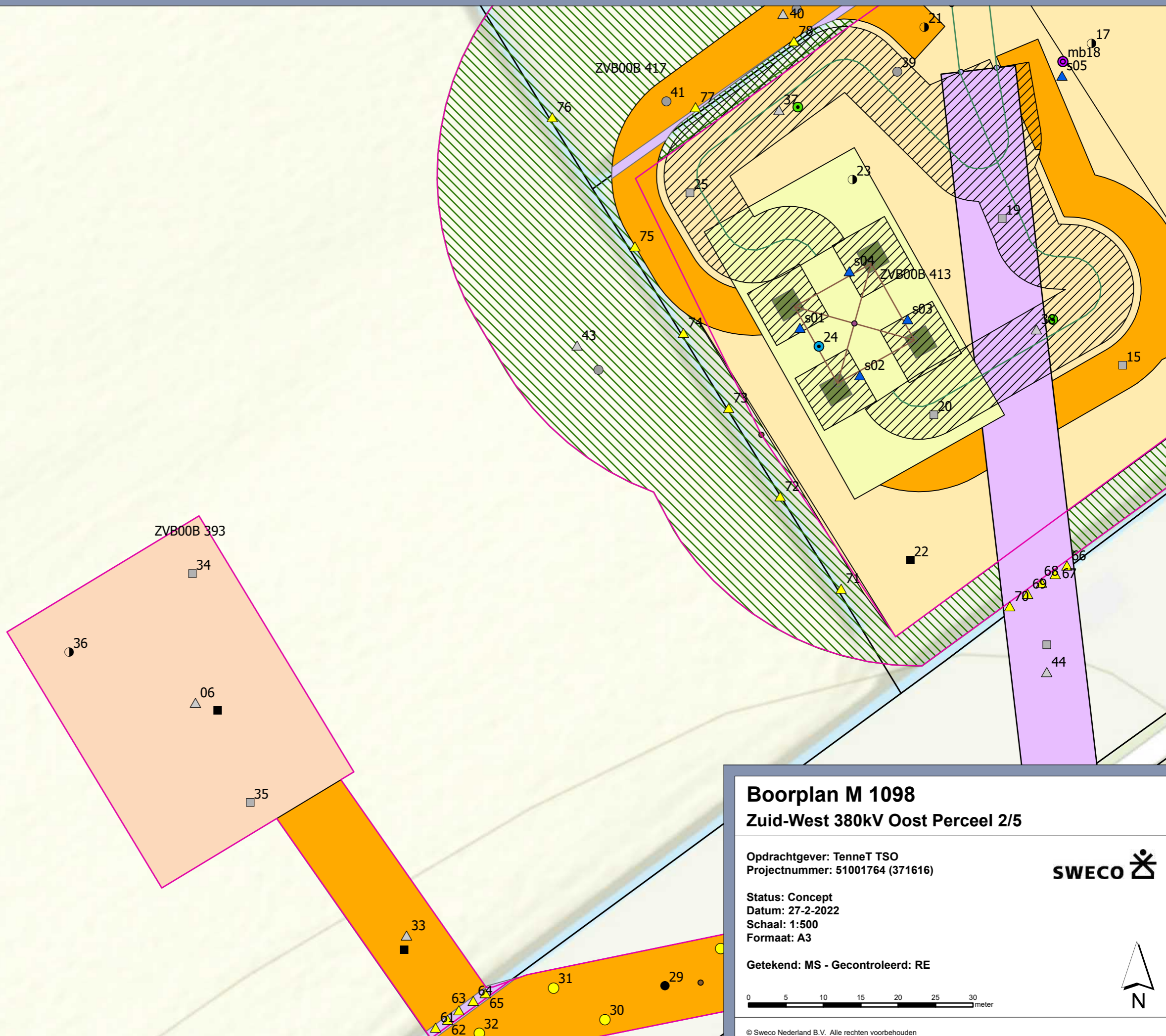
- Obstakels_Knelpunten
- Mastpunt
- Intredepunt
- Dwarsverbinding/traverse
- 150kV_Kabel_VG_02_08
- Opstijgpunt
- ▨ Ontgravingsvlak
- Lierterrein
- Fundaties
- Draglineschot
- Werkweg_vakwerk
- Werkterreinen
- Uitlegger
- Werkterreinen
- ▨ Werkstrook
- Werkweg_vakwerk
- Draglineschot
- ▨ Ontgraving

Legenda - veldwerk

- ▭ Onderzoekslocatie
- ▭ Perceel

Boorpunten

- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



Boorplan M 1098

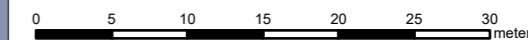
Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

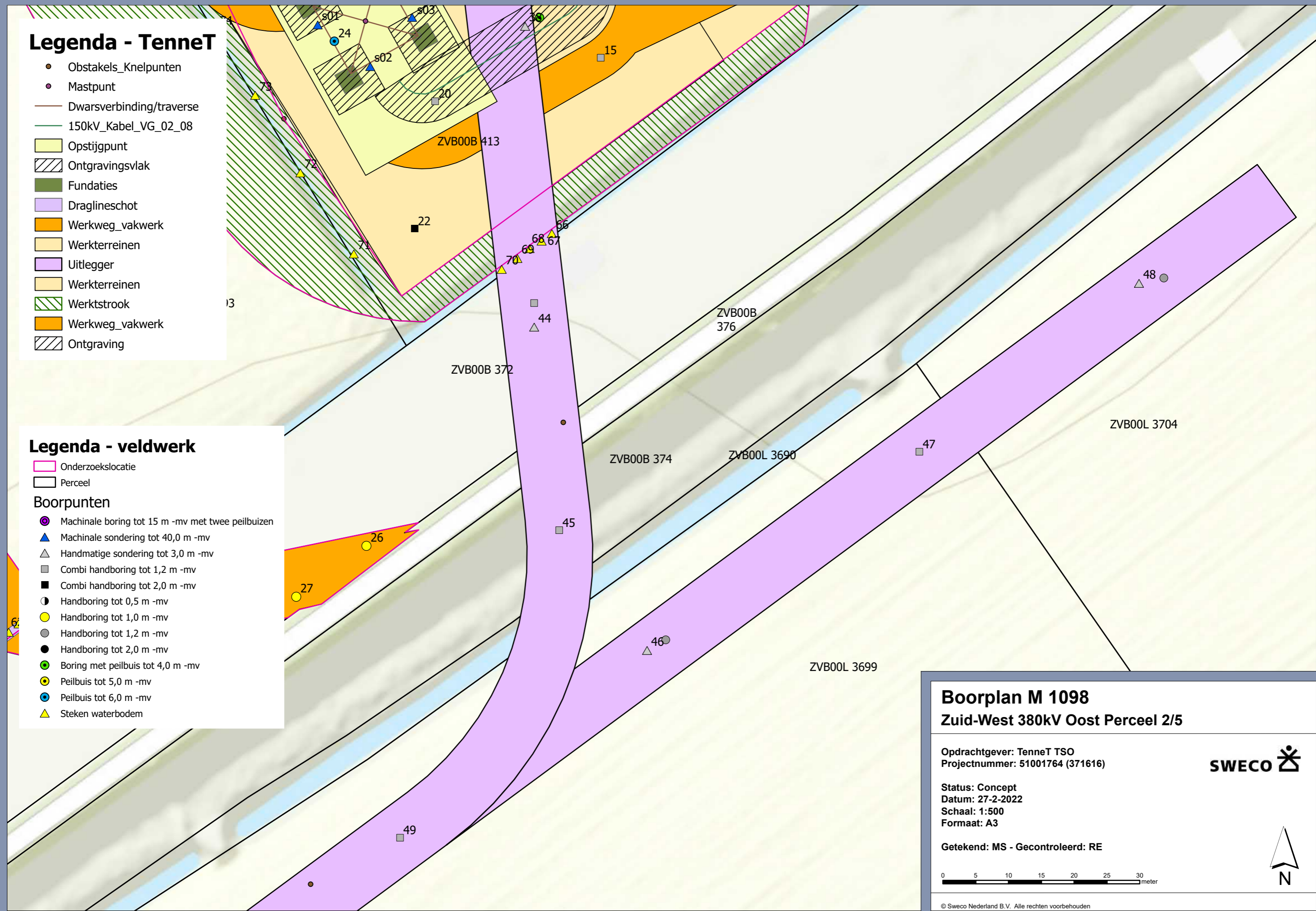
- Obstakels_Knelpunten
- Mastpunt
- Dwarsverbinding/traverse
- 150kV_Kabel_VG_02_08
- Opstijgpunt
- ▨ Ontgravingsvlak
- Fundaties
- Draglineschot
- Werkweg_vakwerk
- Werkterreinen
- Uitlegger
- Werkterreinen
- ▨ Werkstroom
- Werkweg_vakwerk
- ▨ Ontgraving

Legenda - veldwerk

- ▭ Onderzoekslocatie
- ▭ Perceel

Boorpunten

- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



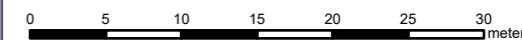
Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

- Obstakels_Knelpunten
- Lierterrein
- Draglineschot
- Werkweg_vakwerk
- Uitlegger

Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel

Boorpunten

- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem

ZVB00B 393

ZVB00B 372

ZVB00B
376

ZVB00B 374

ZVB00L 3690

ZVB00L 3699

ZVB00L 5993

Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

0 5 10 15 20 25 30 meter

© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

SWECO



Legenda - TenneT














 Uitlegger

Legenda - veldwerk

 Onderzoekslocatie

 Perceel

Boorpunten

-  Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
-  Machinale sondering tot 40,0 m -mv
-  Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
-  Combi handboring tot 1,2 m -mv
-  Combi handboring tot 2,0 m -mv
-  Handboring tot 0,5 m -mv
-  Handboring tot 1,0 m -mv
-  Handboring tot 1,2 m -mv
-  Handboring tot 2,0 m -mv
-  Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
-  Peilbuis tot 5,0 m -mv
-  Peilbuis tot 6,0 m -mv
-  Steken waterbodem

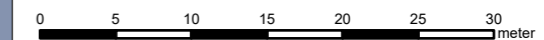
Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

