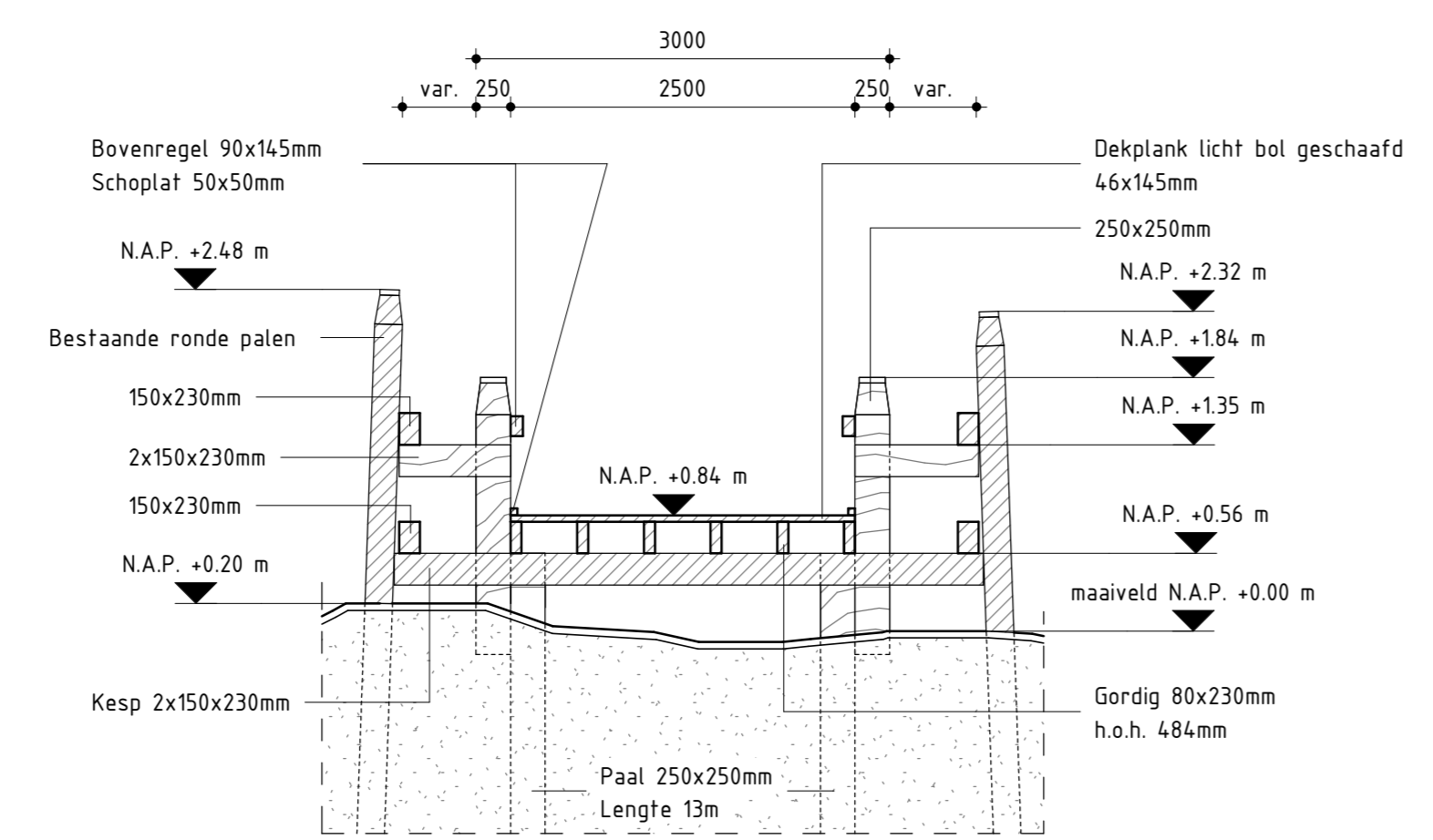


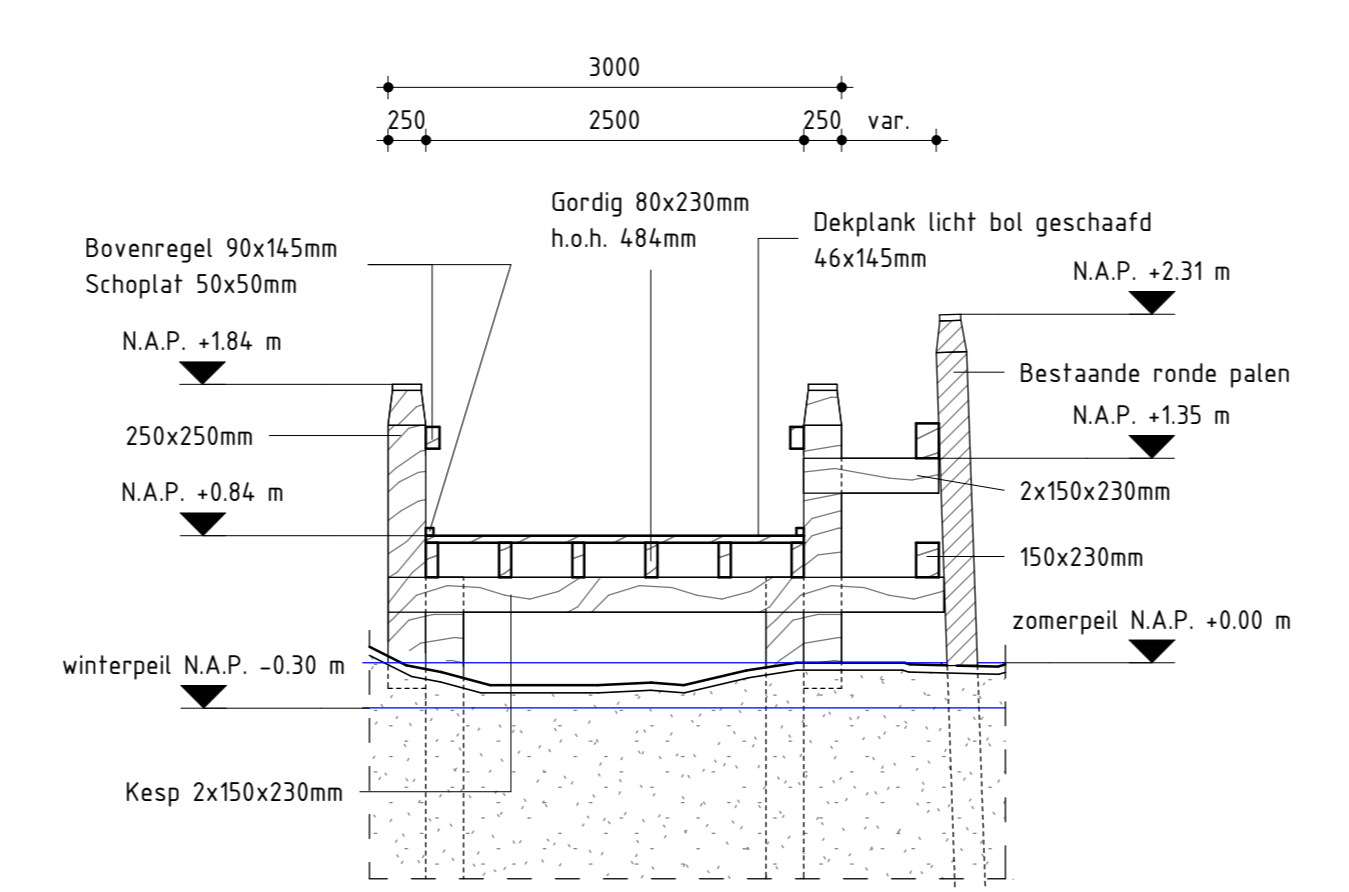
Principe dwarsdoorsnede 1

Schaal : 1 : 50



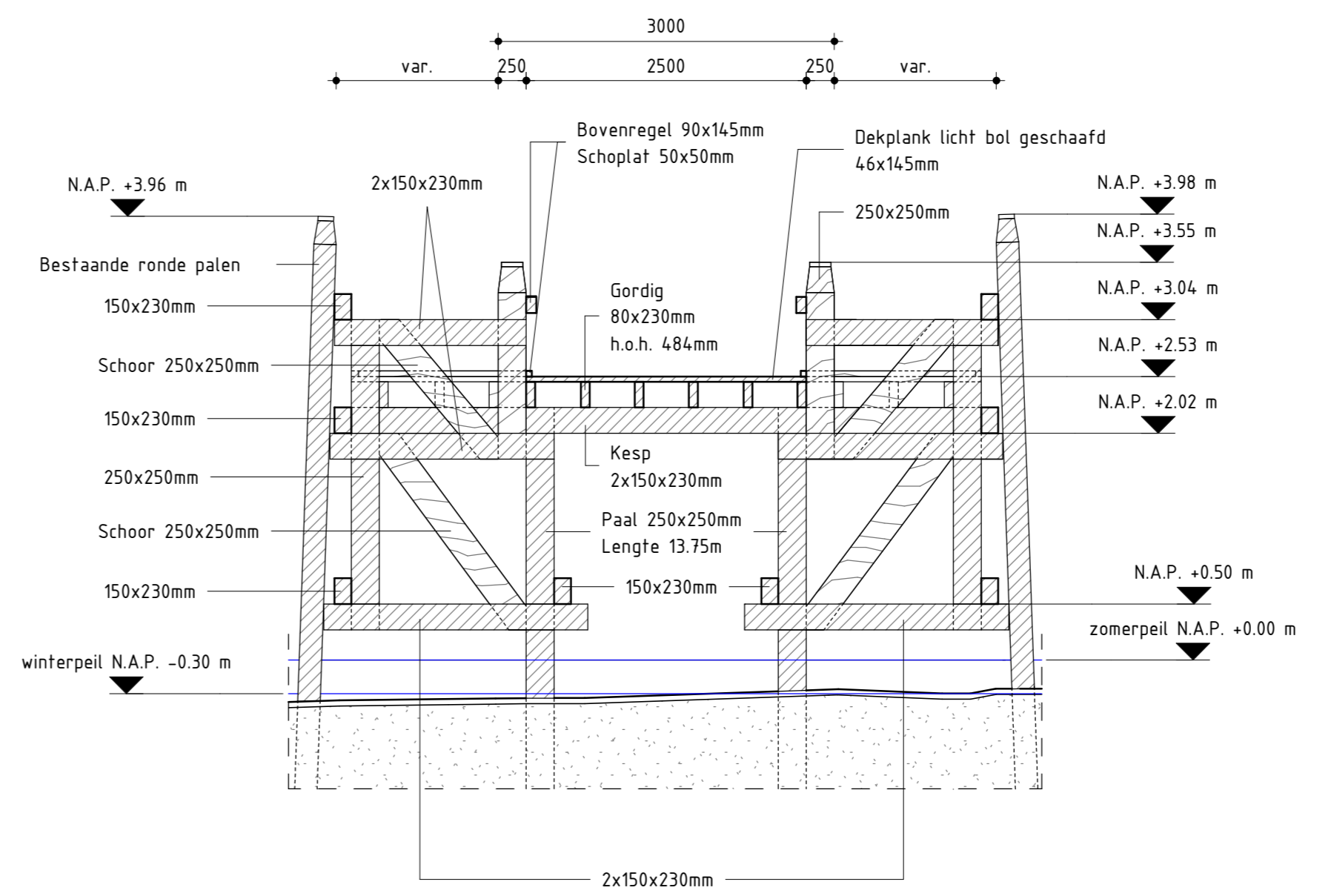
Principe dwarsdoorsnede 2

Schaal : 1 : 50



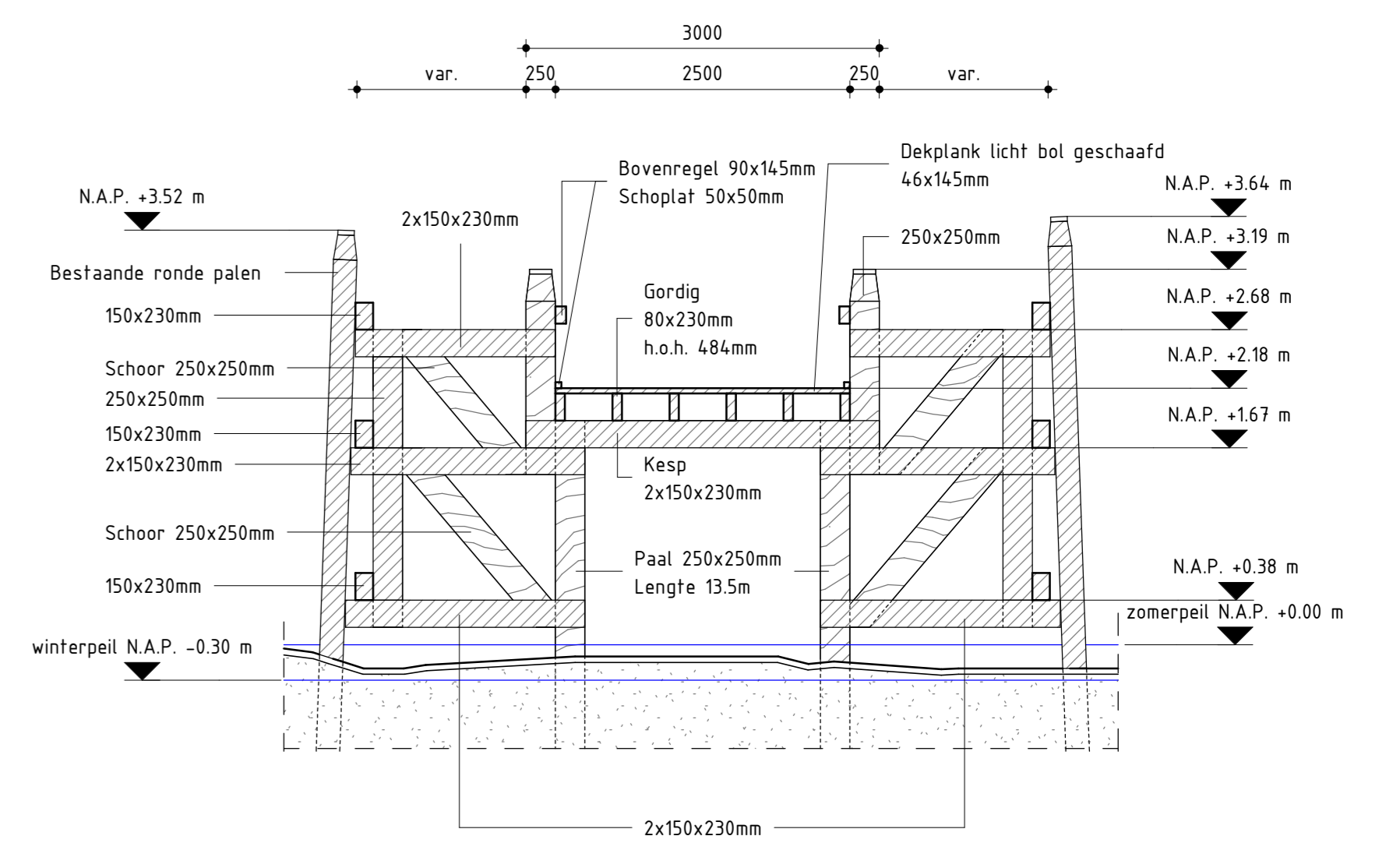
Principe dwarsdoorsnede 3

Schaal : 1 : 50



