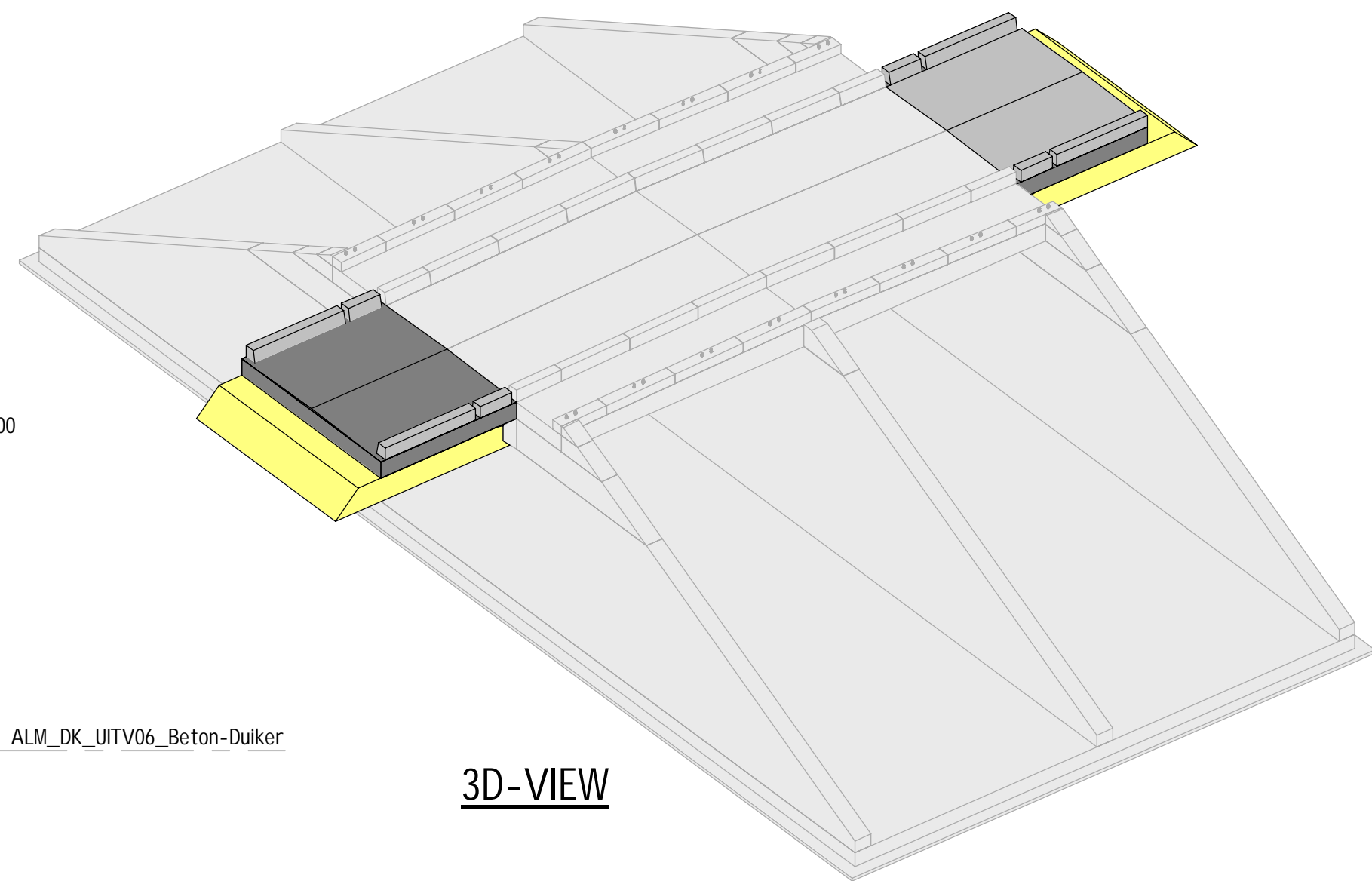


BOVENAANZICHT

schaal: 1 : 50



3D-VIEW

REFERENTIETEKENINGEN

- 20293-TEK-01285_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Vloer
- 20293-TEK-01286_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Wanden 1e stort
- 20293-TEK-01287_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Wanden 2e stort
- 20293-TEK-01288_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Dek
- 20293-TEK-01289_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Opstorten
- 20293-TEK-01290_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Stootvloeren
- 20293-TEK-01356_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Wapeningstekening Vloer
- 20293-TEK-01357_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Wapeningstekening Wanden 1e stort
- 20293-TEK-01358_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Wapeningstekening Wanden 2e stort
- 20293-TEK-01359_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Wapeningstekening Dek
- 20293-TEK-01360_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Wapeningstekening Opstorten
- 20293-TEK-01361_CIV_OP4_UO_PPN buitendijkse inrichting Paddenpol Wapeningstekening Stootvloeren

