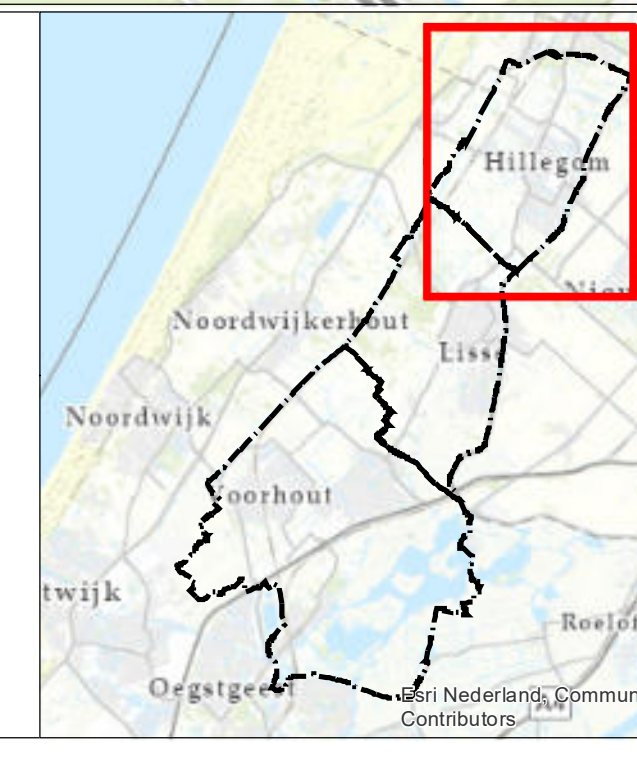


Legenda

Duiker in (of binnen 25m van) knelpunt wateroverlast	Waterdeel BGT HLT (plus10m)
Oever in (of raakt) knelpunt wateroverlast	Knelpunten wateroverlast
NVO mogelijk (inventarisatie) tot 25m van knelpunt wateroverlast	Overige knelpunten
NVO mogelijk (bureaustudie) tot 25m van knelpunt wateroverlast	Gemeentegrenzen HLT
NVO mogelijk (bureaustudie) binnen peilgebied knelpunt wateroverlast	
Buffer 25m rond knelpunt wateroverlast	
Aeraal baggeren (ruw) raakt knelpunt wateroverlast	



Code	Omschrijving	Datum	Getekend	Gecontroleerd
20210072	T001	15-08-2023	R. Delhaas	

Gekeurd door: **G. Busé**
 Gecontroleerd door: **R. Delhaas**
 Projectnr: **20210072**
 Tek. nr.: **T001**
 Bestelnr.: **-**
 Schaal: **1:6.000**
 Formaat: **A0**
 Documenttype: **Tekening**
 Datum uitgifte: **15-08-2023**
 Documentnummer: **-**

Opstellen PWKA 2022-2028
 Opdrachtgever: **HLTsamen**
 Onderdeel: **Kansenkaart gemeente Hillegom**

De Aquanoom
 werkt aan water

Documentnaam: 20210072_T001_HLT_PWKA_wateroverlast_oevers_KAPrincipes_Hillegom_20230815.mxd