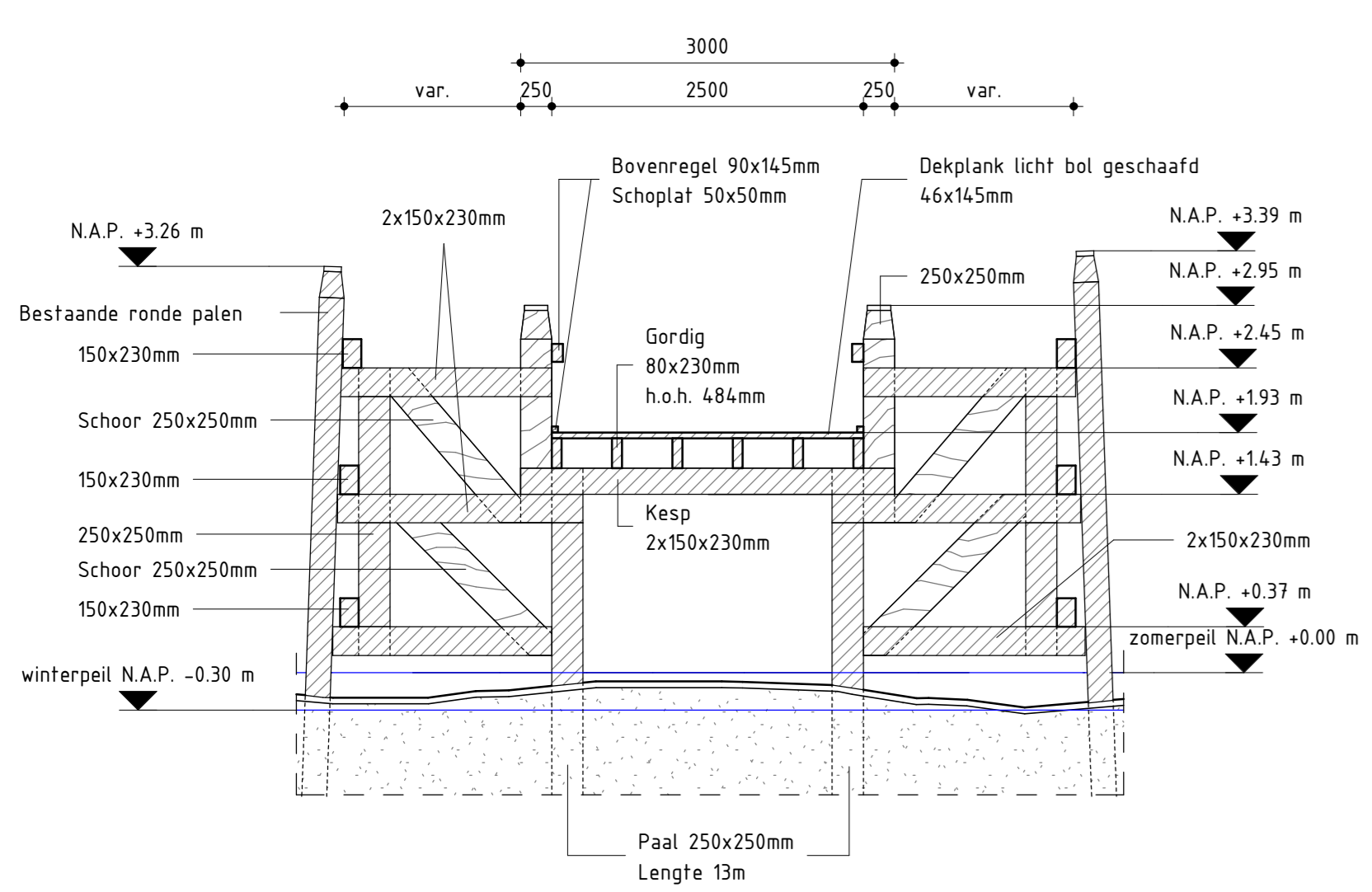
Principe dwarsdoorsnede 4

Schaal : 1 : 50



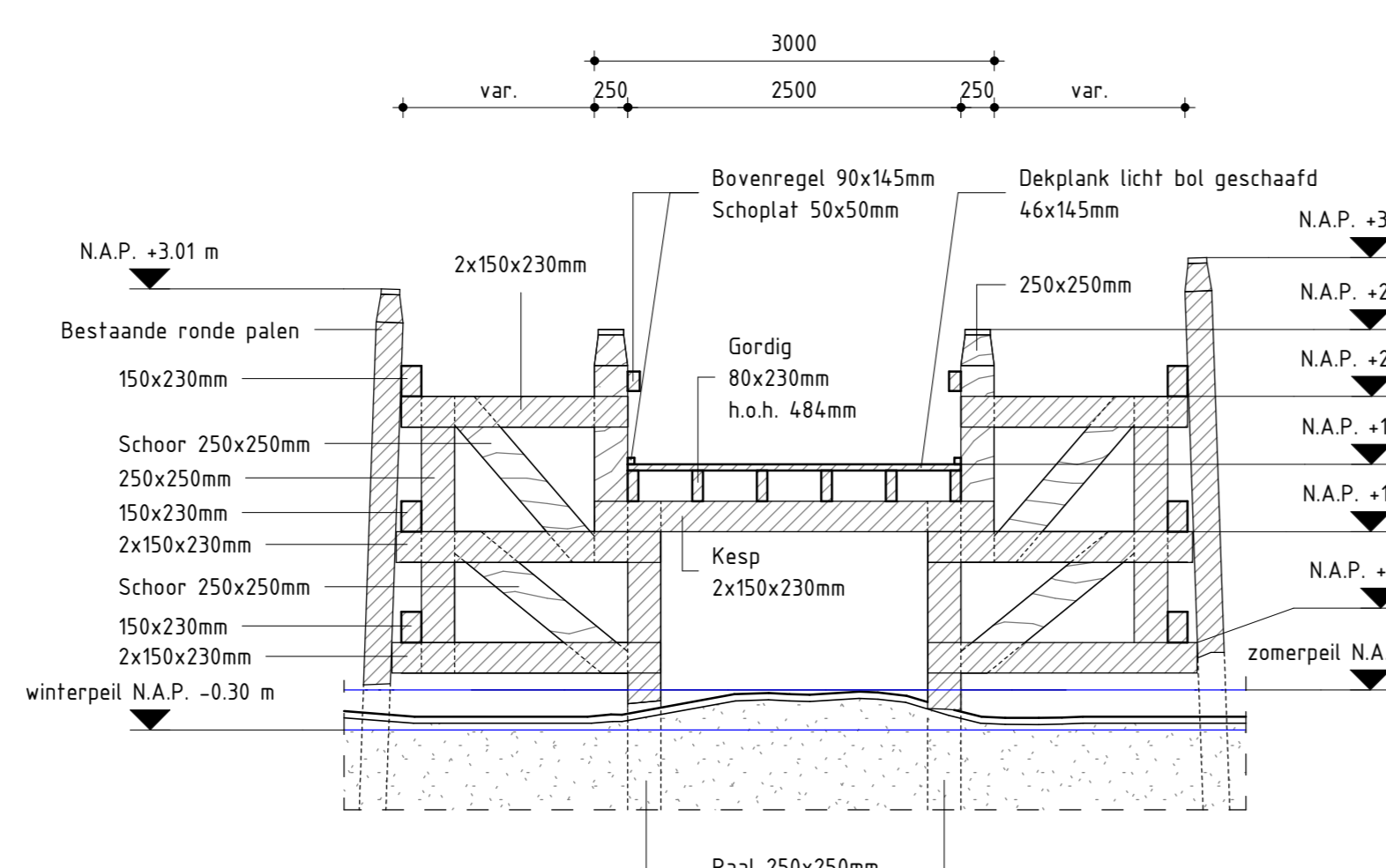
Principe dwarsdoorsnede 4a

Schaal : 1 : 50



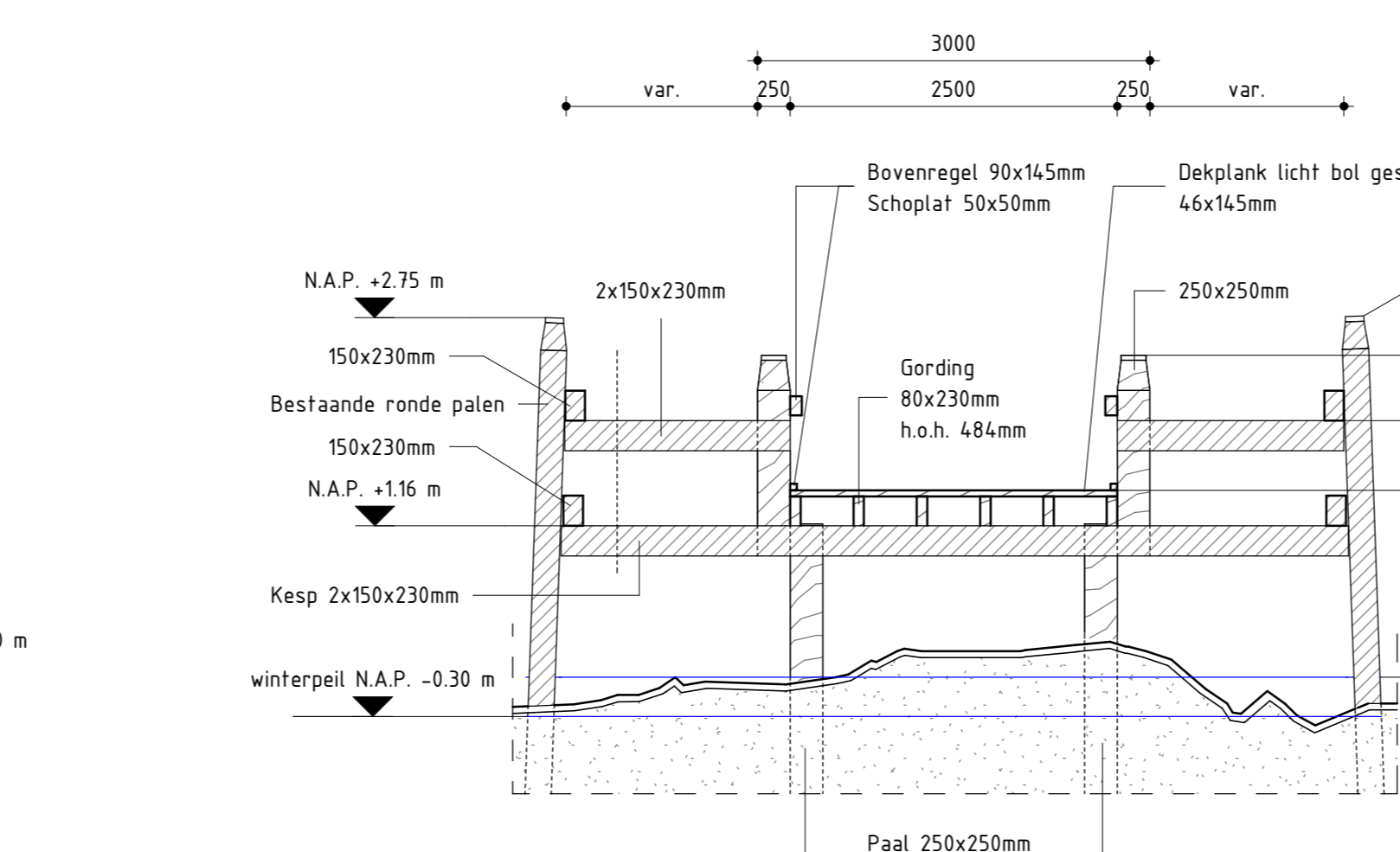
Principe dwarsdoorsnede 4b

Schaal : 1 : 50



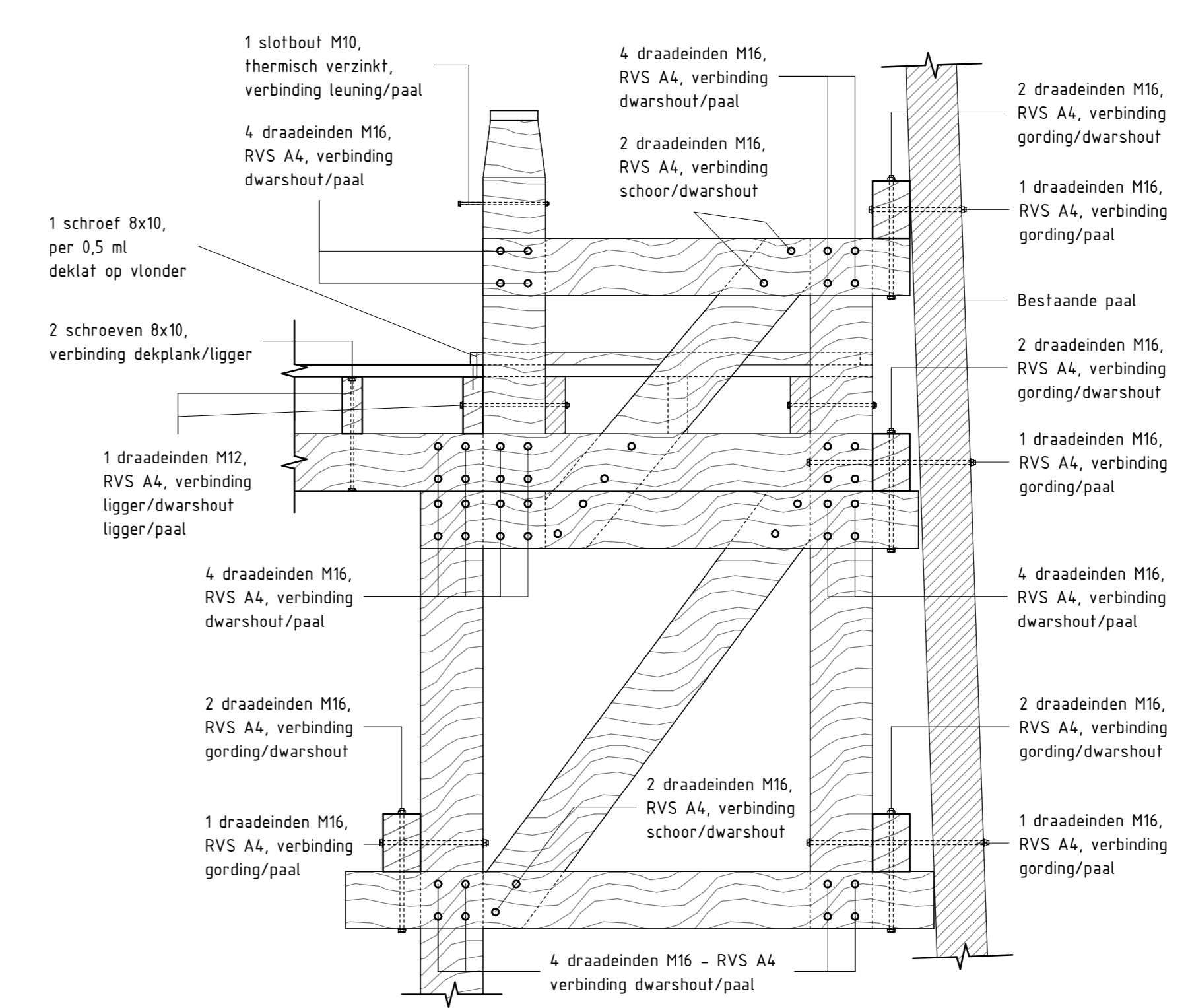