SWECO 

Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

 0 5 10 15 20 25 30 meter



Legenda - TenneT

 Uitlegger

ZVB00B 420

ZVB00B 372

ZVB00B 376

ZVB00B 374

57

ZVB00L 5992

55

56














58

Legenda - veldwerk

 Onderzoekslocatie

 Perceel

Boorpunten

-  Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
-  Machinale sondering tot 40,0 m -mv
-  Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
-  Combi handboring tot 1,2 m -mv
-  Combi handboring tot 2,0 m -mv
-  Handboring tot 0,5 m -mv
-  Handboring tot 1,0 m -mv
-  Handboring tot 1,2 m -mv
-  Handboring tot 2,0 m -mv
-  Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
-  Peilbuis tot 5,0 m -mv
-  Peilbuis tot 6,0 m -mv
-  Steken waterbodern

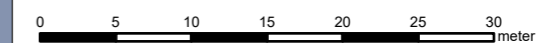
Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Oprachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

SWECO 

Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

 0 5 10 15 20 25 30 meter



Legenda - TenneT

Uitlegger

ZVB00B 371
ZVB00B 374
ZVB00B 376

Legenda - veldwerk

Onderzoekslocatie
Perceel

Boorpunten

- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- Steken waterbodembodem

ZVB00L 5992

ZVB00L 5993

ZVB00L 6732

57

58

59

60

Boorplan M 1098 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

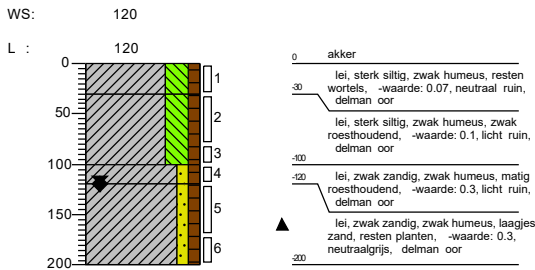


Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

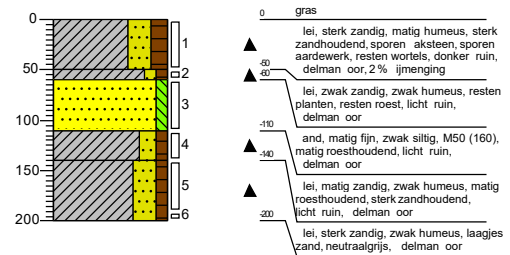
Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



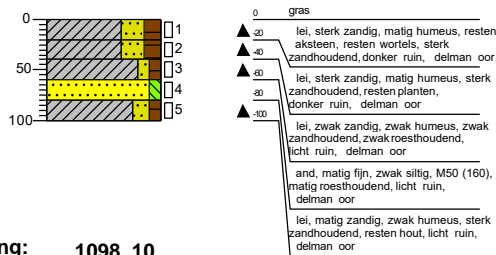
Boring: 1098_06
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 4-7-2022



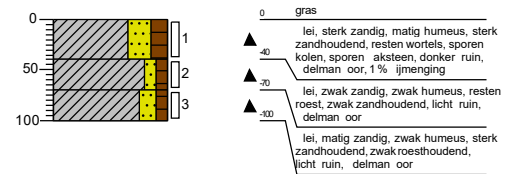
Boring: 1098_07
 oormeester: Ali Polat
 Datum: 28-6-2022



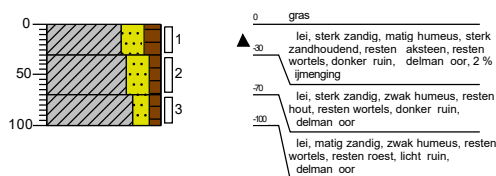
Boring: 1098_08
 oormeester: Ali Polat
 Datum: 28-6-2022



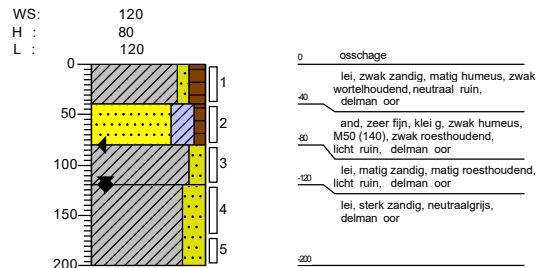
Boring: 1098_09
 oormeester: Ali Polat
 Datum: 28-6-2022



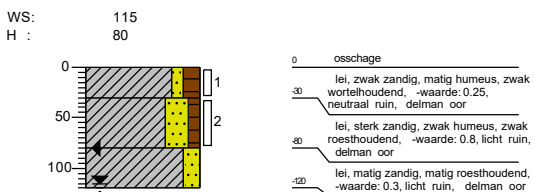
Boring: 1098_10
 oormeester: Ali Polat
 Datum: 28-6-2022



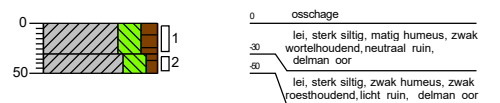
Boring: 1098_11
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



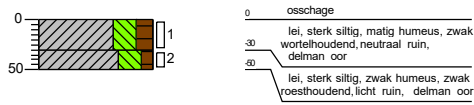
Boring: 1098_12
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



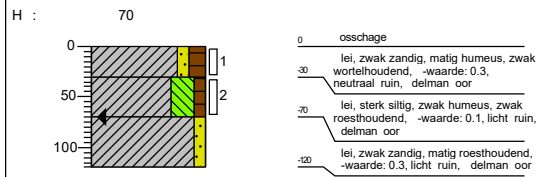
Boring: 1098_13
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



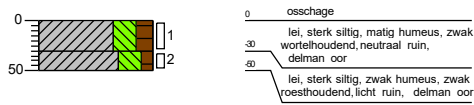
Boring: 1098_14
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



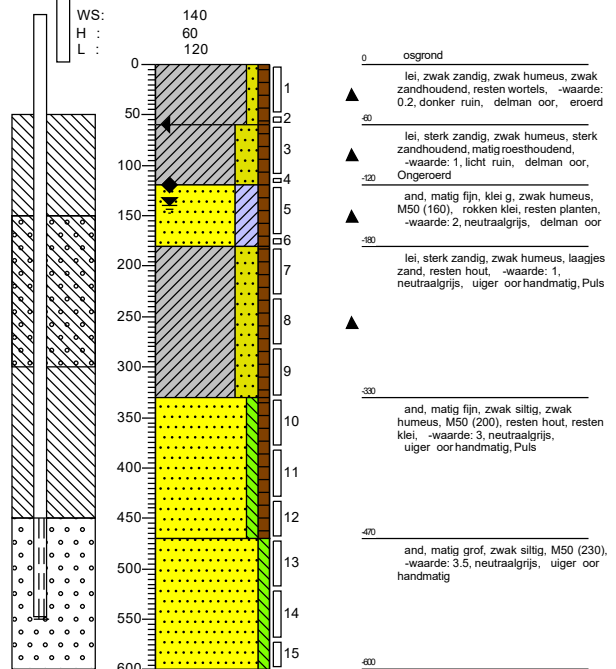
Boring: 1098_19
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



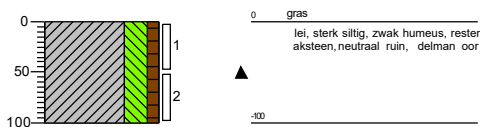
Boring: 1098_23
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



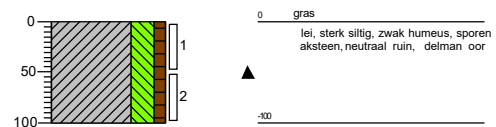
Boring: 1098_24
 oormeester: Ali Polat
 Datum: 28-6-2022



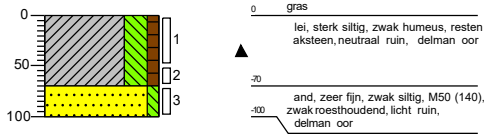
Boring: 1098_26
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



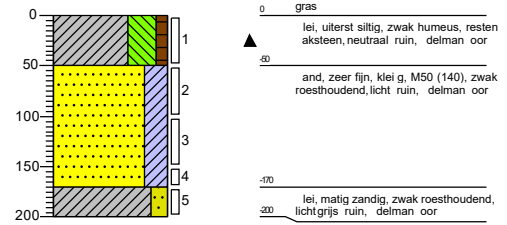
Boring: 1098_27
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



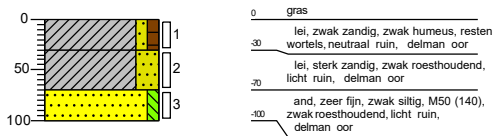
Boring: 1098_28
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



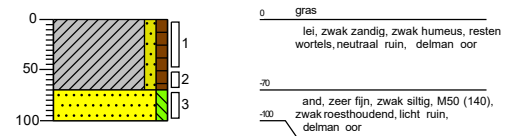
Boring: 1098_29
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



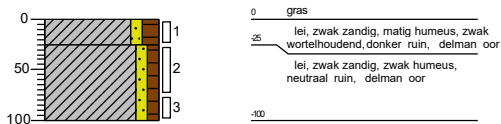
Boring: 1098_30
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



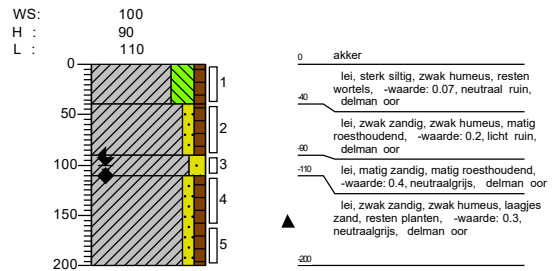
Boring: 1098_31
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



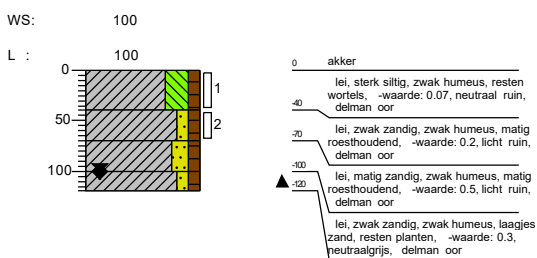
Boring: 1098_32
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



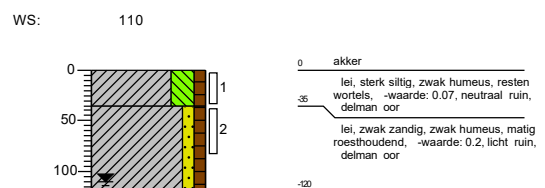
Boring: 1098_33
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 4-7-2022



