

Legenda

ALGEMEEN

Contouren BGT

Gebouwen BGT

Kadastrale grenzen

Natuurvriendelijke oever

Palenrij

Diepteproblematiek aan oever watergang

Te vervangen

Verankering

Hechtmefrening (in KM)

Grond ontgraven en aanvullen

Grondwerktlijn

Kabels en leidingen: Data

Kabels en leidingen: Data (Glasvezel)

Kabels en leidingen: Data (Signaalkabel)

Kabels en leidingen: Elektra (Laagspanning)

Kabels en leidingen: Elektra (Middenspanning)

Kabels en leidingen: Elektra (Hoogspanning)

Kabels en leidingen: Driofwaler

Kabels en leidingen: Gas (Lage druk)

Kabels en leidingen: Gas (Hoge druk)

Kabels en leidingen: Warmtenet

Kabels en leidingen: Persriool

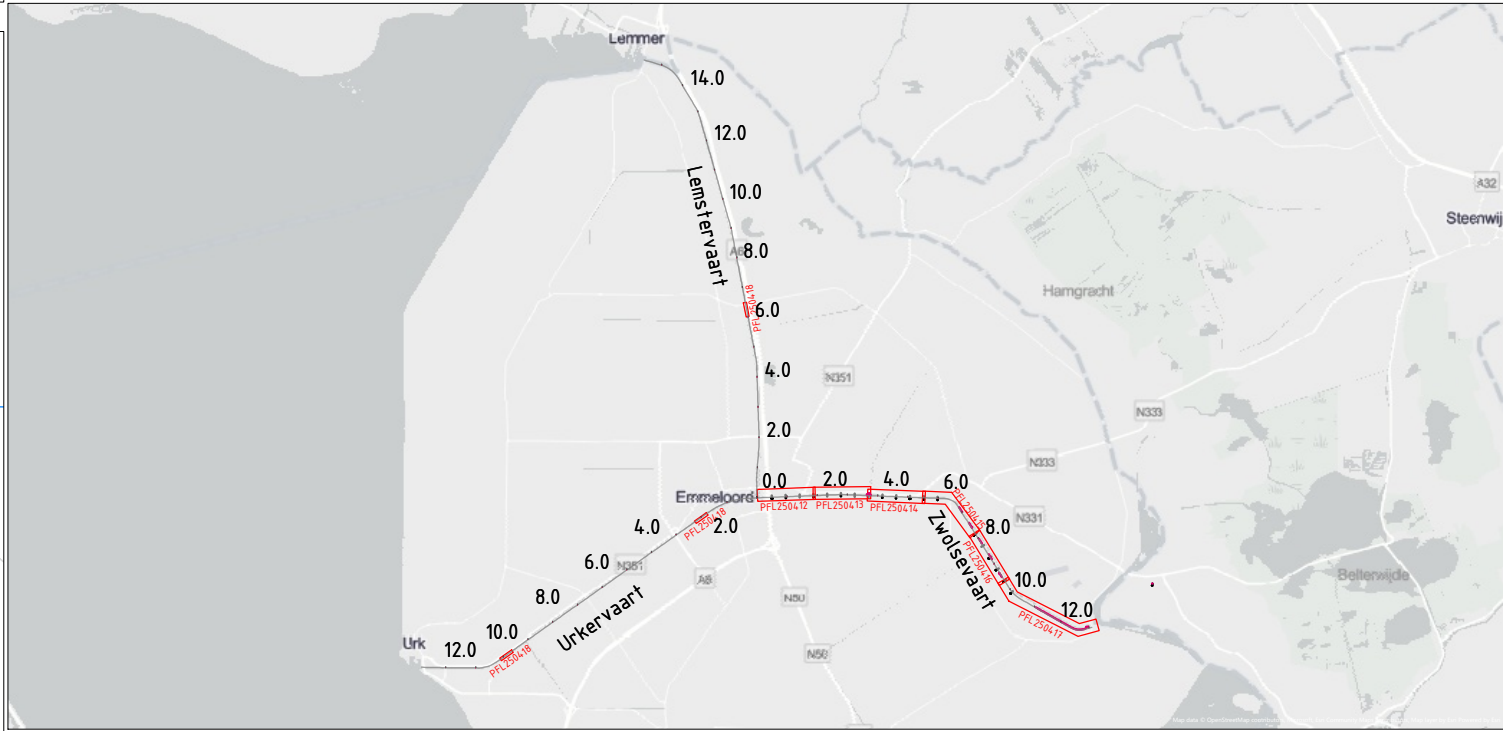
Kabels en leidingen: HWA


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: 208a, 254a, 254c, 210a			Dossier no.: -
get.: swi	17-3-2026	gew.:	schaal: 1500
gez.: gme	17-3-2026	revisie: D02	bladnr.: 2 in 7 bladen
 Provincie FLEVOLAND			formaat: A0
			tek.nr.: PFL250413