Principe dwarsdoorsnede 4c

Schaal : 1 : 50



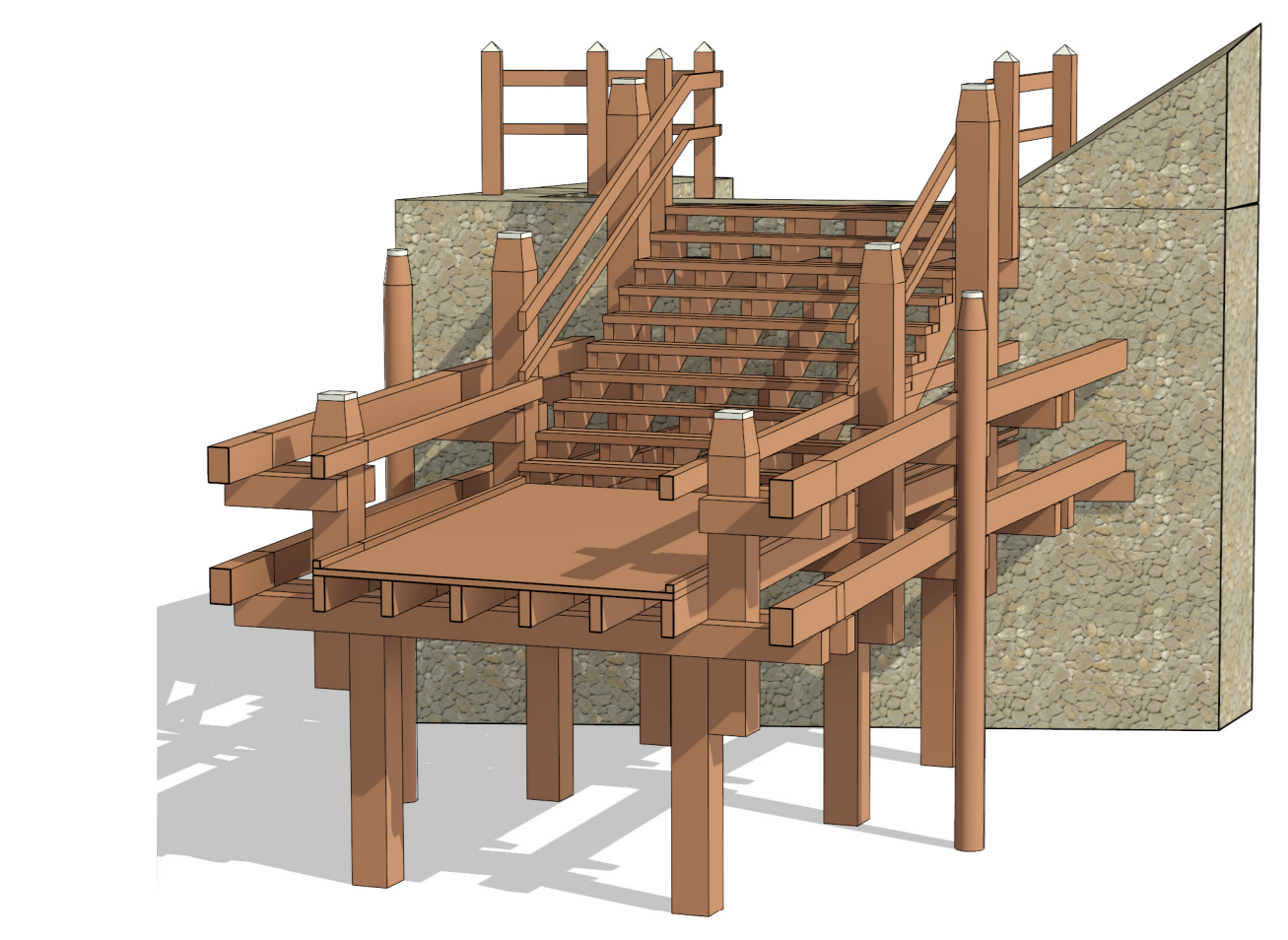
Principe dwarsdoorsnede 4d

Schaal : 1 : 50

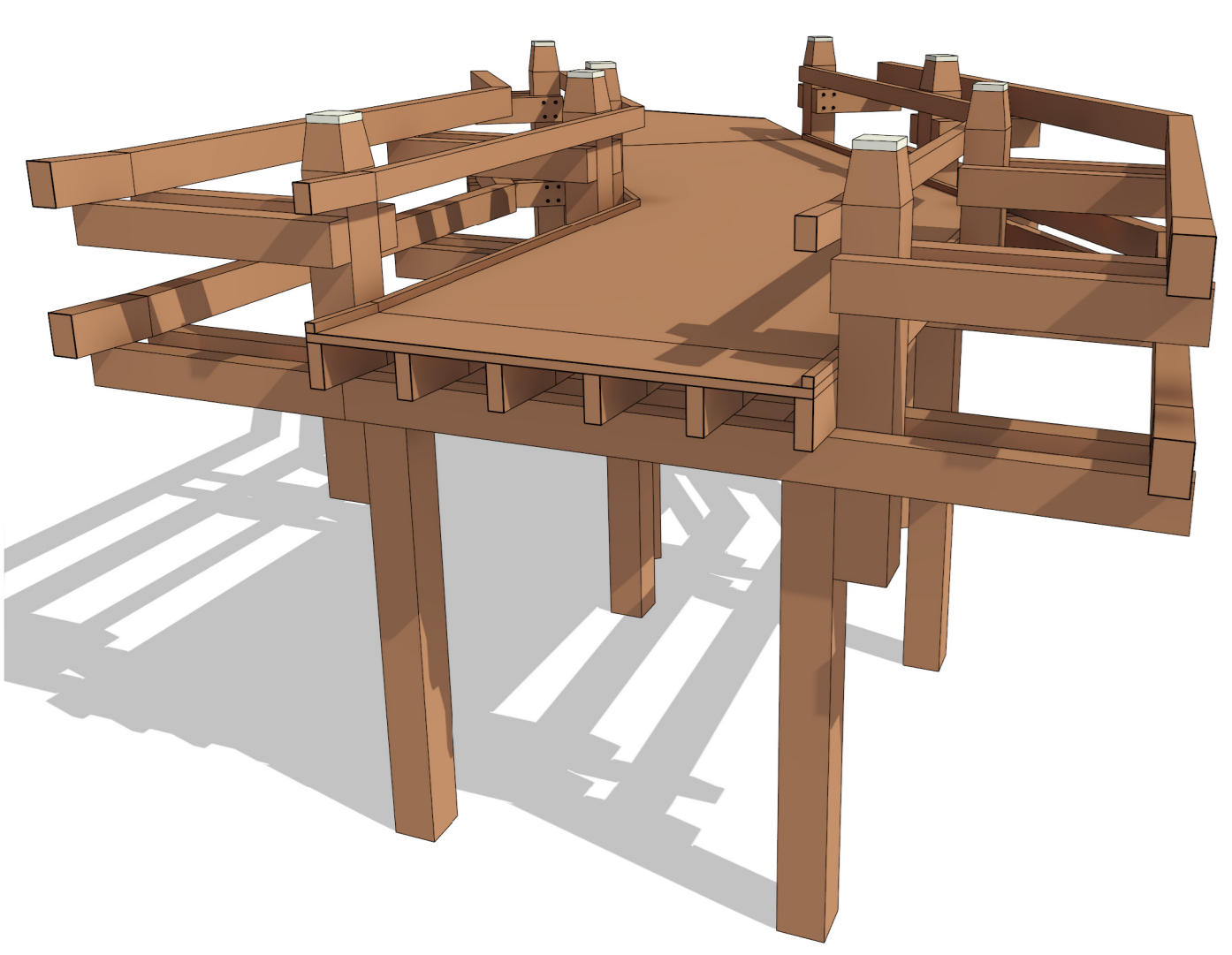


Detail principe bevestigingsmiddelen

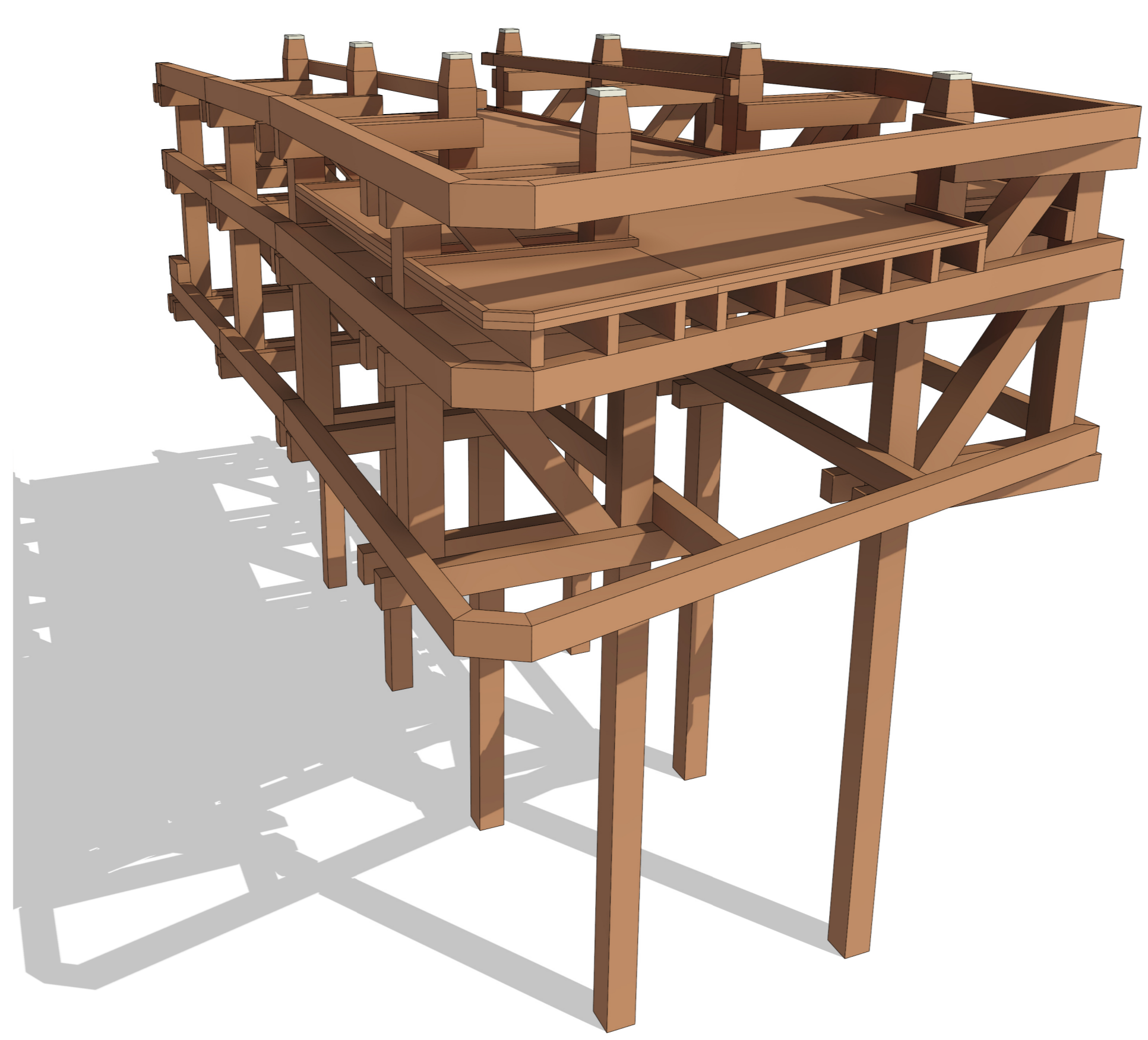
Schaal : 1 : 20



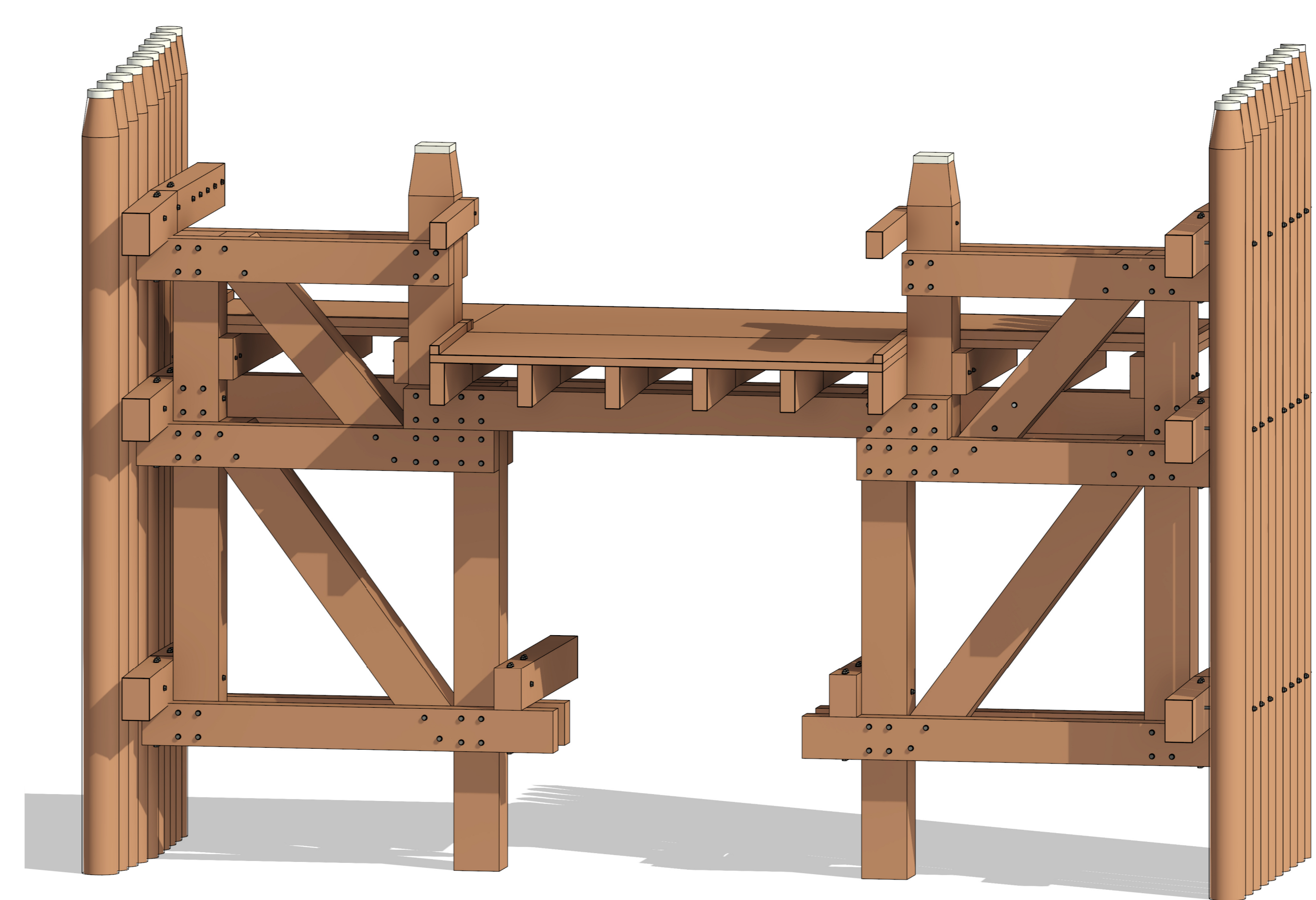
