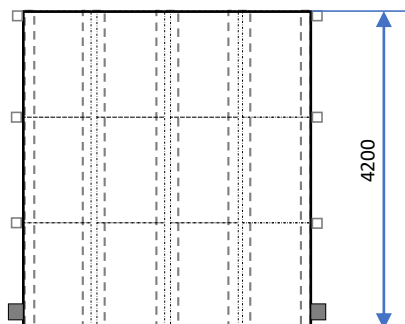


Gageldijk 83, situatieschets

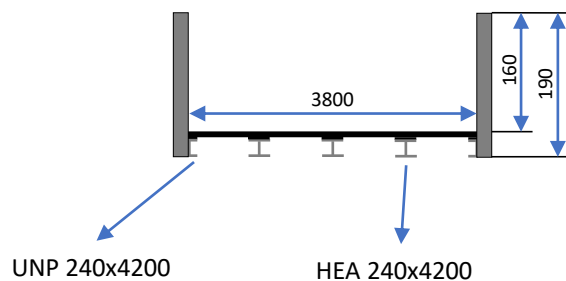
Bestaande situatie

- Oude brug wordt verwijderd
- Nieuwe brug wordt op dezelfde plaats teruggeplaatst



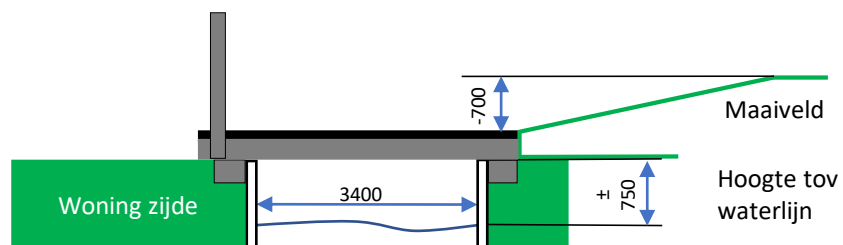


Bovenaanzicht

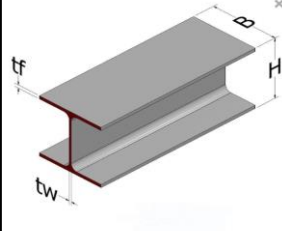


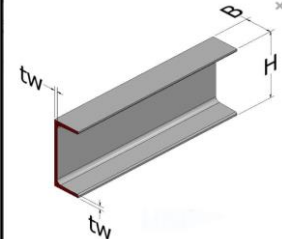
Vooraanzicht

- De brug wordt vervaardigd op basis van een stalen frame en een hardhouten brugdek.
- Op de brug komt een hardhouten reling
- Het terrein wordt afgesloten aan de kant van de woning met een stalen hek



Zijaanzicht

	Omschrijving	HEA 240
	Hoogte	230
	Breedte	240
	Flens Tw	7,5
	Flens Tf	12

	Omschrijving	UNP 240
	Hoogte	240
	Breedte	85
	Flens Tw	9,5
	Flens Tf	13

Project

- Vervangen bestaande loopbrug Gageldijk 83

Houtconstructie

- Brugdek
 - 12 Steenschotten 140x195x4 Azobé a75kg
 - Het brugdek bevindt zich op ongeveer 70cm onder het maaiveld

Staalconstructie

- 3x staal HEA 240x4200
- 2x staal UNP 240x4200

Overspanning

- Tussen beide oevers 3400
- Rust op beschoeiing en betonnen versterking

Overige

- Schaal 1: 1167
- Formaat A4