

3D-VIEW

Gezien de constructeur

Datum: 03-11-2025

Naam:

REFERENTIETEKENINGEN

- | | | | |
|-------|------------------------------|------------------------|---|
| 20293 | -TEK-01286_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Vormgeving Veld |
| 20293 | -TEK-01286_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Vormgeving Wanden te stort |
| 20293 | -TEK-01287_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Vormgeving Dak te stort |
| 20293 | -TEK-01288_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Vormgeving Dak |
| 20293 | -TEK-01289_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Vormgeving Dak |
| 20293 | -TEK-01290_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Vormgeving Stoolvloeren |
| 20293 | -TEK-01356_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Veld |
| 20293 | -TEK-01357_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Wanden te stort |
| 20293 | -TEK-01358_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Wanden te stort |
| 20293 | -TEK-01359_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Wanden te stort |
| 20293 | -TEK-01360_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Dak |
| 20293 | -TEK-01361_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Dak |
| 20293 | -TEK-01362_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Dak |
| 20293 | -TEK-01363_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Dak |
| 20293 | -TEK-01364_CIV4_OV4_OV4_PPR1 | butendijkse inrichting | Paddendool Wapeningssteking Stoolvloeren |

BETON

- | | | |
|---|-------------------------------|-----------|
| - Betonsterkteklasse | C35/45, tenzij anders vermeld | |
| - Milieuklassen | Dek boven | XC4 / XF1 |
| | Dek onder | XC4 / XF1 |
| | Wanden luchtzijde/grondzijde | XC4 / XF1 |
| | Vloer boven/onder | XC2 / XF3 |
| - Cementtype | Zie U0 wapeningstekeningen | |
| - Nominale betondekking | Zie U0 wapeningstekeningen | |
| - Tolerantie op dekking | Zie U0 wapeningstekeningen | |
| - Betonsterkte bij ontstken 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/m ³ |
|  | Samendrukbare materiaal |
|  | Stortvlak opruwen |
|  | Werkvloer beton |



1.0	19-07-2024	BH	MST	ANKJ	definitief 1.0
Revisie:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Vrijgegeven door:	Omschrijving:



De Klink
Dokter Klinkertweg 1-
8025 BR Zwolle

Telefoon 068-2331200
www.widelta.nl

 **Boskalis**

Project		IJsselwerken Zwolle-Olst		De IJsselwerken		Internet: www.ijsselwerken.nl	
Omschrijving	Buitendijkse inrichting Paddenpol Vormtekening Vijver Duiker de Waardman			Status:	Definitief		
Besteknummer:				Schaal:	Zie Tekening		
Tekeningnummer:	20293_TEK_01285_CIV_OP4_UO_PPN			Formaat:	A0	Wp:	1.0
				Blad:	01	Aantal:	06