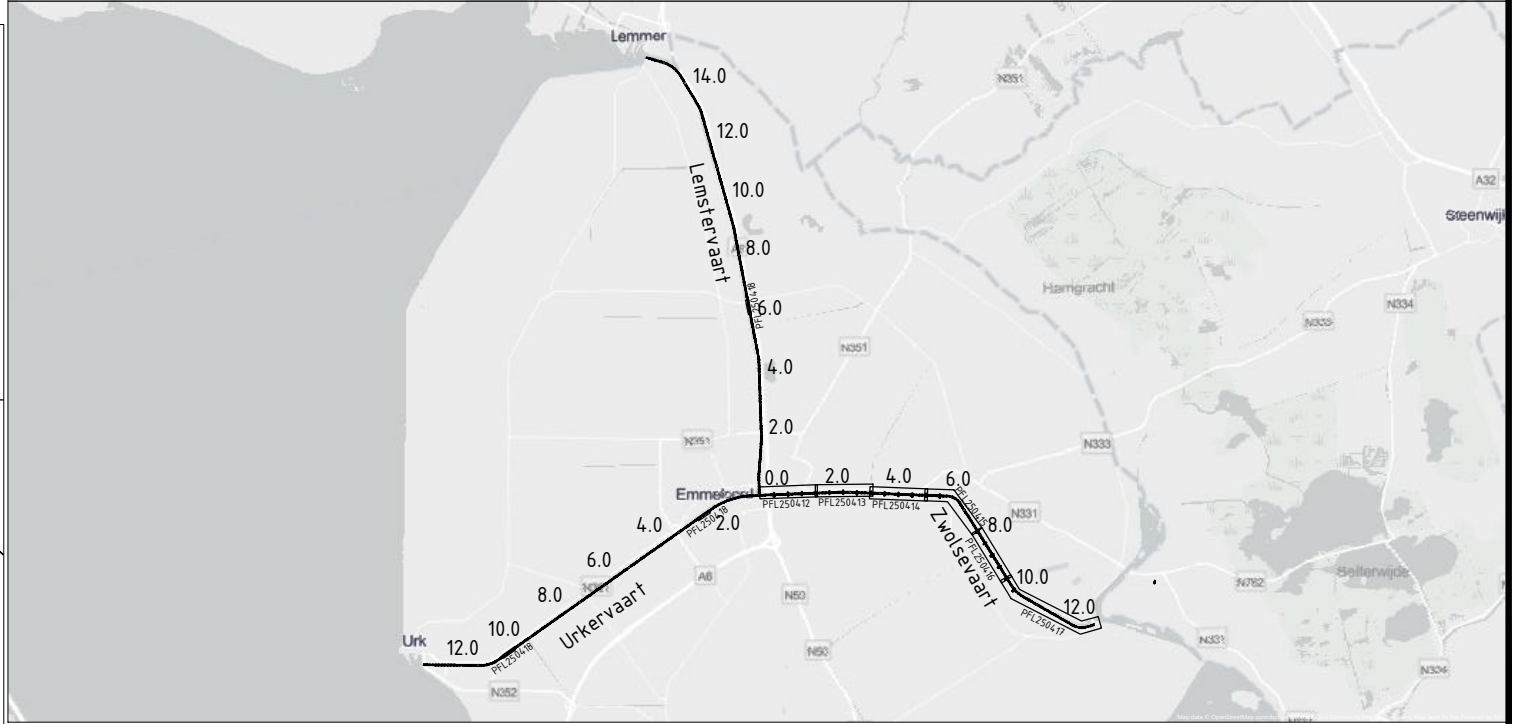


Legenda

- Contouren BGT
- Gebouwen BGT
- Kadastrale grenzen
- Natuurvriendelijke oever
- Diepteproblematiek aan oever watergang
- Tie vervangen
- Verankering
- Hectometreering (in KM)
- Grond ontgraven en aanvullen
- Grondwerkkijn
- Kabels en leidingen: Data
- Kabels en leidingen: Data (Glasvezel)
- Kabels en leidingen: Data (Signaalkabel)
- Kabels en leidingen: Elektra (Laagspanning)
- Kabels en leidingen: Elektra (Hoogspanning)
- Kabels en leidingen: Drinkwater
- Kabels en leidingen: Gas (Lage druk)
- Kabels en leidingen: Gas (Hoge druk)
- Kabels en leidingen: Warmteafzet
- Kabels en leidingen: Persriool
- Kabels en leidingen: IWA
- Kabels en leidingen: Overig soort
- Kabels en leidingen: Hulpstuk
- Kabels en leidingen: Vervallen
- Bladgrens

ALGEMEEN

Contouren BGT
Gebouwen BGT
Kadastrale grenzen
Natuurvriendelijke oever
Diepteproblematiek aan oever watergang
Tie vervangen
Verankering
Hectometreering (in KM)
Grond ontgraven en aanvullen
Grondwerkkijn
Kabels en leidingen: Data
Kabels en leidingen: Data (Glasvezel)
Kabels en leidingen: Data (Signaalkabel)
Kabels en leidingen: Elektra (Laagspanning)
Kabels en leidingen: Elektra (Hoogspanning)
Kabels en leidingen: Drinkwater
Kabels en leidingen: Gas (Lage druk)
Kabels en leidingen: Gas (Hoge druk)
Kabels en leidingen: Warmteafzet
Kabels en leidingen: Persriool
Kabels en leidingen: IWA
Kabels en leidingen: Overig soort
Kabels en leidingen: Hulpstuk
Kabels en leidingen: Vervallen
Bladgrens



DEFINITIEF ONTWERP			DEFINITIEF
Herstellen/vervangen van oeverconstructies			Proj. no.: 21135
Traject3 - Hoge- en Lage Vaart			Bestek no.: 21135-3-10
Locatie: 208e, 254a, 254c, 210a			Dossier no.: -
get.: fka	26-11-2025	gew.:	schaal: 1:500
gez.: gme	26-11-2025	revisie: D01	bladnr.: 2 in 7 bladen
 PROVINCIE FLEVOLAND			formaat: A0
			tek.nr.: PFL250413