

SITUATIE BLAD 10A  
SCHAAL 1:500



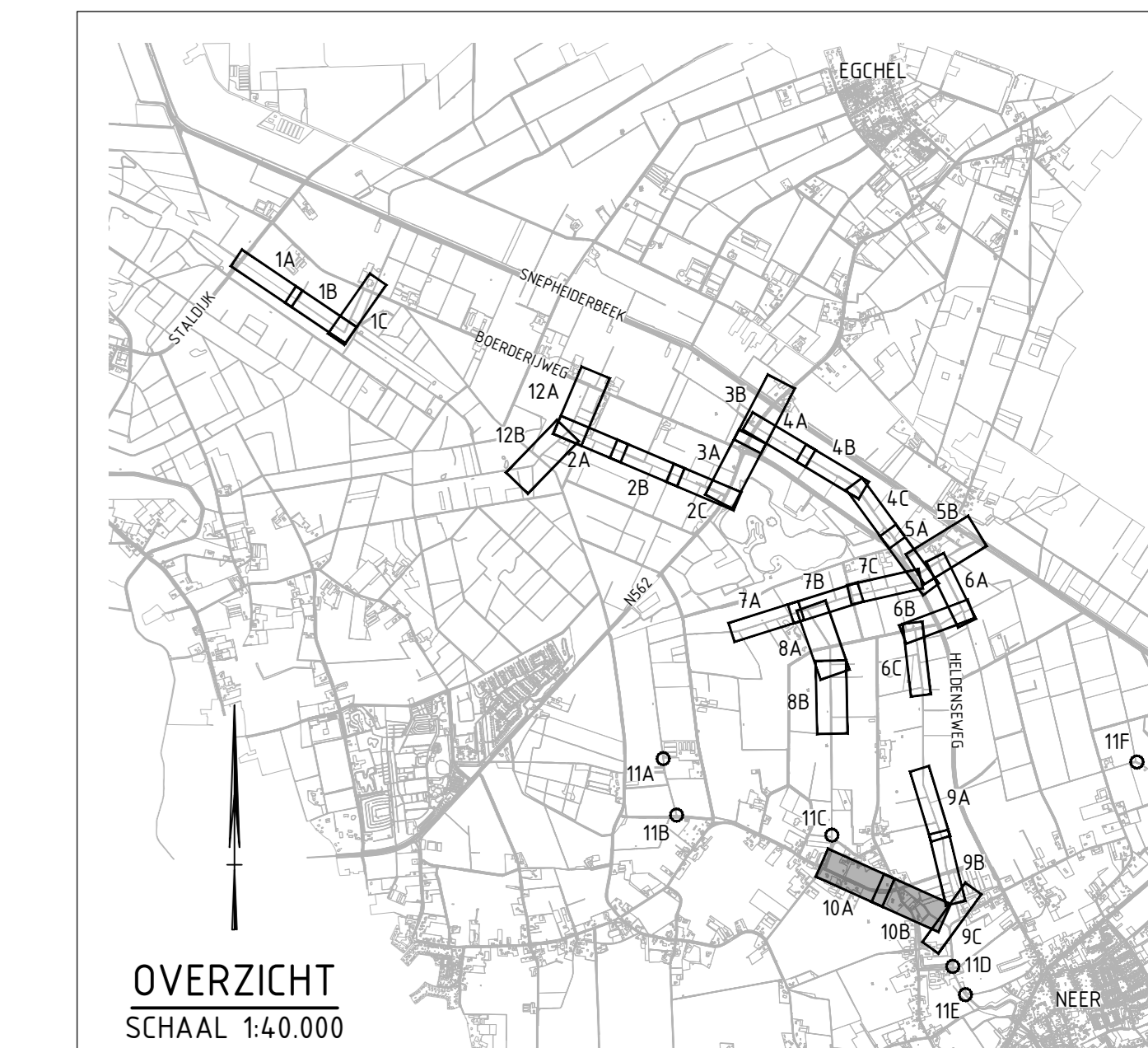
SITUATIE BLAD 10B  
SCHAAL 1:500

LEGENDA

ALGEMEEN

- KADASTRALE GRENS
- BESTAANDE SITUATIE
- ONTWERP WATERGANG
- AAN TE BRENGEN ONDERHOUDSPAD  
BREEDTE 4.00m
- AAN TE BRENGEN BODEMBESCHERMING
- AAN TE BRENGEN BESCHOEIING
- AAN TE BRENGEN BODEMVAL
- BESTAANDE DIUKER  
INCL. DIAMETER EN VLOEIWAARDIGHEID
- AAN TE BRENGEN DIUKER  
INCL. DIAMETER EN VLOEIWAARDIGHEID
- AAN TE BRENGEN PUT
- NIEUWE LOCATIE DRAINAGEPUT
- NIEUWE LOCATIE WATERPUT
- AAN TE BRENGEN STUW
- AAN TE BRENGEN STUW  
MET MEETPUNT
- BESTAANDE TE VERWIJDEREN STUW  
INCL. STUWNUMMER
- GEDEGENS STUW  
1 = STUWNUMMER  
2 = TYPE STUW  
3 = ZWERPPEL  
4 = WENTPEL  
5 = BODEMHOOGTE HOOGTE ZIJDE  
6 = BODEMHOOGTE LAAG ZIJDE
- AAN TE BRENGEN SCHEIDINGSBAND  
K.V. SPATIES HOOG 3.00m
- AAN TE BRENGEN RASTER
- AAN TE BRENGEN POORT IN RASTER
- BESTAANDE TE HANDHAVEN BOOM
- BESTAANDE TE VERWIJDEREN BOOM

OVERZICHT  
SCHAAL 1:40.000



versie	omschrijving	datum	getekend	vrjgegeven
1	Eerste uitgave			

		Geonius B.V. De Asselen Kull 10 6384 PD Geleen +31 (0) 88 3306 600	
project <b>Natte Natuurpark Waterbloem</b> Definitief Ontwerp	opdrachtgever Waterschap Limburg Maria Teresablan 99, Roermond	datum ontwerp 05-10-2022	
onderwerp Situatietekening Onderhoudspad Keizersloop	schaal 1:500	blad 10 / 12	tekenaar CA210023.017 TEKENING
getekend [naam]	paraaf [naam]	formaat A0	tekening nummer CA210023.017-00-SIT-103-10
versie 0.6			© 2017 - www.geonius.nl