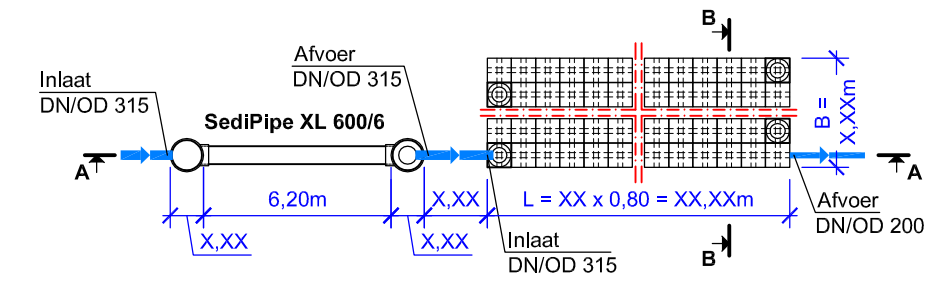


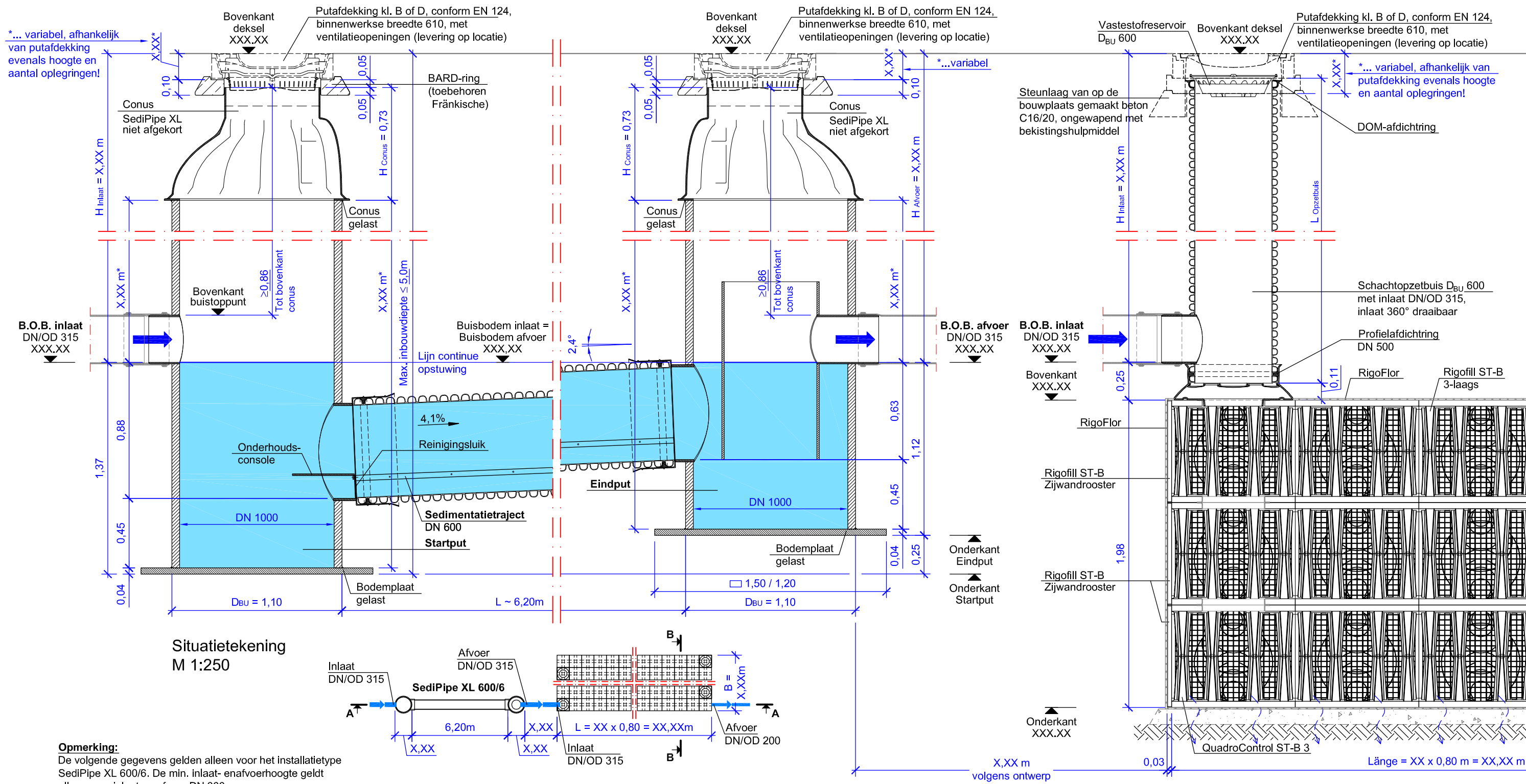
Situatietekening
M 1:250



Deze schematekening is een ontwerp hulpmiddel, en moet op basis van de objectgerelateerde opmeting met inachtneming van de specifieke locatieomstandigheden in het kader van het ontwerp worden aangepast.

Technische / constructieve wijzigingen voorbehouden!

FRÄNKISCHE		Bouwplan: Bou w p l a n Plattegrond + Situatietekening	Schaal: 1: 25
Datum: 02/2018	Getekend/gecontroleerd:	Krattensysteem met Rigofill ST-B + QuadroControl ST-B, 3-laags, meerdere rijen, reiniging van het regenwater vooraf door SediPipe XL	Tekeningnr.: 9
		Objectnr: 1- XX XXX	
Vers.	Soort wijziging	Datum	Naam



Opmerking:

De volgende gegevens gelden alleen voor het installatietype SediPipe XL 600/6. De min. inlaat- en afvoerhoogte geldt alleen voor inlaat en afvoer DN 300.