3D Detail 1



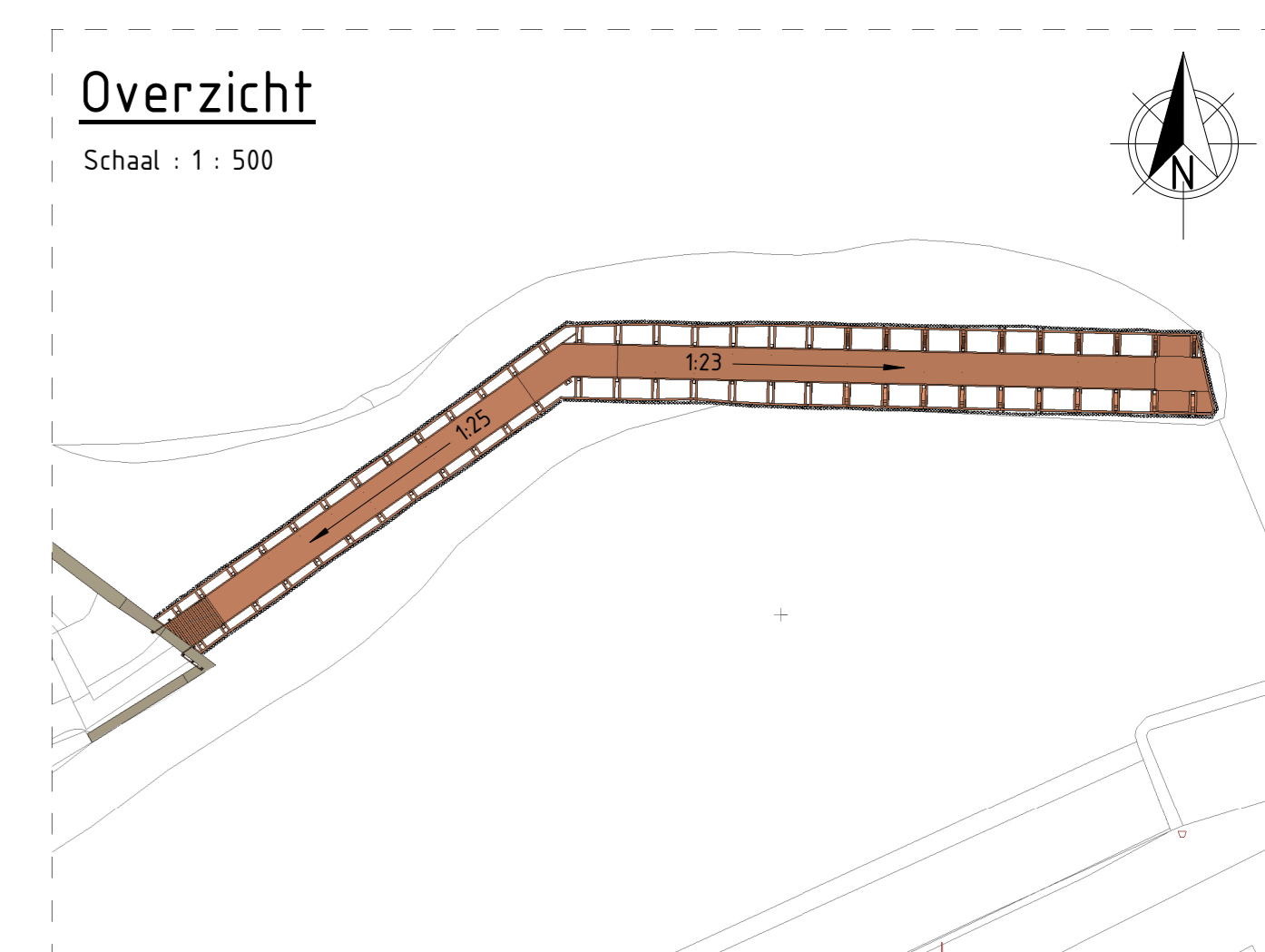
3D Detail 2



3D Detail 3



3D Detail principe bevestigingsmiddelen



Opmerkingen

- Maten in mm tenzij anders vermeld
- Peilmaten in meters ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld
- Ligging kabels en leidtogen ter indicatie