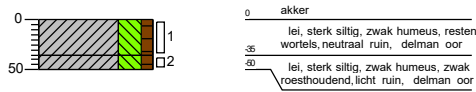
Boring: 1098_34
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 4-7-2022



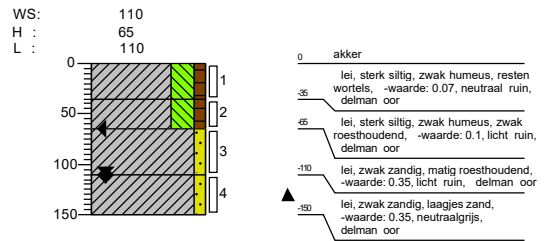
Boring: 1098_35
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 4-7-2022



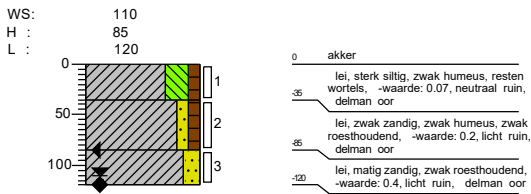
Boring: 1098_36
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 4-7-2022



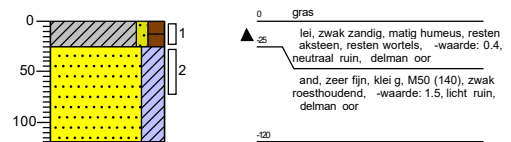
Boring: 1098_42
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 4-7-2022



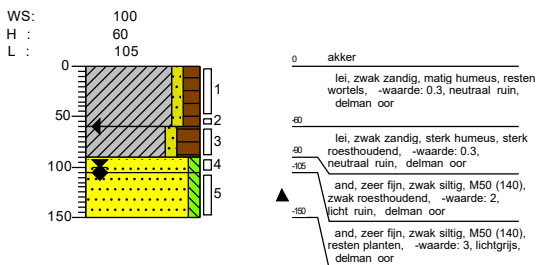
Boring: 1098_43
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 1-7-2022



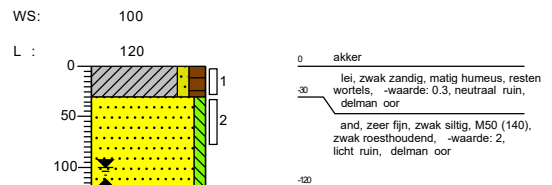
Boring: 1098_44
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



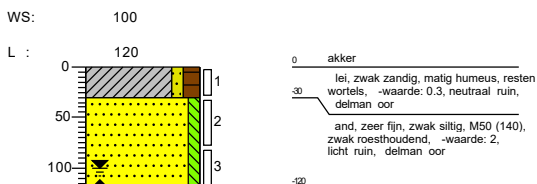
Boring: 1098_46
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



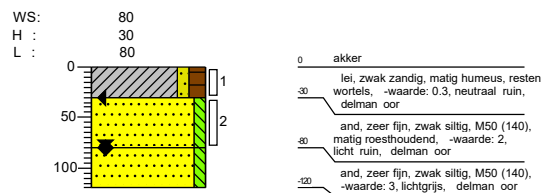
Boring: 1098_47
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



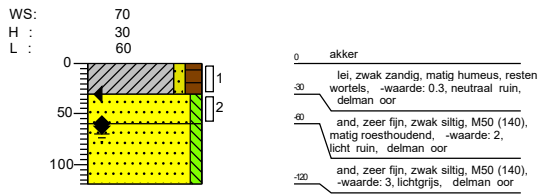
Boring: 1098_48
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



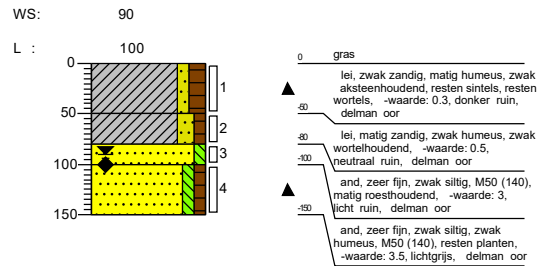
Boring: 1098_49
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



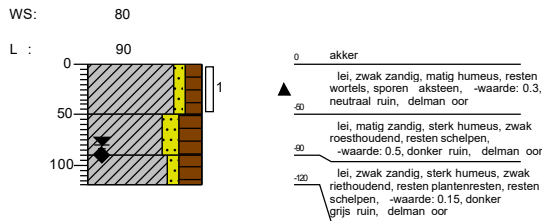
Boring: 1098_51
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 29-6-2022



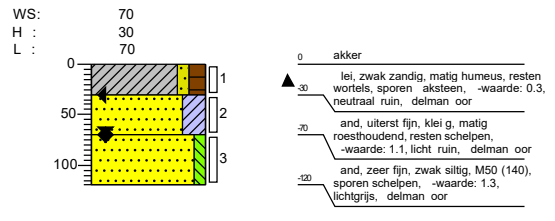
Boring: 1098_52
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



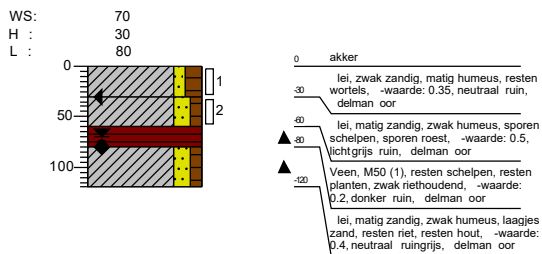
Boring: 1098_53
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



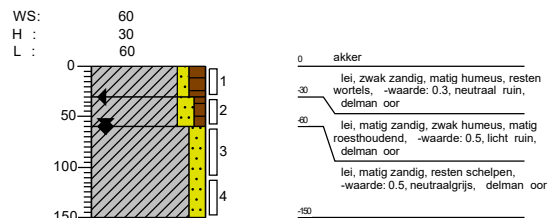
Boring: 1098_54
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



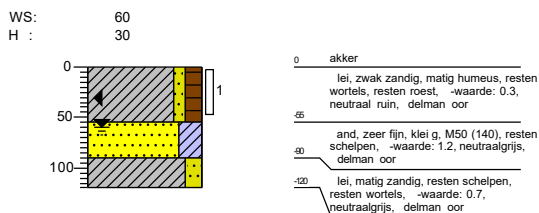
Boring: 1098_55
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



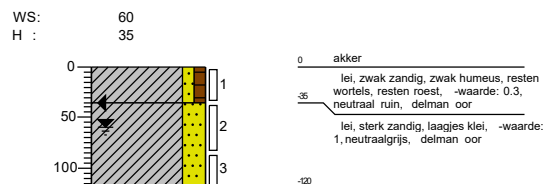
Boring: 1098_56
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 30-6-2022



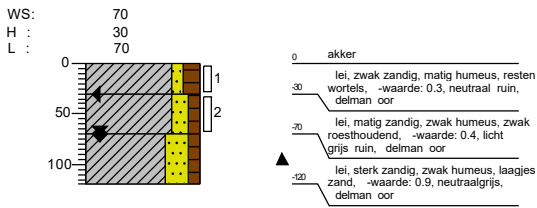
Boring: 1098_57
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 1-7-2022



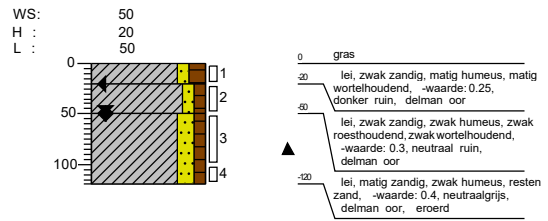
Boring: 1098_58
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 1-7-2022



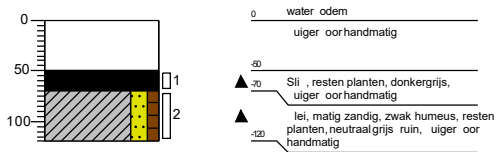
Boring: 1098_59
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 1-7-2022



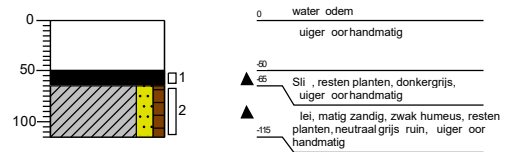
Boring: 1098_60
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 1-7-2022



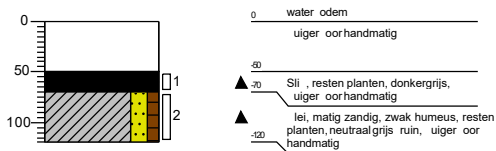
Boring: 1098_61_N
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



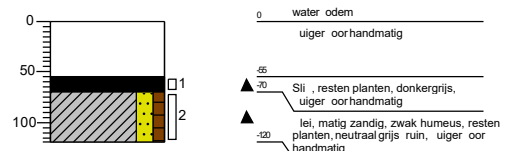
Boring: 1098_62_N
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



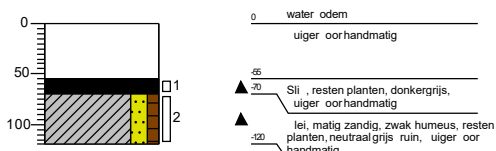
Boring: 1098_63_N
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



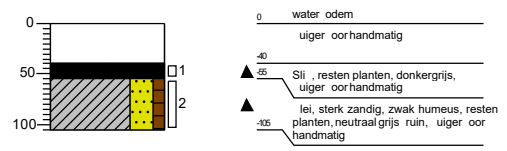
Boring: 1098_64_N
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



