



Toegestane maximale belasting

- Dienstvoertuig 50 kN verdeeld over 2 assen, as-last 25 kN
- Gelijgtijdig verstrekte belasting 5,0 kN/m²
- Puriflaet 7,0 kN
- Leuningsbelasting 3 kN/m

Opmerkingen

- Meten in meters, tenzij anders aangegeven;
- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven;
- Waterpeil winterpeil -0,20m t.o.v. NAP, zomerpeil -0,40m t.o.v. NAP als uitgangspunt PVR;
- Staalkwaliteit S235JR, tenzij anders weergegeven;
- Stalen brugframe lassen a = 4, tenzij anders weergegeven;
- Stalen brugframe therm. verz. en 1-laps poedercoating, kleur: RAL 7016 (antraciet);
- Stalen tuigkabel 1-laps poedercoating, kleur: RAL 7016 (antraciet);
- Slijplag in kleur: Amari Antraciet;
- Betonranden (D0 gaten) worden voorzien van vellingkanten 20x20;
- Houten leuning: Angelim Vermejo (D50);
- Kwaliteit bewegingsmiddelen B.0;

Projectomschrijving	Bouwteam brug Halsche Vliet te Breda		
Tekening onderdeel	Overzichtstekening + inmeting		
Opdrachtgever	Gemeente Breda		
Documentnaam	AD21-0437-TEK-001	Revisie:	06
Opsteller	GWV	Status	Ter Goedkeuring
Projectleider	JK	Formaat	A0
Bladnr.	1 van 1	Datum	26-7-2023