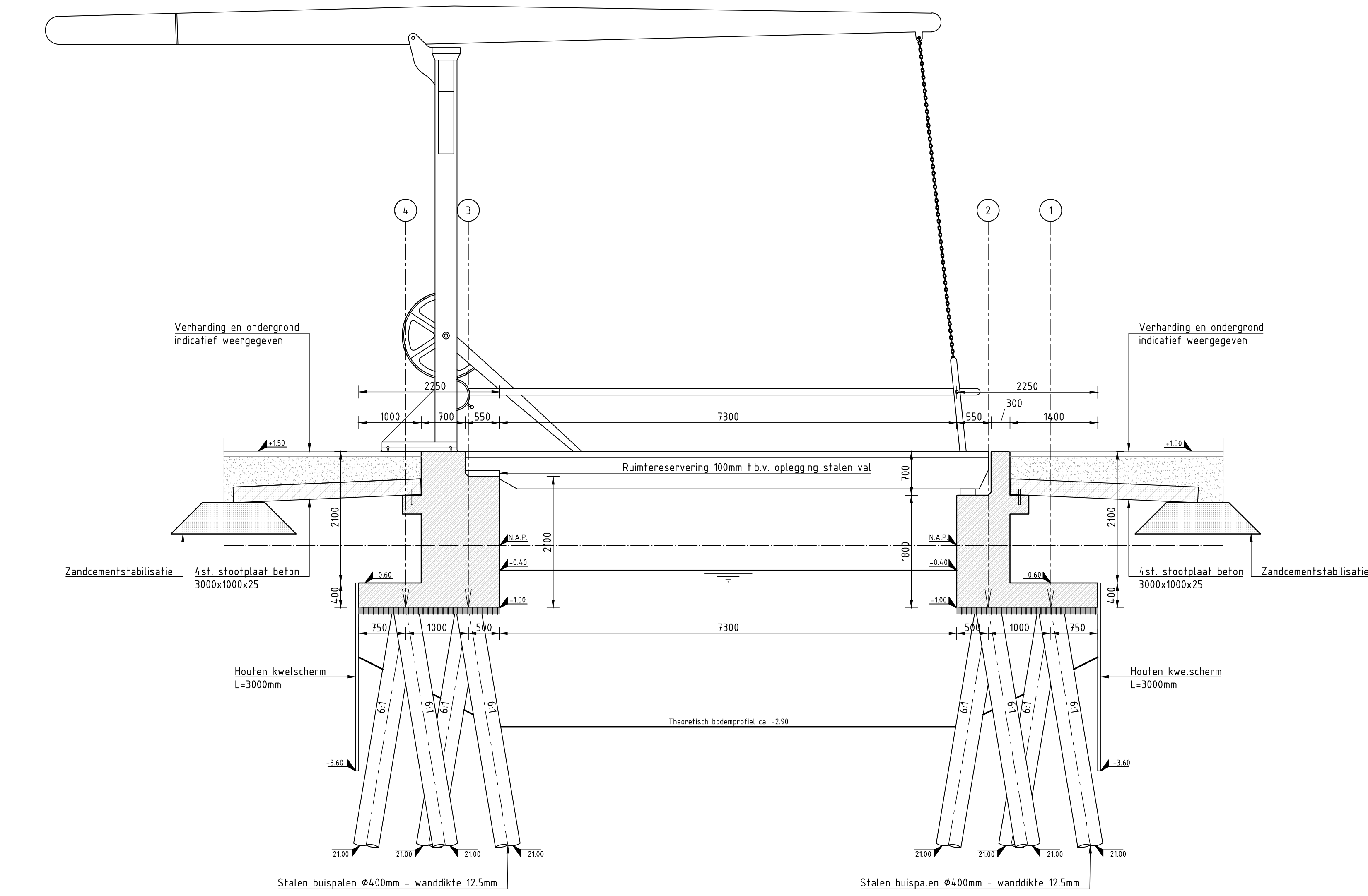