BETON

- Betonsterkteklasse C35/45, tenzij anders vermeld
- Milieuklassen Dek boven XC4 / XF1
- Milieuklassen Dek onder XC4 / XF1
- Milieuklassen Wanden luchtzijde/grondzijde XC4 / XF1
- Milieuklassen Vloer boven/onder XC2 / XF3
- Cementtype Zie UO wapeningstekeningen
- Nominale betondekking Zie UO wapeningstekeningen
- Tolerantie op dekking Zie UO wapeningstekeningen
- Betonsterkte bij ontkisten conform norm; afwijkingen i.o.m. constructeur

AFWERKING

- Dek en Stootvloer bovenzijde opruwen in dwarsrichting met stalen bezem
- Hydrofoberen waar aangegeven op tekening

OVERIGE OPMERKINGEN

- De buitenwanden van de duiker zijn identiek
- De railing dient nader uitgewerkt te worden door een leverancier afhankelijk van de opgestelde eisen

ALGEMENE OPMERKINGEN

1. Referentiestelsel Nederland RD/NAP
2. Maten in mm, tenzij anders vermeld
3. Peilmaten in m t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld
4. Coördinaten in m, tenzij anders vermeld
5. Werkvloeren zijn weergegeven
6. Alle stalen onderdelen thermisch verzinken
7. Vellingkanten 20x20mm
8. Tolerantie op in-situ betonwerk maximaal +/- 20mm

LEGENDA

- Gewapend beton
- Prefab beton
- Staal
- Gestabiliseerd zand 100 kg cement/m³
- Samendrukbaar materiaal
- Stortvlak opruwen
- Werkvloer beton