Boring: 1098_65_N
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022

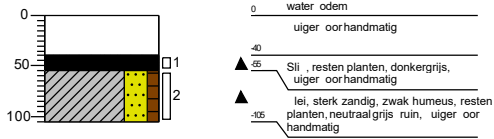


Boring: 1098_66_N
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



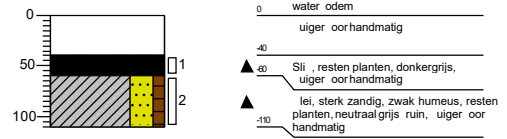
Boring: 1098_67_N

oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



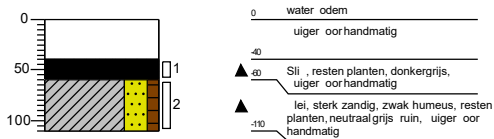
Boring: 1098_68_N

oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



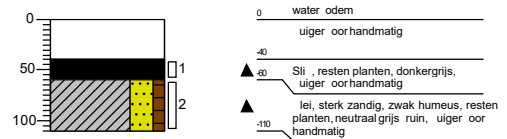
Boring: 1098_69_N

oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



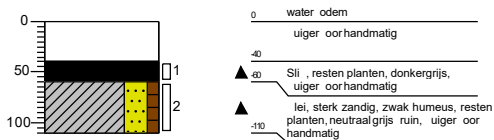
Boring: 1098_70_N

oormeester: oine van Meer
 Datum: 7-7-2022



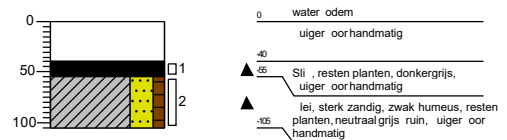
Boring: 1098_71_N

oormeester: hijs Soeting
 Datum: 15-7-2022



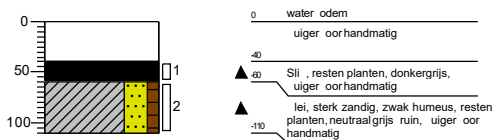
Boring: 1098_72_N

oormeester: hijs Soeting
 Datum: 15-7-2022



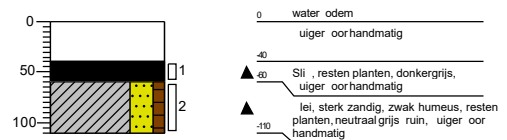
Boring: 1098_73_N

oormeester: hijs Soeting
 Datum: 15-7-2022



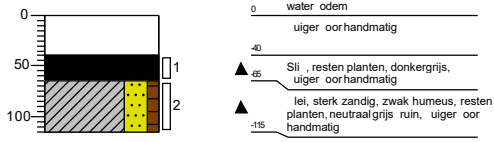
Boring: 1098_74_N

oormeester: hijs Soeting
 Datum: 15-7-2022



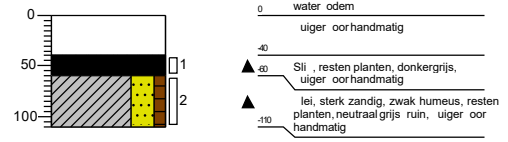
Boring: 1098_75_N

oormeester: hijs Soeting
Datum: 15-7-2022



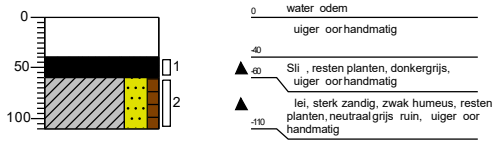
Boring: 1098_76_N

oormeester: hijs Soeting
Datum: 15-7-2022



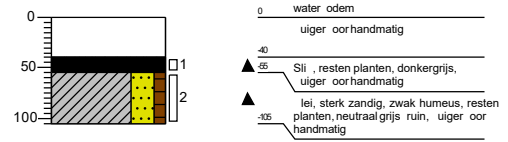
Boring: 1098_77_N

oormeester: hijs Soeting
Datum: 15-7-2022



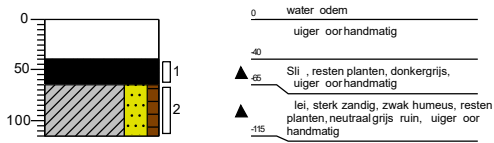
Boring: 1098_78_N

oormeester: hijs Soeting
Datum: 15-7-2022



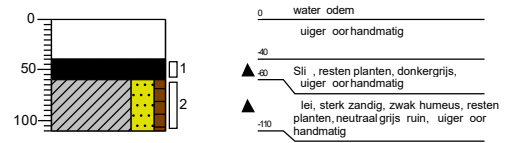
Boring: 1098_79_N

oormeester: hijs Soeting
Datum: 15-7-2022



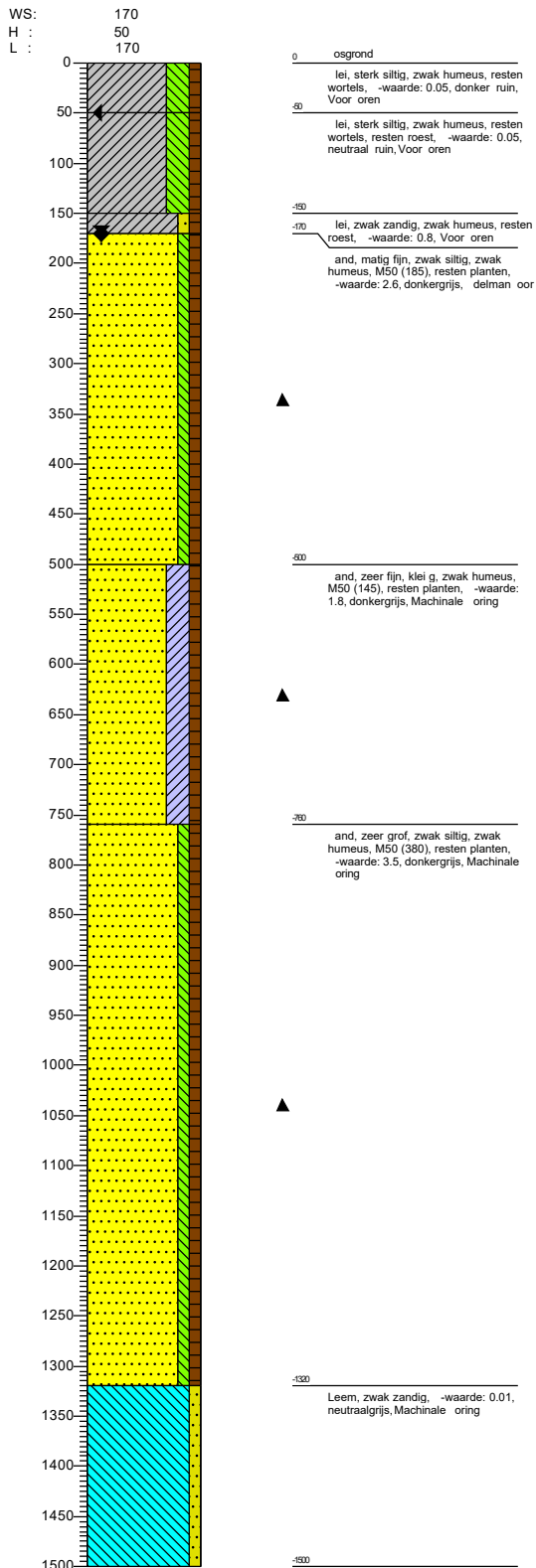
Boring: 1098_80_N

oormeester: hijs Soeting
Datum: 15-7-2022



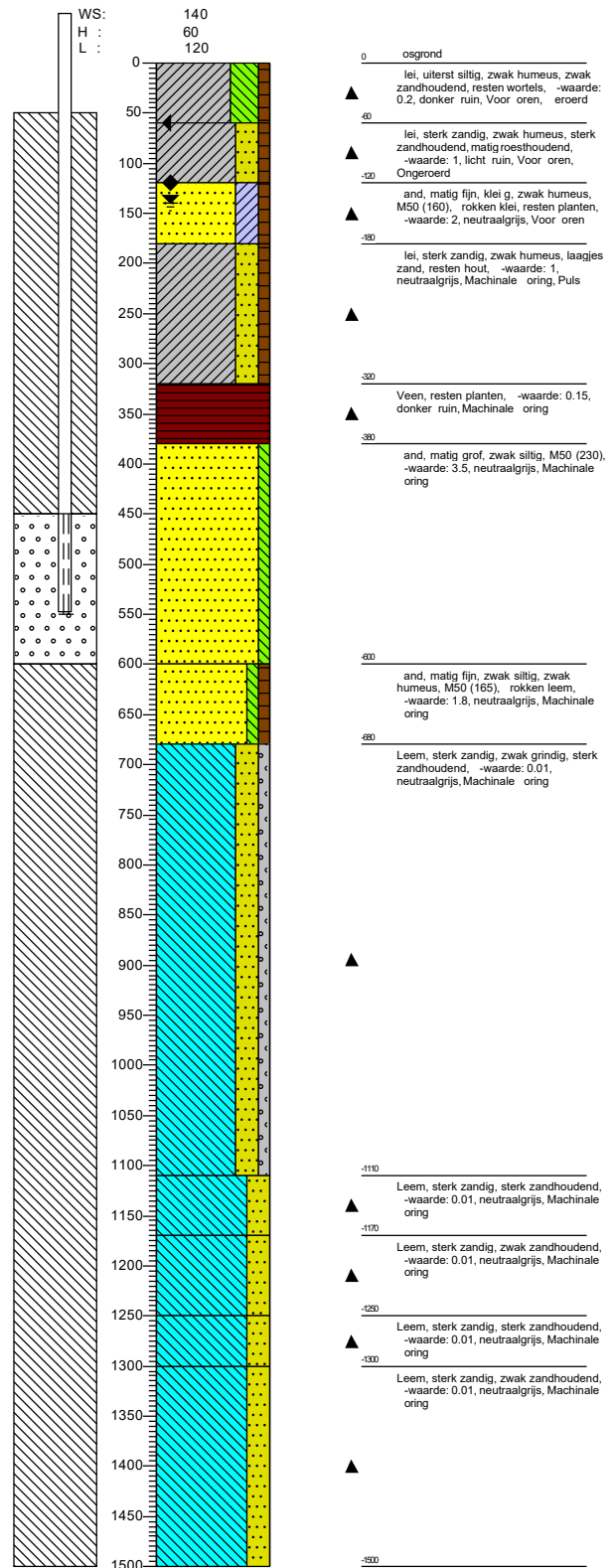
Boring: 1098_M19

oormeester: Ro in Lamore
 Datum: 18-7-2022



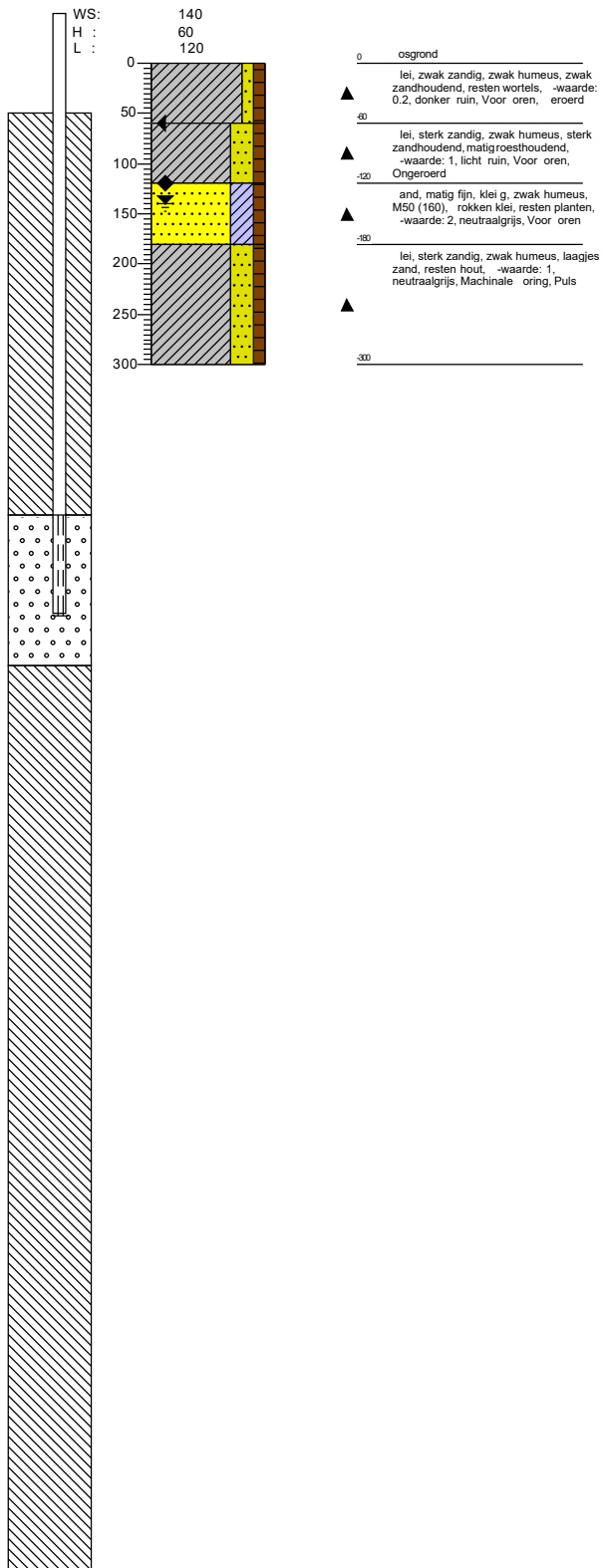
Boring: 1098_m18

oormeester: Ali Polat
 Datum: 18-7-2022



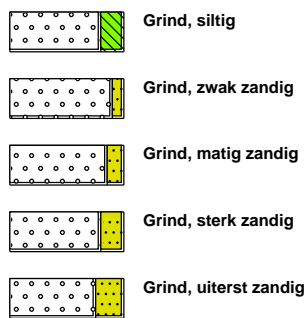
Boring: 1098_m18A

