

Tunneltoeritten

Aquaduct Jeltesloot



Het Jeltesloot Aquaduct is één van de projecten in het kader van het Friese Meren project. Het betreft de aanleg van een aquaduct ter vervanging van de bestaande brug ter plaatse van de kruising van de provinciale weg N354 met de Jeltesloot nabij Hommerts in Friesland.

Het aquaduct Jeltesloot is 530 meter lang en 15,50 meter breed bij een diepte van 15 meter. De tunneltoeritten zijn gedeeltelijk uitgevoerd als “groene” inritten door het toepassen van een folieconstructie welke in den droge is aangelegd.

Genap leverde en installeerde in opdracht van aannemingsmaatschappij Van Gelder te Elburg totaal:

- 9.400 m² LLDPE 1,5mm (KIWA/ATA) folie
- 250 m² MPG 950-20 met touwzoom (aansluiting klemprofiel)
- 19.000m² beschermvlies non-woven 500gr/m²