Inlaat- / afvoerhoogte:

min. $H_{inlaat / afvoer} = 1,37 \text{ m}^1)$
 max. $H_{inlaat / afvoer} = 3,63 \text{ m}^2) 3)$

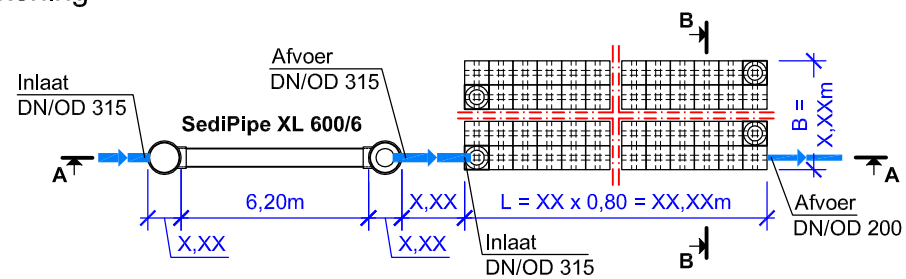
- 1) ... Putafdekking kl. D met $h = 16 \text{ cm}$ (levering op locatie), BARD-ring $h = 10 \text{ cm}$, max. insteekdiepte conus = 5 cm . Bij gebruik van extra egaliseringslagen wordt min. H dienovereenkomstig groter!
- 2) ... met betrekking tot max. inbouwdiepte van $5,0 \text{ m}$ (bij startput)
- 3) ... Inlaat- / afvoerhoogtes $> 3,63 \text{ m}$ op aanvraag

Deze schematekening is een ontwerp hulpmiddel, en moet op basis van de objectgerelateerde opmeting met inachtneming van de specifieke locatieomstandigheden in het kader van het ontwerp worden aangepast.

Technische / constructieve wijzigingen voorbehouden!