oormeester: Aili Polat
Datum: 18-7-2022

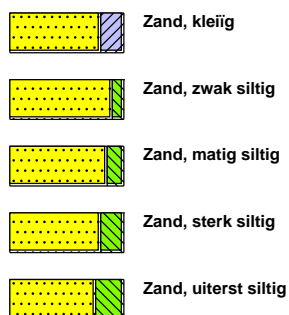


Legenda (conform NEN 5104)

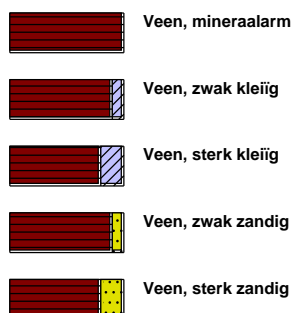
grind



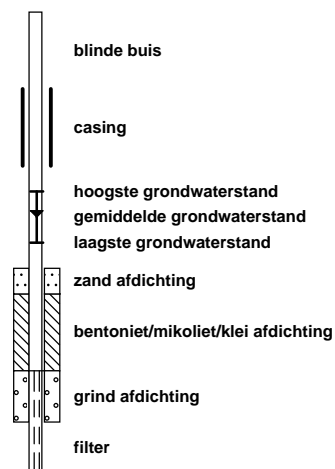
zand



veen



peilbuis



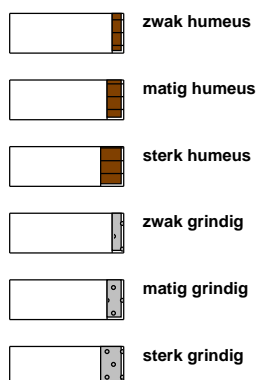
klei



leem



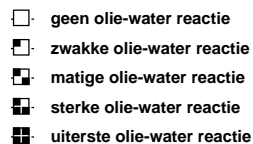
overige toevoegingen



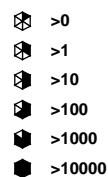
geur



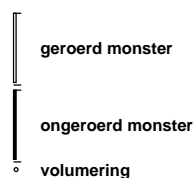
olie



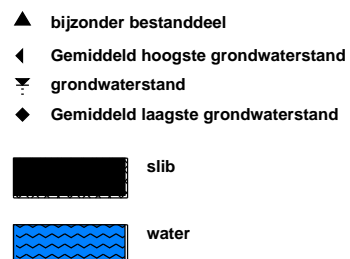
p.i.d.-waarde



monsters



overig



Legenda - TenneT

ZVB00B 400

ZVB00B 426

ZVB00B 412

ZVB00B
377

ZVB00B 527

82

Legenda - veldwerk

- Perceel
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv

81

ZVB00L 3716

80

79

Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

SWECO 

Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

0 4,5 9 13,5 18 22,5 27
meter



Legenda - TenneT

ZVB00B 431

ZVB00B 400

79

Dikkendijk

78

ZVB00B 412

ZVB00B 527

ZVB00B
377

77

Legenda - veldwerk

- Perceel
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv

ZVB00L 3716

76

75

Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

SWECO 

Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

0 4,5 9 13,5 18 22,5 27
meter



ZVB00B 430

Legenda - TenneT

- Obstakels_Knelpunten
- Draglineschot
- Lierterrein
- Werkterreinen
- Uitlegger

ZVB00B 431

ZVB00B 548

ZVB00B 412

ZVB00B 377

75

ZVB00L 3716

ZVB00B 527

74

Legenda - veldwerk

- Onderzoeklocatie
- Perceel
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem

73

ZVB00L 3715

72

Boorplan M 1099

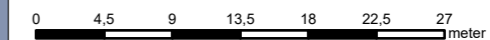
Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
 Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
 Datum: 27-2-2022
 Schaal: 1:500
 Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

Legenda - TennaT

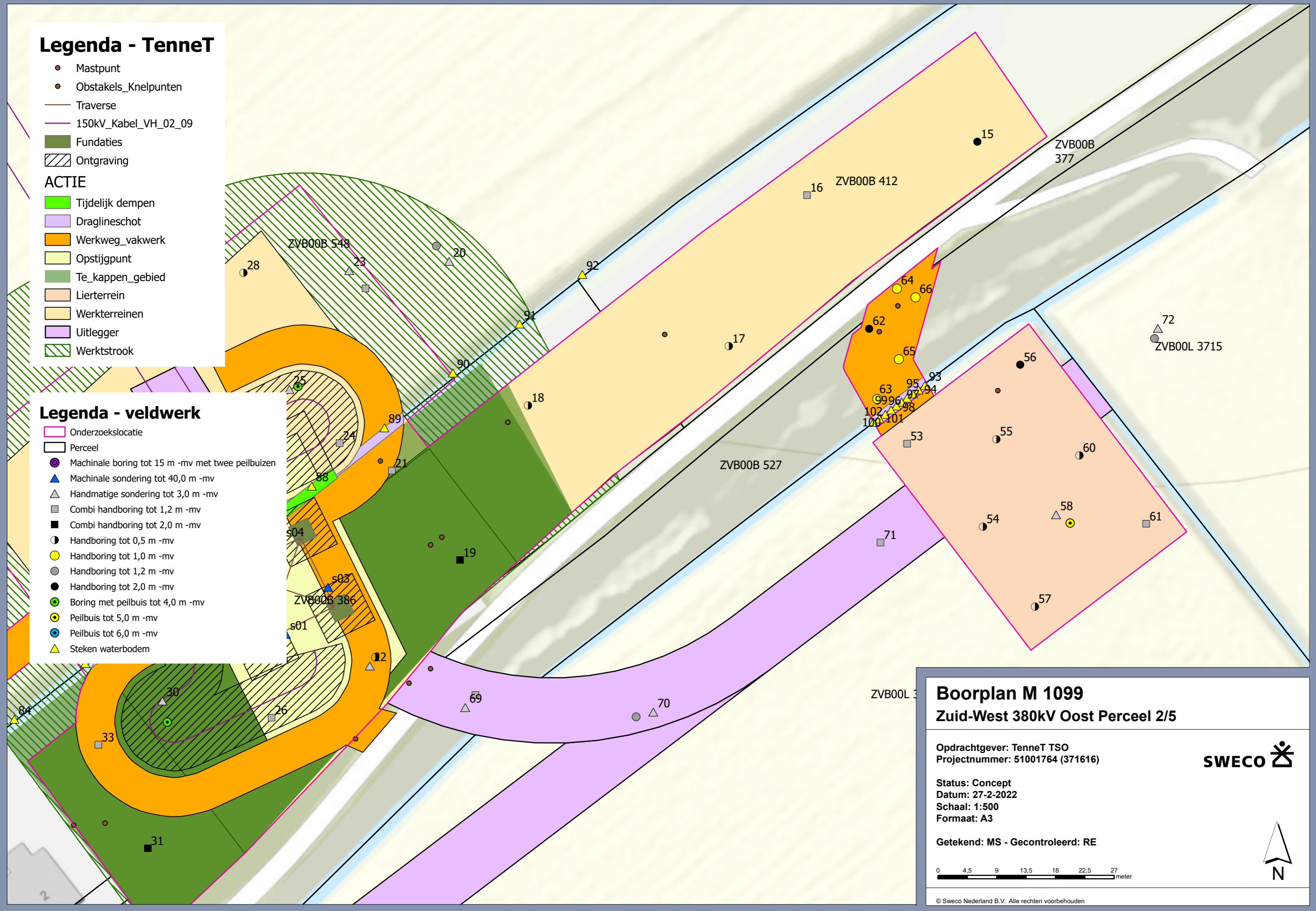
- Mastpunt
- Obstakels_Knelpunten
- Traverse
- 150kV_Kabel_VH_02_09
- Fundaties
- ▨ Ontgraving

