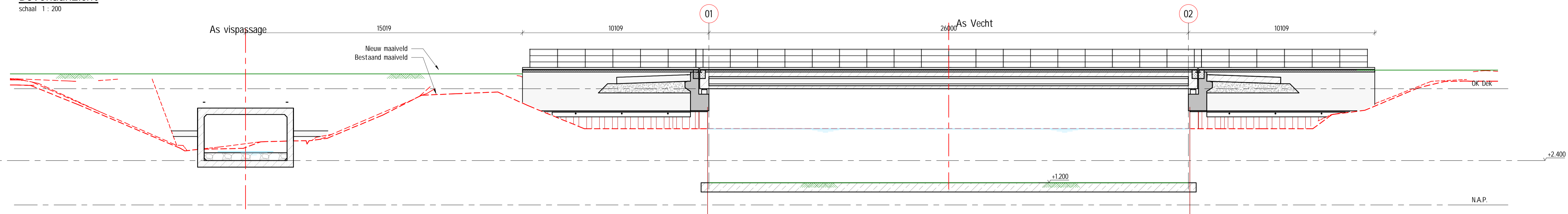
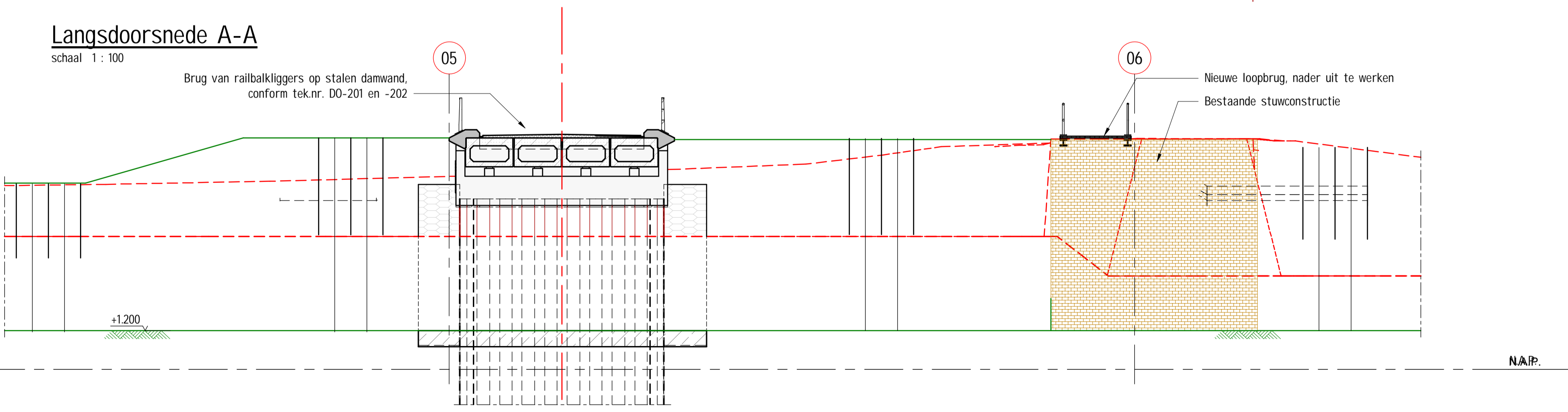


Bovenaanzicht
 schaal 1 : 200



Langsdoorsnede A-A
 schaal 1 : 100



Doorsnede B-B
 schaal 1 : 100

- Maatvoering in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Leidingdiameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Hoogtemaatvoering in millimeters t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in meter, tenzij anders vermeld;
- Toepassen vellingkant 15x15mm

REVISIE	ALGEMEEN
3.0	22-04-2021 R.H. F.T. Overname ontwerp
2.0	04-01-2021 R.H. F.T. Wijziging leidingprofiel
1.0	30-09-2020 R.H. F.T. Definitieve vispassage
WVK	Datum Get. Oec. Aard der wijziging

Waterschap Vechtstromen
 Koolkerweg 1
 7809 RZ Almelo
 T. 088-220-33-33
 E. info@vechtstromen.nl
 W. www.vechtstromen.nl

Gemeente Ommen
 Chevalleurstraat 2
 7731 EE Ommen
 T. 14-6524
 W. www.ommen.nl

NEPOCON
 ingenieurs & adviseurs
 Molenweg 21
 7556 PG Hengelo
 T. 074-763-64-80
 E. info@nepocon.nl
 W. www.nepocon.nl

Project	Nieuwbouw brug Junne		
Onderdeel	Definitief Ontwerp Overzichtstekening		
Opdrachtgever	Gemeente Ommen en Waterschap Vechtstromen		
Projectleider	F. Tjihuis	Status	Definitief
Tekenaar	R. Haghuis	Datum	22-04-2021
Formaat	A1+ (1189x594)	Schaal	zie tekening
		Project nummer	192190
		Tekening nummer	DO-101