GEMEENTE OLST-WIJHE

Team Vergunningen en Handhaving

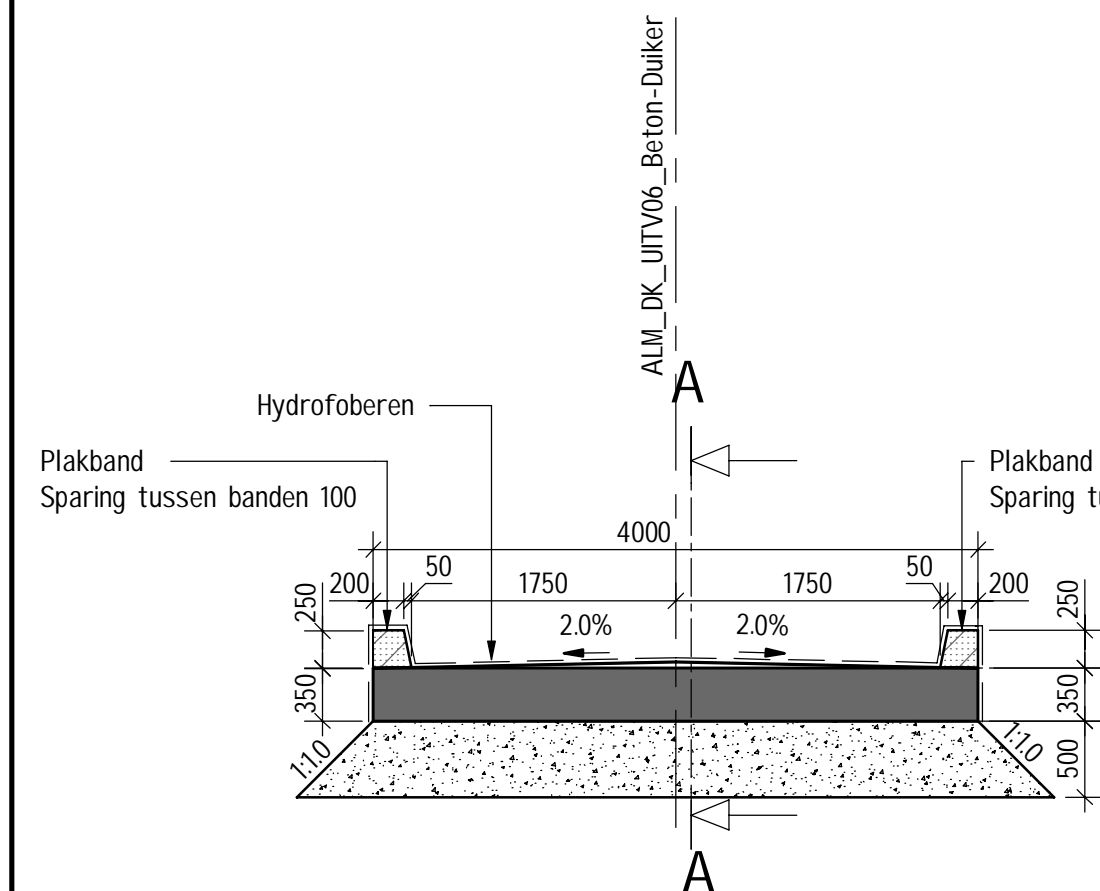
Gezien de constructeur

Datum: 03-11-2025

Naam:

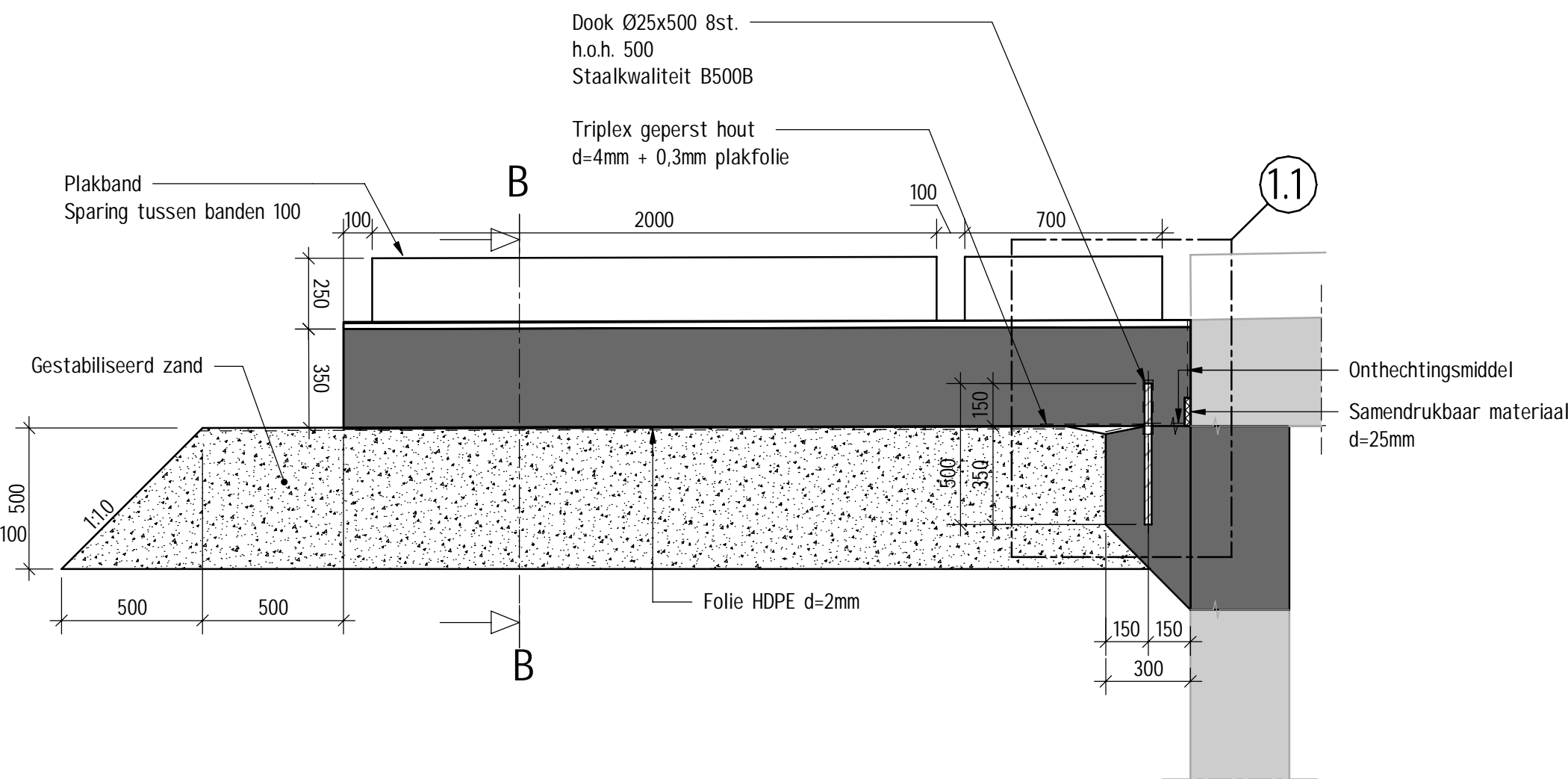
DOORSNEDE A-A

schaal: 1 : 50



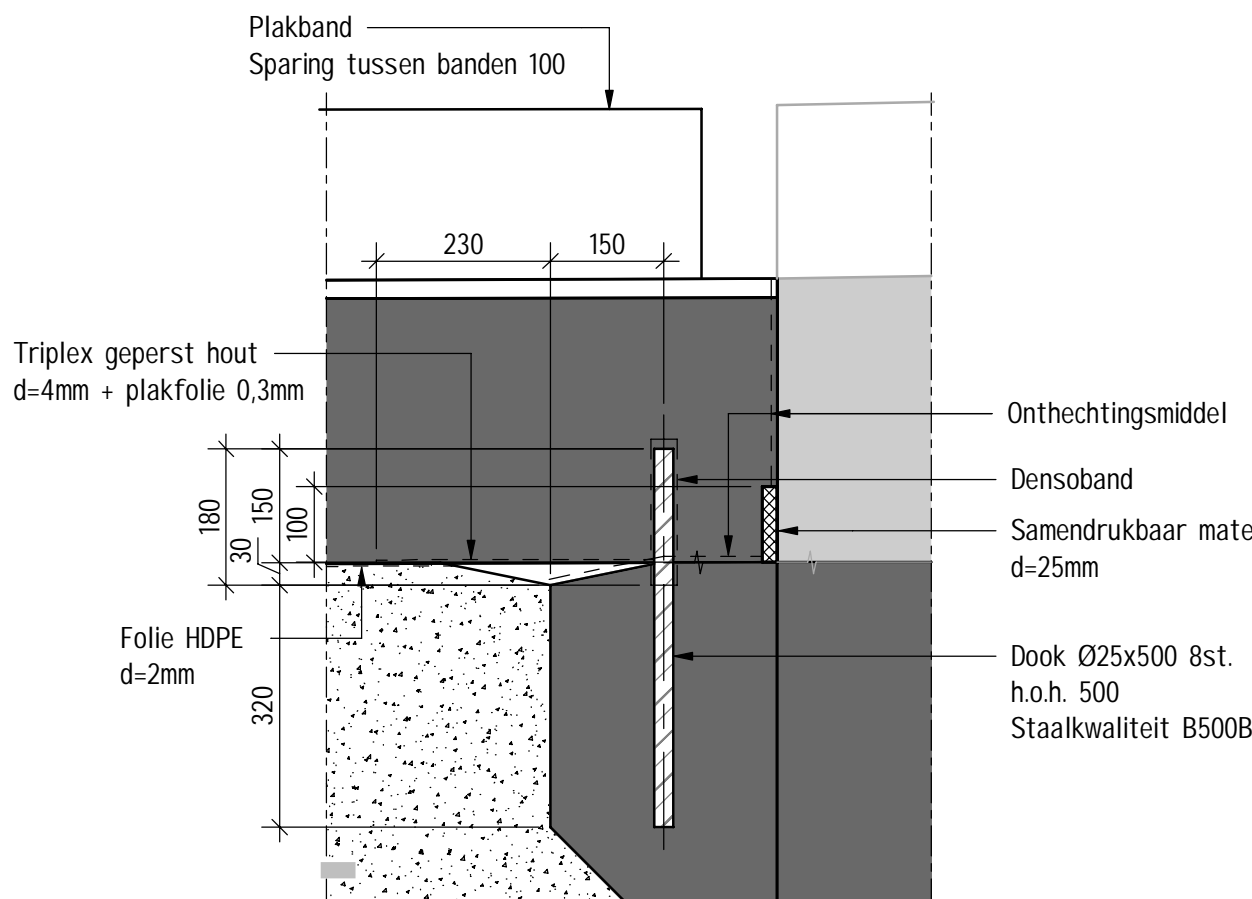
DOORSNEDE B-B

schaal: 1 : 50



PRINCIPEDETAIL 1

schaal: 1 : 20



PRINCIPEDETAIL 1.1

schaal: 1 : 10