ACTIE

- Tijdelijk dempen
- Draglineschot
- Werkweg_vakwerk
- Opstijgpunt
- Te_kappen_gebied
- Lierterrein
- Werkterreinen
- Uitlegger
- Werkstrook

Legenda - veldwerk

- Onderzoeklocatie
- Perceel
- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 5,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



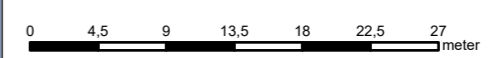
Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TennaT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

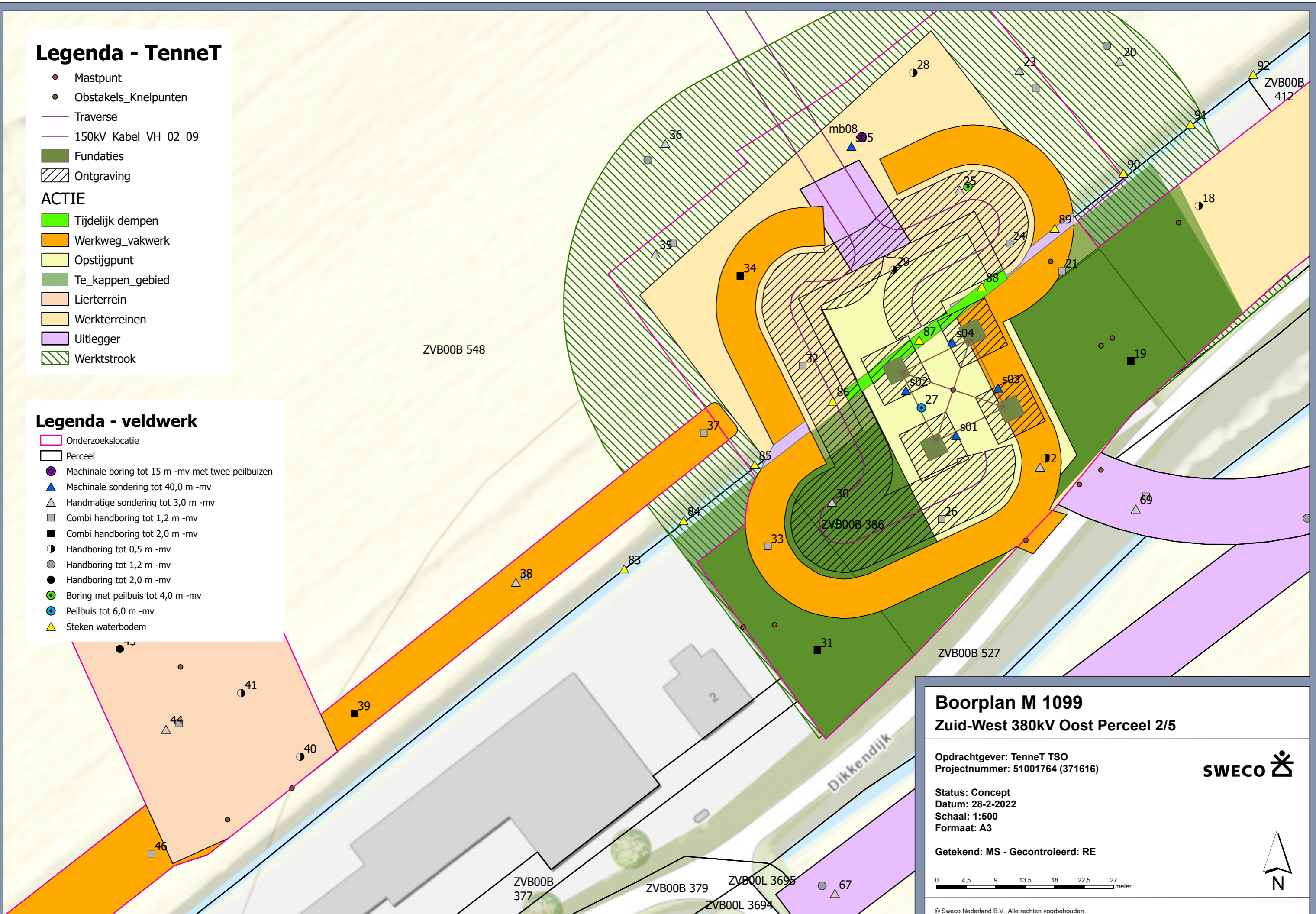
- Mastpunt
- Obstakels_Knelpunten
- Traverse
- 150kV_Kabel_VH_02_09
- Fundaties
- ▨ Ontgraving

ACTIE

- Tijdelijk dempen
- Werkweg_vakwerk
- Opstijgpunt
- Te_kappen_gebied
- Lierterrein
- Werkterreinen
- Uitlegger
- ▨ Werkstrook

Legenda - veldwerk

- ▭ Onderzoeklocatie
- ▭ Perceel
- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



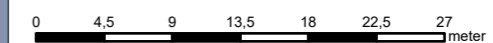
Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 28-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

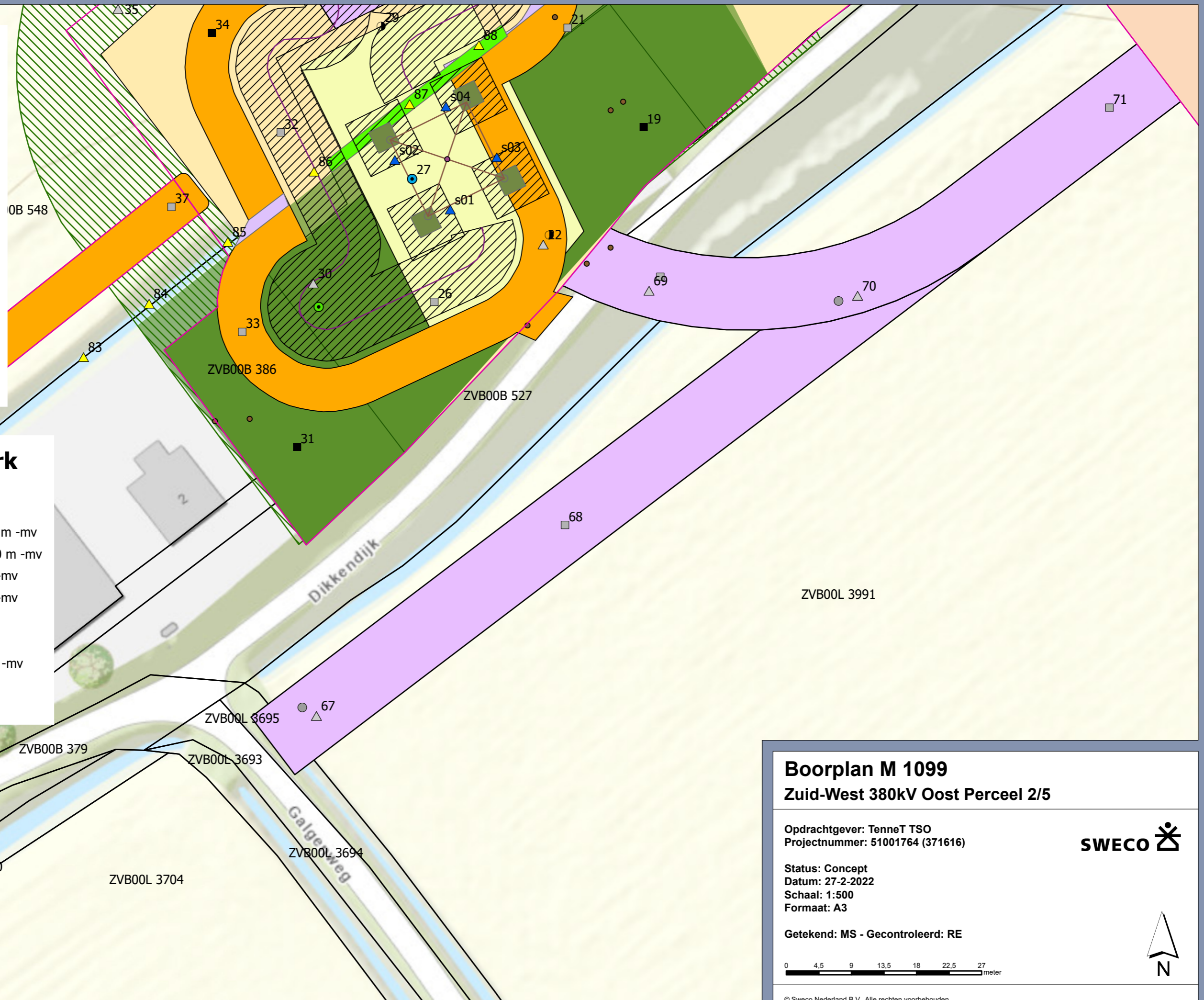
- Mastpunt
- Obstacles_Knelpunten
- Traverse
- 150kV_Kabel_VH_02_09
- Fundaties
- ▨ Ontgraving

ACTIE

- Tijdelijk dempen
- Werkweg_vakwerk
- Opstijgpunt
- Te_kappen_gebied
- Lierterrein
- Werkerterreinen
- Uitlegger
- ▨ Werkstrook

Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- △ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,2 m -mv
- Boring met peilbuis tot 4,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



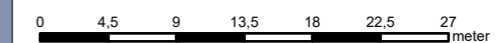
Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