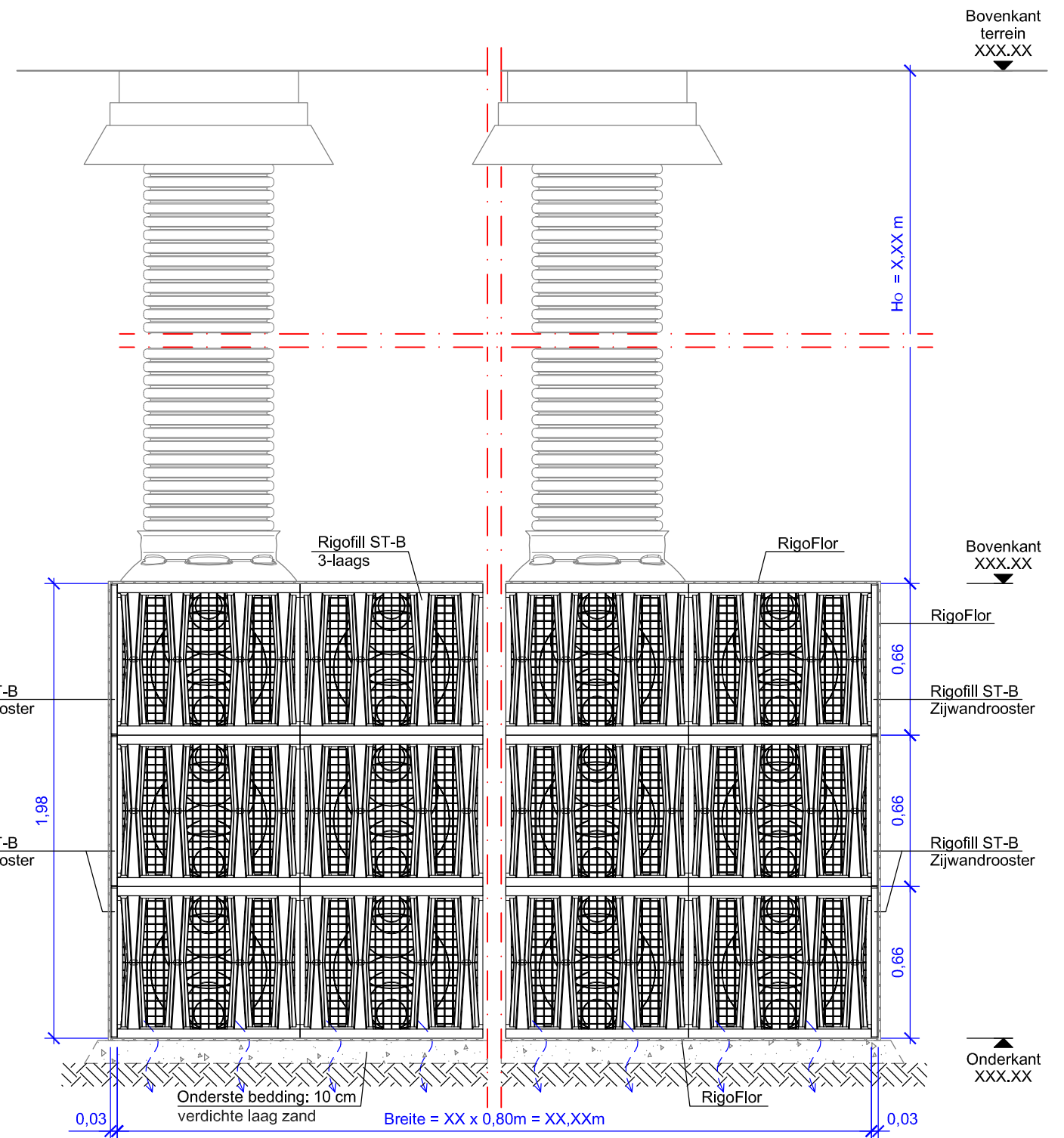
<h1 style="margin: 0;">FRÄNKISCHE</h1>		Vers. Soort wijziging Datum Naam	
		Bouwplan: Bouwplan Lengtedoorsnede A-A + Situatietekening	
Datum: 02/2018	Getekend/gecontroleerd: _____	Krattensysteem met Rigofill ST-B + QuadroControl ST-B, 3-laags, meerdere rijen, reiniging van het regenwater vooraf door SediPipe XL	
Objectnr: 1- XX XXX		Tekeningnr.: 9	

Situatietekening
M 1:250



Deze schematekening is een ontwerp hulpmiddel, en moet op basis van de objectgerelateerde opmeting met inachtneming van de specifieke locatieomstandigheden in het kader van het ontwerp worden aangepast.

Technische / constructieve wijzigingen voorbehouden!



Vers.	Soort wijziging	Datum	Naam

FRÄNKISCHE		Bouwplan: Bouplan Dwarsdoorsnede B-B + Situatietekening	Schaal: 1: 25
Datum: 02/2018	Getekend/gecontroleerd:	Krattensysteem met Rigofill ST-B + QuadroControl ST-B, 3-laags, meerdere rijen, reiniging van het regenwater vooraf door SediPipe XL	Tekeningnr.: 9
		Objectnr: 1- XX XXX	