- Paallengte 13 meter tenzij anders aangegeven
- Tijdelijke en nieuwe opstand havenlicht, radarreflector etc. incl. kabel/mantelbus etc. nader uit te werken in uitvoeringsfase
- Tijdelijke werkbaan waterbouwsteen S-40 Kg breedte ca. 4,00 m, bovenkant N.A.P. +0,50 m
- Alle draadenden met carrosserietringen
- Draadenden in oude palen met droogsmeersysteem
- Bevestigingsmiddelen niet definitief, nader uit te werken in uitvoeringsfase

Versie	Omschrijving	Datum	Get.	Geç.	Vrij.
3.0	Verwerking opmerkingen opdrachtgever 26-11-24	28-11-24	RG	AN	GvN
2.0	Verwerking opmerkingen opdrachtgever 29-10-24	23-11-24	RG	AN	GvN
1.0	Eerste uitgave	7-10-24	RG	YA	GN

Project :
Renovatie Noorderhoofd Veere

Onderwerp :
 Definitief ontwerp nieuwe situatie houten steiger
 Dwarsdoorsneden, 3D Details

Projectnr. :
 24-11204
 Tekeningnummer:
 24-11204-WLP-TEK-DO-7202

Ontwerpde partij:

Getekend door :
 R. Giannolo

Gecontroleerd door :
 A. de Noord

Geautoriseerd door :
 G.J. van Noorden

Blad :
 3 van 3

Status :
 Definitief

Versie :
 3.0

Schaal :
 zie tekening

Formaat :
 A0

Opdrachtgever:
 Van Hese Hout & Waterbouw B.V.
 Olinweg 6
 4338 PV Middelburg

Stationspark 30
 4462 DZ, Goes
 E: info@waterland-projecten.nl
 W: www.waterland-projecten.nl