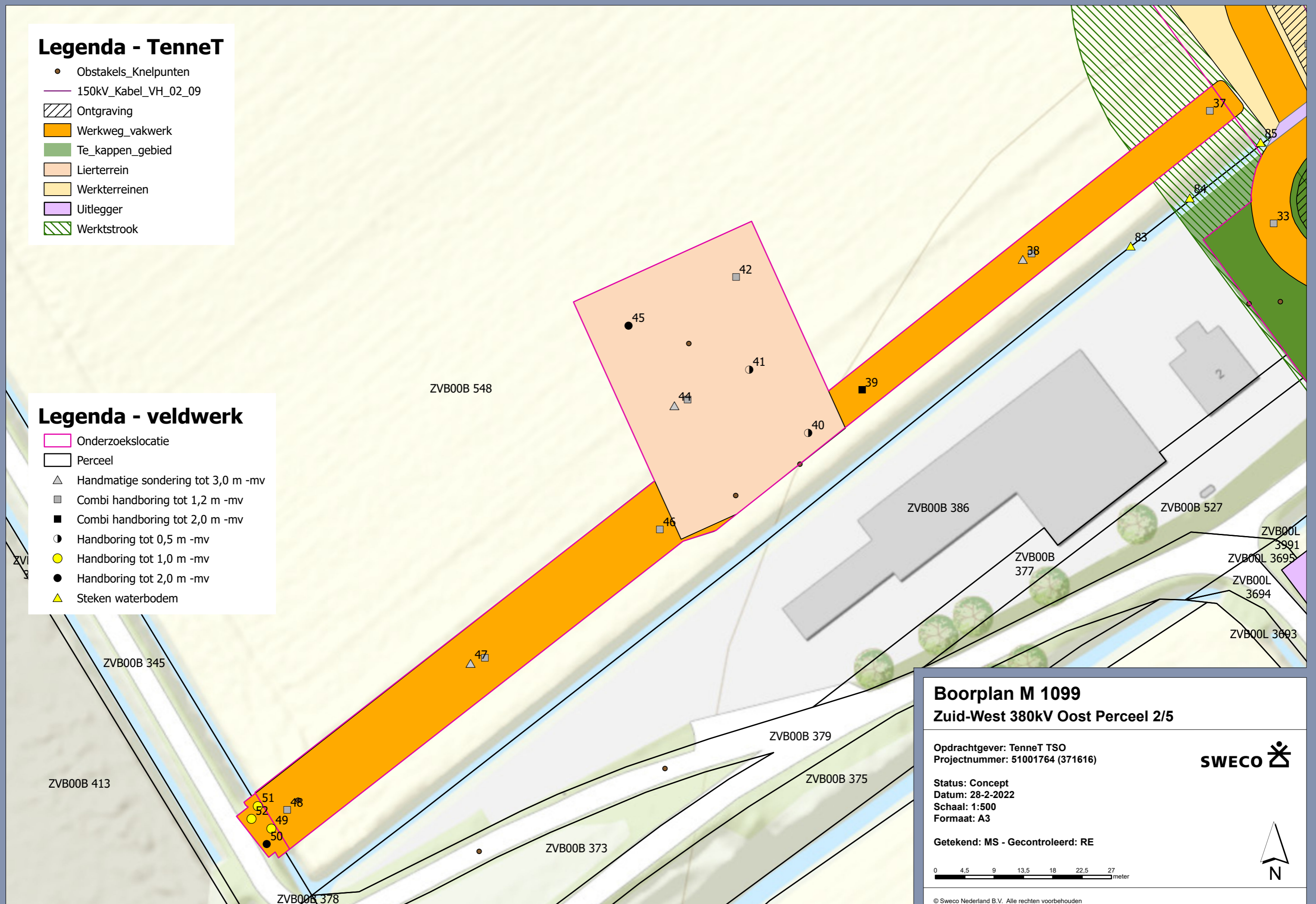


Legenda - TenneT

- Obstakels_Knelpunten
- 150kV_Kabel_VH_02_09
- ▨ Ontgraving
- Werkweg_vakwerk
- Te_kappen_gebied
- Lierterrein
- Werkterreinen
- Uitlegger
- ▨ Werkstrook

Legenda - veldwerk

- Onderzoekslocatie
- Perceel
- ▲ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- ▲ Steken waterbodem



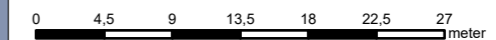
Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)



Status: Concept
Datum: 28-2-2022
Schaal: 1:500
Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



Legenda - TenneT

— 150kV_Kabel_VH_02_09

Legenda - veldwerk

- ▭ Perceel
- Machinale boring tot 15 m -mv met twee peilbuizen
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv

ZVB00B 435

mb09 s06

ZVB00B 399

ZVB00B 455

ZVB00B 474

ZVB00B 454

eeneweg

ZVB00B 452

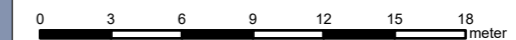
Boorplan M 1099 Zuid-West 380kV Oost Perceel 2/5

Opdrachtgever: TenneT TSO
Projectnummer: 51001764 (371616)

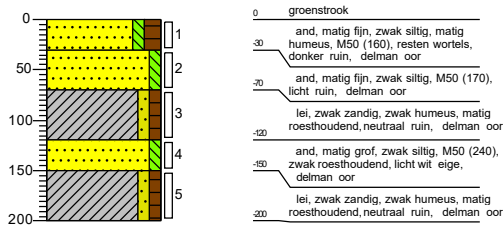


Status: Concept
Datum: 27-2-2022
Schaal: 1:320
Formaat: A3

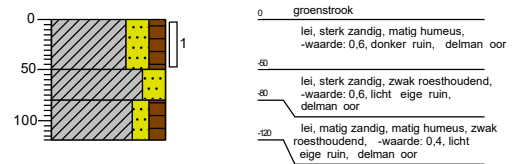
Getekend: MS - Gecontroleerd: RE



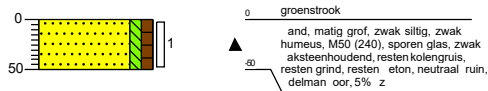
Boring: 1099-15
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



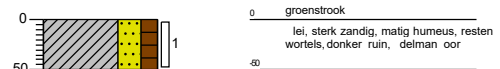
Boring: 1099-16
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



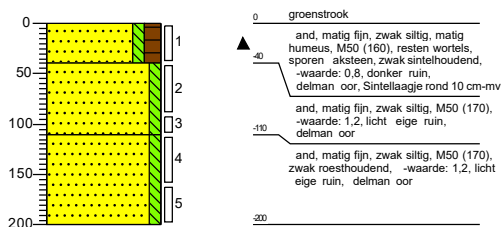
Boring: 1099-17
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



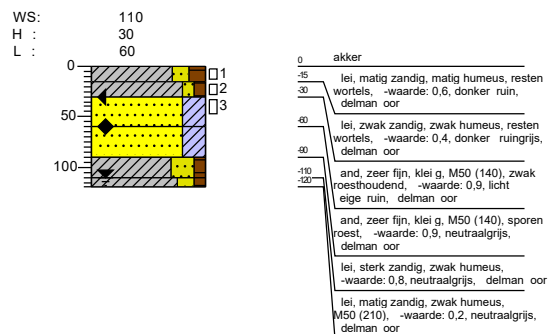
Boring: 1099-18
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



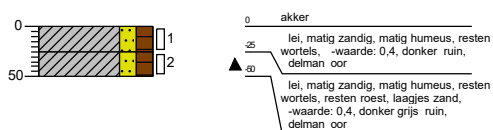
Boring: 1099-19
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



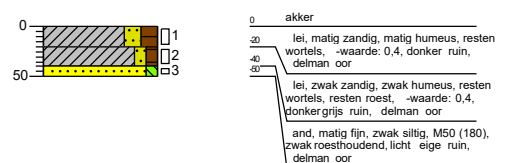
Boring: 1099-53
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



Boring: 1099-54
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022

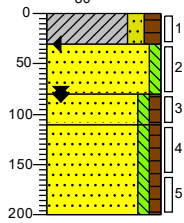


Boring: 1099-55
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



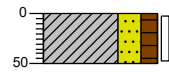
Boring: 1099-56
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022

WS: 80
 H : 30
 L : 80



- 0 akker
- 30 lei, matig zandig, matig humeus, resten wortels, -waarde: 0,6, donker ruin, delman oor
- 80 and, matig fijn, zwak siltig, M50 (190), zwak roesthoudend, -waarde: 2,6, licht eige ruin, delman oor
- 110 and, matig fijn, zwak siltig, zwak humeus, M50 (190), resten planten, -waarde: 2,3, neutraalgrijs, delman oor
- 200 and, matig grof, zwak siltig, zwak humeus, M50 (210), resten planten, -waarde: 6,8, neutraalgrijs, delman oor

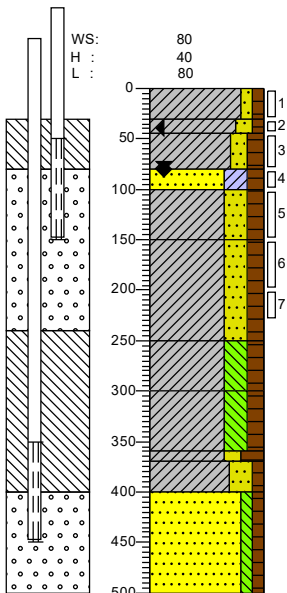
Boring: 1099-57
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



- 0 akker
- 50 lei, sterk zandig, matig humeus, resten wortels, resten roest, laagjes klei, -waarde: 0,4, donker grijs ruin, delman oor

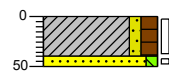
Boring: 1099-58
 oormeester: oine van Meer
 Datum: 25-4-2022

