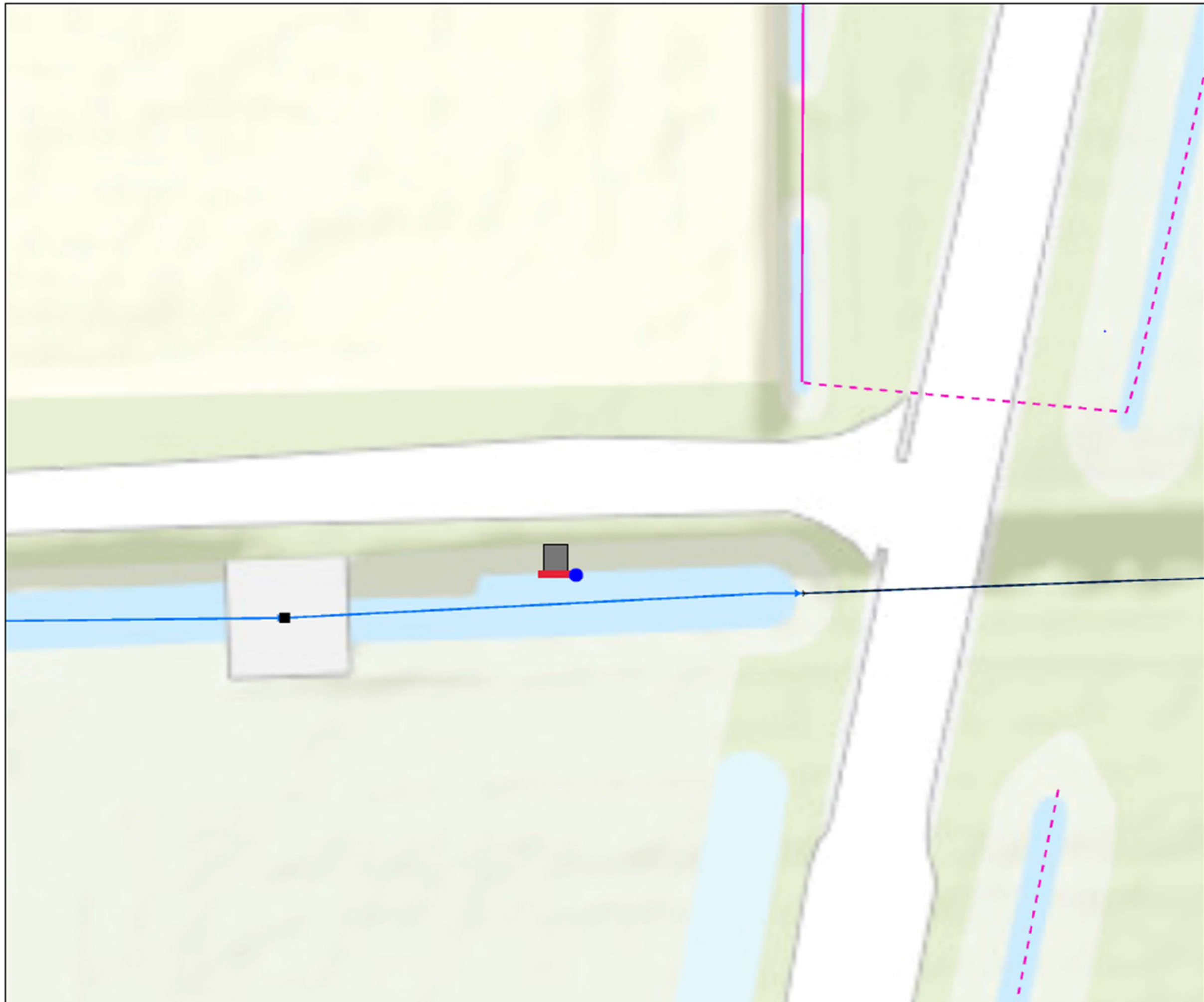


WBD24-828940-C

Detail per locatie



Inlaat Korteind

detail

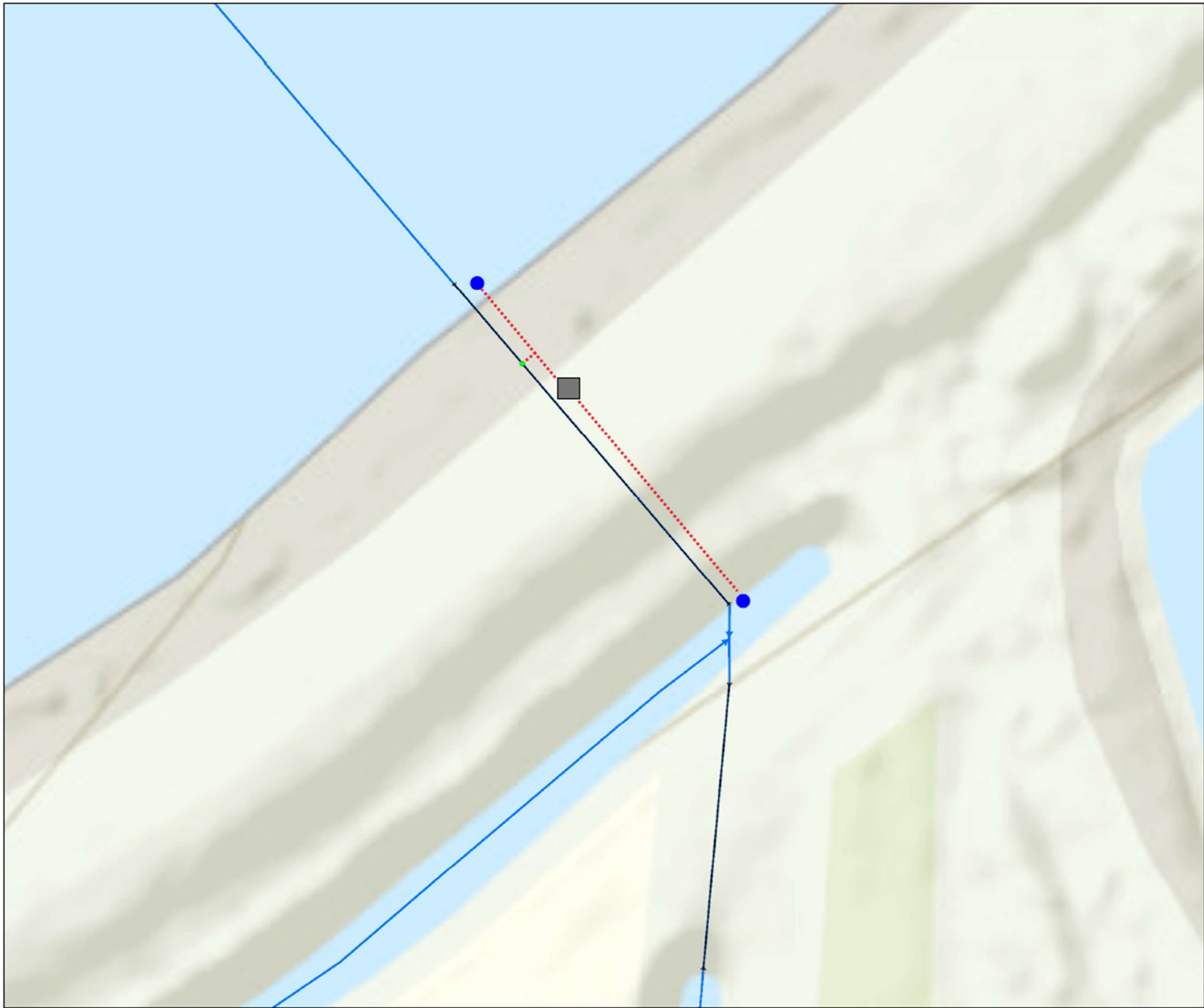
- Afsluitmiddel (klein) BHR
- Gemaal
- Duiker
- Categorie A waterloop
- Categorie B waterloop
- Afwijkend
- Aangelande
- Topo
- Trap met bordes
- Afsluiter
- Niveauopnemer



Naam/Proces:
VTH



Datum: 04-10-2024
Formaat: A3
Schaal: 1:188



Inlaat Dinteloordseweg



detail

- Afsluitmiddel (klein) BHR
- Gemaal
- Duiker
- Categorie A waterloop
- Categorie B waterloop
- Afwijkend
- Aangelande
- Topo
- kabels niveaupnemers en te automatiseren inlaat
- Stroomzuil
- Niveaupnemers



Naam/Proces:
VTH

Datum: 04-10-2024
Formaat: A3
Schaal: 1:188





Inlaat Havendijk

detail

- Afsluitmiddel (klein) BHR
- Gemaal
- Duiker
- Categorie A waterloop
- Categorie B waterloop
- Afwijkend
- Aangelande
- Topo
- Betonplaat en besturingskast
- ⋯ Kabels niveauopnemers en te automatiseren inlaat
- Niveauopnemer



Naam/Proces:
VTH



Datum: 04-10-2024
Formaat: A3
Schaal: 1:188





Inlaat Markweg-Noord

detail

- Afsluitmiddel (klein) BHR
- Gemaal
- Duiker
- Categorie A waterloop
- Categorie B waterloop
- Afwijkend
- Aangelande
- Topo
- Niveaupnemer
- Kabels in grond/kunstwerken
(niveaupnemers en te autom. inlaat)
- Kabels in bestaande mantelbuis
(niveaupnemer en te autom. inlaten)
- L-element en besturingskast



Naam/Proces:
VTH



Datum: 04-10-2024
Formaat: A3
Schaal: 1:188