

Legenda

—

Contouren BGT

—

Gebouwen BGT

—

Kadastrale grenzen

—

Natuurvriendelijke oever

—

Palenrij

—

Diepteproblematiek aan oever watengang

—

Te vervangen

—

Verankering

—

Hechtmetsing (in KM)

—

Grond ontgraven en aanvullen

—

Grondwerkklijn

—

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: Perswiel

—

Kabels en leidingen: Gas (Lage druk)

—

Kabels en leidingen: Gas (Hoge druk)

—

Kabels en leidingen: Warmtenet

—

Kabels en leidingen: Perswiel

—

Kabels en leidingen: HWA

—

Kabels en leidingen: Overig soort

—

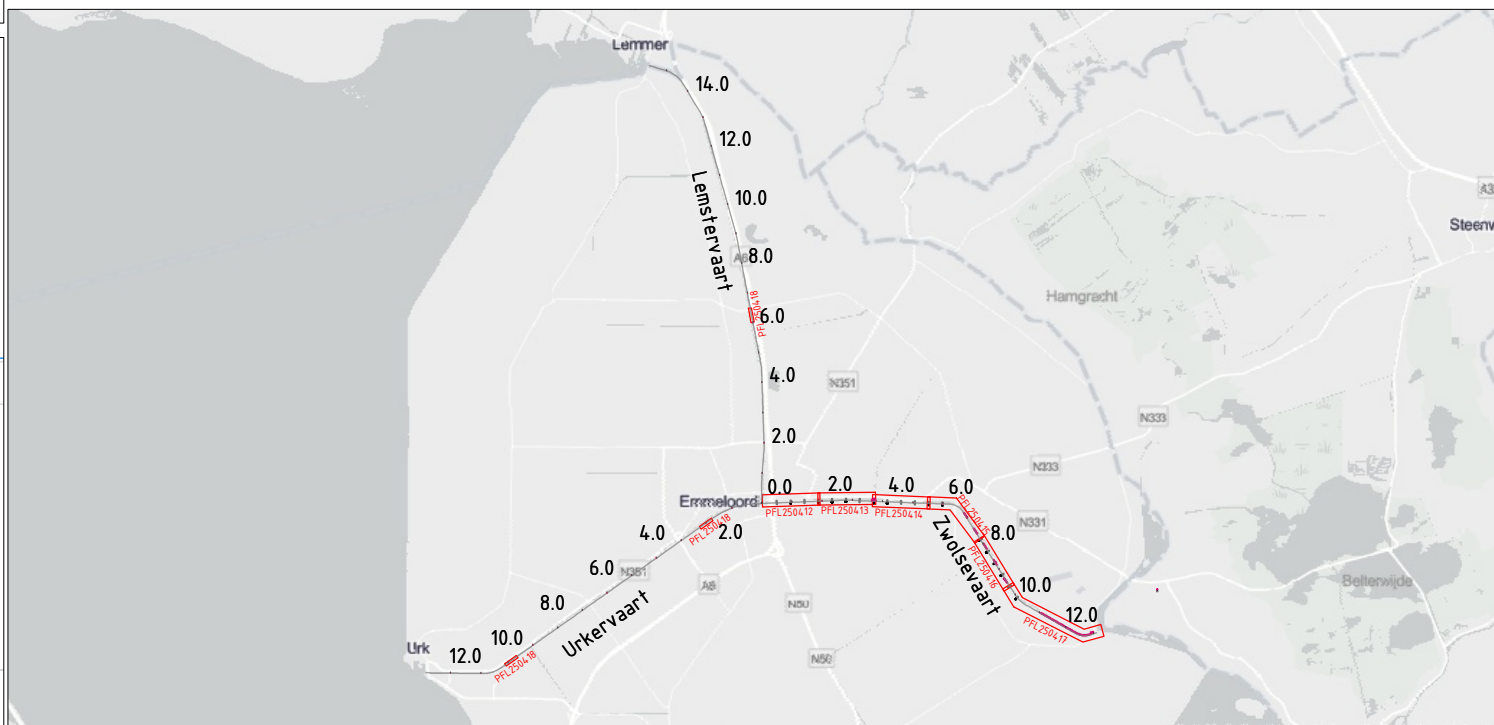
Kabels en leidingen: Hulpstuk

—

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: 214, 259a/c, 210d/e, 266a			Dossier nr.: -
get.: swi	17-3-2026	gew.: gme	17-3-2026
gez.: gme	17-3-2026	revisie: D02	
formaat: A0			schaal: 1:500
tek.nr.: PPL250415			bladnr.: 4 in 7 bladen