WS: 80
 H : 40
 L : 80



- 0 akker
- 30 lei, zwak zandig, zwak humeus, sporen planten, -waarde: 0,09, donker ruin, delman oor, eroerd
- 45 lei, matig zandig, zwak humeus, resten roest, -waarde: 0,4, donker ruin, delman oor
- 80 lei, matig zandig, matig humeus, resten planten, -waarde: 0,4, donker ruin, delman oor
- 100 and, zeer fijn, klei g, matig humeus, M50 (135), laagjes planten, laagjes klei, -waarde: 1,8, donkergrijs, delman oor
- 150 lei, sterk zandig, matig humeus, resten planten, sporen schelpen, -waarde: 1,7, donkergrijs, delman oor, Ongeroerd
- 250 lei, sterk zandig, matig humeus, laagjes planten, laagjes zand, sporen schelpen, -waarde: 1,7, donkergrijs, delman oor
- 300 lei, sterk siltig, matig humeus, sporen schelpen, -waarde: 0,03, neutraalgrijs, delman oor
- 350 lei, sterk siltig, matig humeus, sporen schelpen, laagjes planten, laagjes zand, -waarde: 0,05, neutraalgrijs, delman oor
- 400 lei, matig zandig, sterk humeus, sporen planten, -waarde: 1,7, donker zwart ruin, delman oor
- 450 lei, sterk zandig, zwak humeus, sporen planten, -waarde: 1,7, donkergrijs, delman oor
- 500 and, matig fijn, zwak siltig, zwak humeus, M50 (175), -waarde: 2,9, neutraalgrijs, uiger oor handmatig

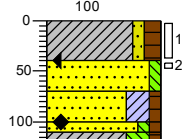
Boring: 1099-60
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



- 0 akker
- 40 lei, zwak zandig, matig humeus, resten wortels, -waarde: 0,4, donker grijs ruin, delman oor
- 50 and, matig fijn, zwak siltig, M50 (190), zwak roesthoudend, -waarde: 2,3, neutraalgrijs, delman oor

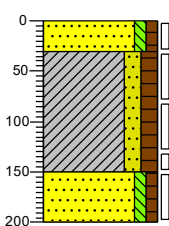
Boring: 1099-61
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022

H : 40
 L : 100



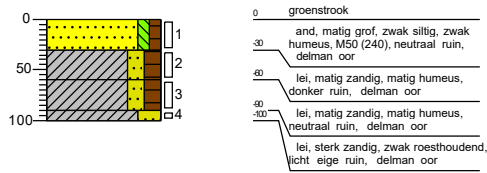
- 0 akker
- 40 lei, zwak zandig, matig humeus, resten wortels, -waarde: 0,4, donker grijs ruin, delman oor
- 70 and, zeer fijn, zwak siltig, M50 (140), zwak roesthoudend, -waarde: 1,2, licht eige ruin, delman oor
- 100 and, zeer fijn, klei g, zwak humeus, M50 (140), resten aksteen, -waarde: 0,9, neutraal ruin, delman oor
- 120 and, matig fijn, zwak siltig, zwak humeus, M50 (190), -waarde: 2,4, neutraalgrijs, delman oor
- 150 lei, sterk siltig, zwak humeus, -waarde: 0,1, donkergrijs, delman oor

Boring: 1099-62
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022

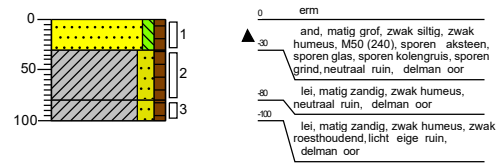


- 0 groenstrook
- 30 and, matig grof, zwak siltig, zwak humeus, M50 (240), neutraal ruin, delman oor
- 50 lei, matig zandig, matig humeus, sporen grind, donker ruin, delman oor
- 150 and, matig grof, zwak siltig, zwak humeus, M50 (210), rokken klei, licht ruin, delman oor
- 200

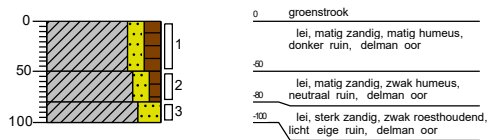
Boring: 1099-63
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



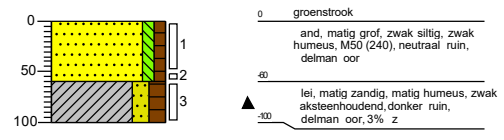
Boring: 1099-64
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



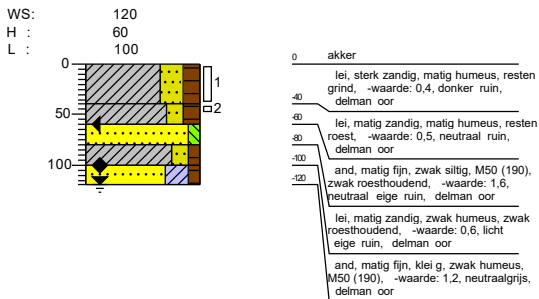
Boring: 1099-65
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



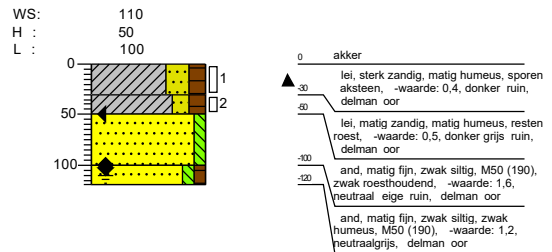
Boring: 1099-66
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 25-4-2022



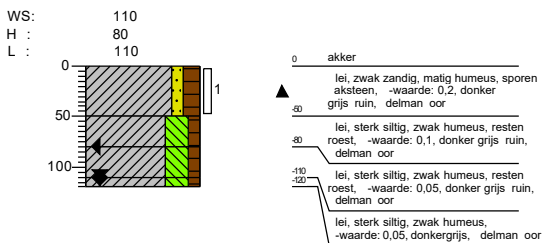
Boring: 1099-67
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 22-4-2022



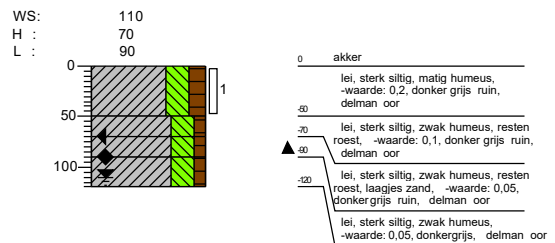
Boring: 1099-68
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 22-4-2022



Boring: 1099-70
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 22-4-2022



Boring: 1099-71
 oormeester: evin Vaassen
 Datum: 22-4-2022



Projectnummer: 371616 1099 MILI
Projectnaam: uid-West 380 kV Oost Perceel 5



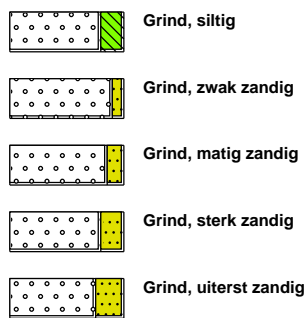
Boring: 1099-72
oormeester: hijs Soeting
Datum: 25-4-2022
-co rdinaat: 99679,00
-co rdinaat: 407997,00

0 —

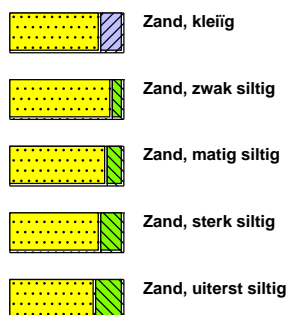
0 _____ akker

Legenda (conform NEN 5104)

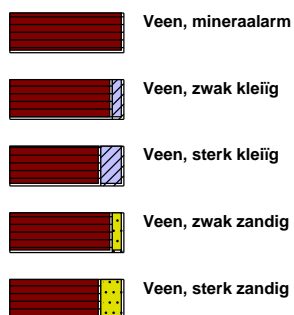
grind



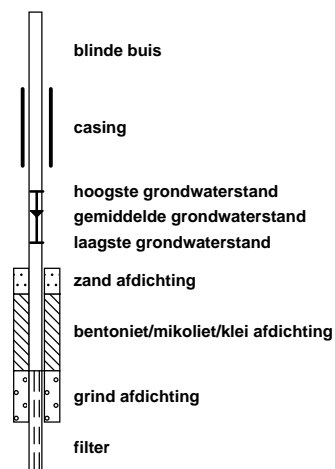
zand



veen



peilbuis



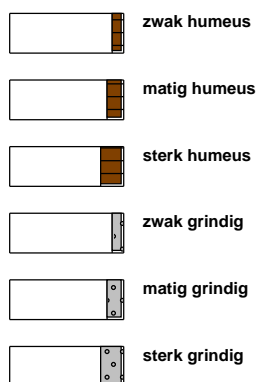
klei



leem



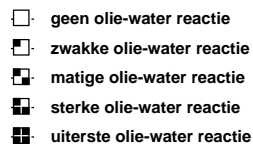
overige toevoegingen



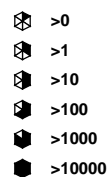
geur



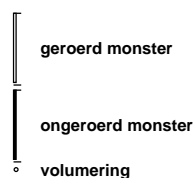
olie



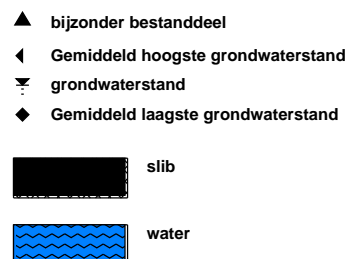
p.i.d.-waarde



monsters



overig



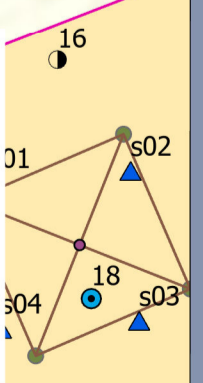


Legenda - veldwerk

- Onderzoeklocatie
- Perceel
- Boorpunten**
- ▲ Machinale sondering tot 40,0 m -mv
- △ Handmatige sondering tot 3,0 m -mv
- Combi handboring tot 1,2 m -mv
- Combi handboring tot 2,0 m -mv
- Handboring tot 0,5 m -mv
- Handboring tot 1,0 m -mv
- Handboring tot 2,0 m -mv
- Peilbuis tot 6,0 m -mv
- Peilbuis tot freatisch grondwater
- ▲ Steken waterbodem
- Topo

Legenda - TenneT

- Mastpunt
- Duiker
- Dwarsverbinding/traverse
- Fundaties
- Werkweg_vakwerk
- Werkterreinen
- Te_kappen_gebied
- Topo



Boorplan M 1101
Zuid-West 380kV Oost Perceel 5

Oprichtgever: TenneT TSO
 Projectnummer: 51003064 (376116)



Status: Definitief
 Datum: 20-12-2021
 Schaal: 1:500
 Formaat: A3

Getekend: MS - Gecontroleerd: RE

