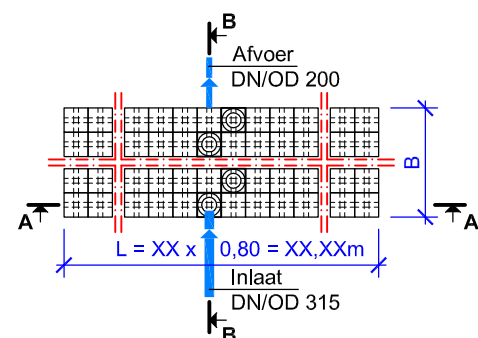
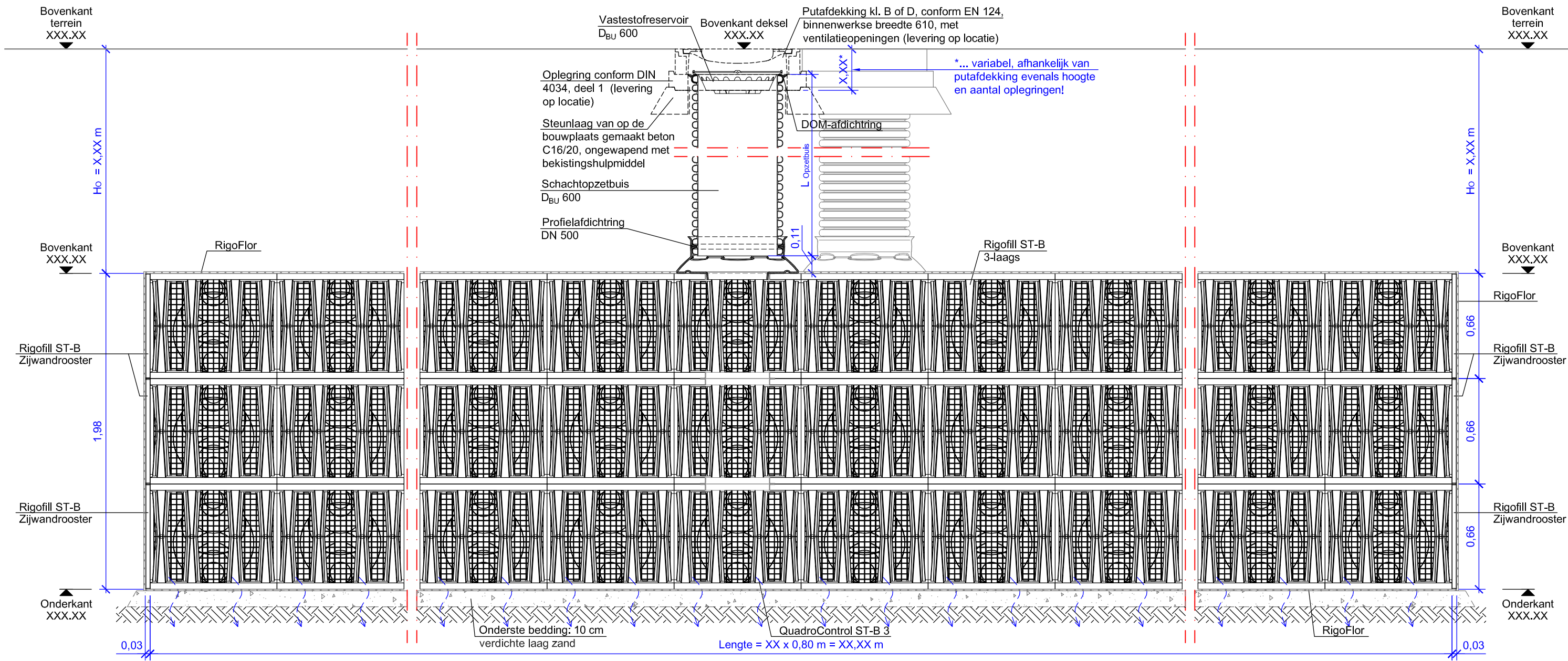


Situatietekening
M 1:250

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		Vers.	Soort wijziging	Datum	Naam
		Datum:	02/2018	Getekend/gecontroleerd:	Krattensysteem met Rigofill ST-B + QuadroControl ST-B, plaatsing in het midden, 3-laags, meerdere rijen, inlaat in de schachtopzetbuis
		Bouwplan: Plattegrond + Situatiekening			Schaal: 1: 25
		Objectnr: 1- XX XXX			

