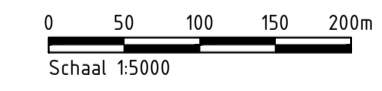


overzicht
schaal 1 : 5000

turbine	X-coördinaat	Y-coördinaat
WT4	79310	431214
WT5	79754	431148
WT6	80349	431142
WT7	80893	431140
WT10	82315	430958

LEGENDA

- Bestaande situatie**
- 385 kadastrale grens met perceelnummer
- Toekomstige situatie**
- bouwweg
 - tijdelijke weg
 - verlegging "Plaatweg"
 - bestaande "Plaatweg"
- Tracé**
- middenspanning
 - gestuurde boring
- Legger WSHD**
- Waterstaatwerg
 - Beschermingszone A
 - Beschermingszone B



Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld.
Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P.

Wijz. Get. Omschrijving	Datum
3 Adu. Rde div. aanpassingen	06-04-2023
2 Adu. Rde div. aanpassingen layout	29-03-2023
1 Adu. Rde subtracé aangepast	13-10-2022
0 Adu. Rde Concept uitlijnen	10-10-2022

MUG
INGENIEURSBUREAU

Zeehekhuizen 8
6325 VA LEEK
Postbus 238
0544 AA LEEK
0544 55 24 20
info@mug.nl
www.mug.nl

Project: Inmeting windturbines
Windpark Brietse Maasdijk

Opdrachtgever: HVC

Onderdeel: Overzichtstekening windturbine locaties i.r.t. Legger WSHD
SCHETS/CONCEPT

Projectnummer: 22301283
Tekeningnummer: OT-105
Schaal: 15000
Formaat: A1
Blad: 01 van 01
CONCEPT

PRAKTISCH DENKERS