

Gezien de constructeur

Datum: 03-11-2025

Naam:

REFERENTIETEKENINGEN

- 20293-TEK-0285_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Vorkemering Voor
20293-TEK-0286_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Vorkemering Wanden 1e stort
20293-TEK-0287_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Vorkemering Wanden 2e stort
20293-TEK-0288_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Vorkemering Dok
20293-TEK-0289_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Vorkemering Stortvoeren
20293-TEK-0290_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Vorkemering Stortvoeren
20293-TEK-0356_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Wapeningssteking Voor
20293-TEK-0357_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Wapeningssteking Wanden 1e
20293-TEK-0358_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Wapeningssteking Wanden 2e
20293-TEK-0359_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Wapeningssteking Stortvoeren
20293-TEK-0360_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Wapeningssteking Stortvoeren
20293-TEK-0361_OV_OPA_UD_PPN_batidulskje inrichting Paddendal Wapeningssteking Stortvoeren

BETON

- Betonsterkteklasse C35/45, tenzij anders vermeld
- Milieuklassen
 - Dek boven XC4 / XF1
 - Dek onder XC4 / XF1
 - Wanden luchtzijde/grondzijde XC4 / XF1
 - Vloer boven/onder XC4 / XF3
- Betonsterkte bij ontstaken conform norm: afwijkingen i.o.m. constructeur
- Nominale betondekking vloer:
 - onderkant/bovenkant = 40mm
 - wanden: buitenkant/binnenkant = 40mm
 - dek: onderkant = 40mm
 - dek: bovenkant = 45mm
 - opstorten: rondom = 45mm

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 |
|  | Samendrukbaar materiaal |
|  | Stortvlak opruwen |
|  | Werkvloer beton |



Constructiebed	Hulp staf	Winkelenstaf	Versteek stuurkluiske	actief/onder	voor/boven	zijkant
			Betekening in m.m.p. de buitenste zijdelingse			
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten			C35/45			Overlappingsgebied geplaatst op volgende uitgangspunten
Minimaal gemiddeld kubieke inhoud tot type van armering						Betonsluis B508
durende betoning (beton = 400mm) met draagende betoning (beton = 15						15 - 400 mm
op de basis van de omgekeerde/versteek gemiddeld betoning op 28 dagen						15 - 400 mm staven haken 100mm
(m.m.p.) haken in de 1 x 1 m of 1 m x 1 m contact oppervlakte moet worden met de constructie						m = 40 x 40 x 1
Hulpstaven in de richting buitenste versterken						p = 20%
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draagpunten						
Overlappingsgebied gebouwd met 2 draag						