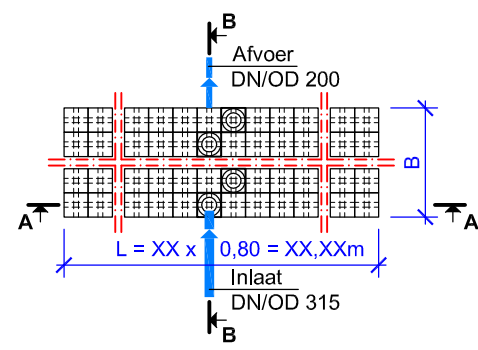
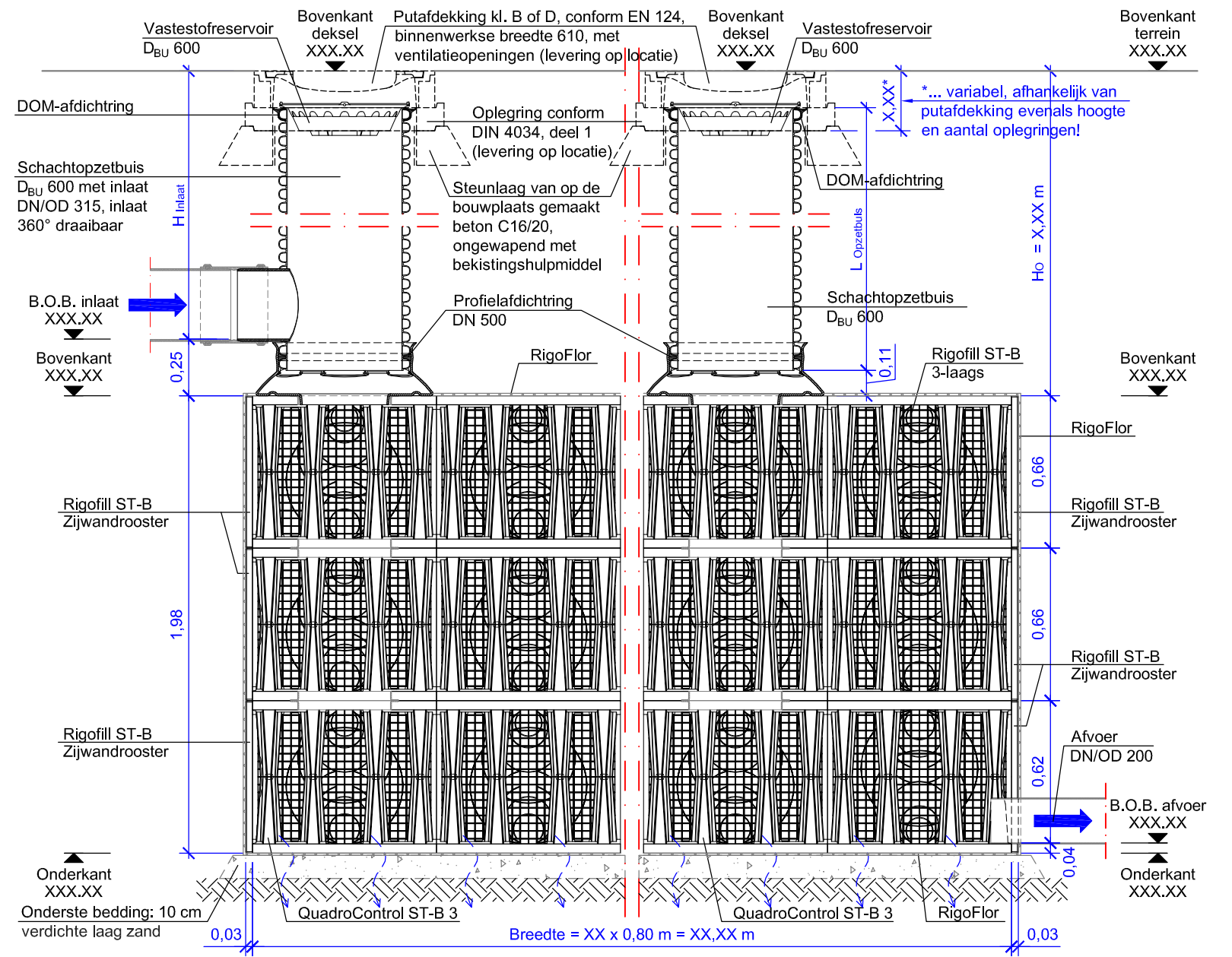


Situatietekening
M 1:250

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: Bouwplan Lengtedoorsnede A-A + Situatietekening		Schaal: 1: 25
Datum: 02/2018	Getekend/gecontroleerd:	Krattensysteem met Rigofill ST-B + QuadroControl ST-B, plaatsing in het midden, 3-laags, meerdere rijen, inlaat in de schachtopzetbuis	Objectnr: 1- XX XXX	Tekeningnr.: 4
Vers. Soort wijziging		Datum		Naam



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: Dwarsdoorsnede B-B + Situatietekening		Schaal: 1: 25
Datum: 02/2018	Getekend/gecontroleerd:	Krattensysteem met Rigofill ST-B + QuadroControl ST-B, plaatsing in het midden, 3-laags, meerdere rijen, inlaat in de schachtopzetbuis		Tekeningnr.: 4
		Vers. Soort wijziging	Datum	Naam
		Objectnr: 1- XX XXX		