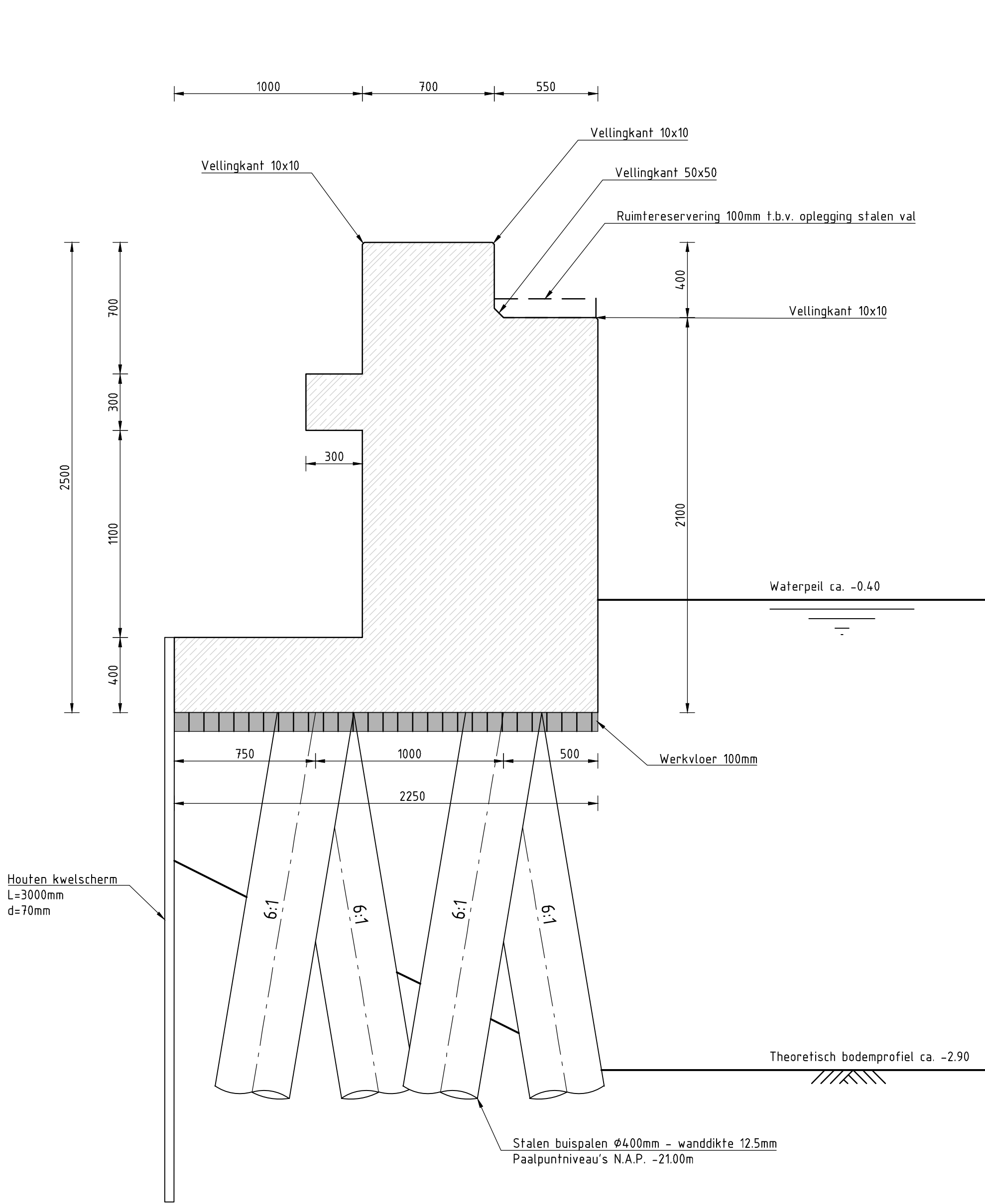


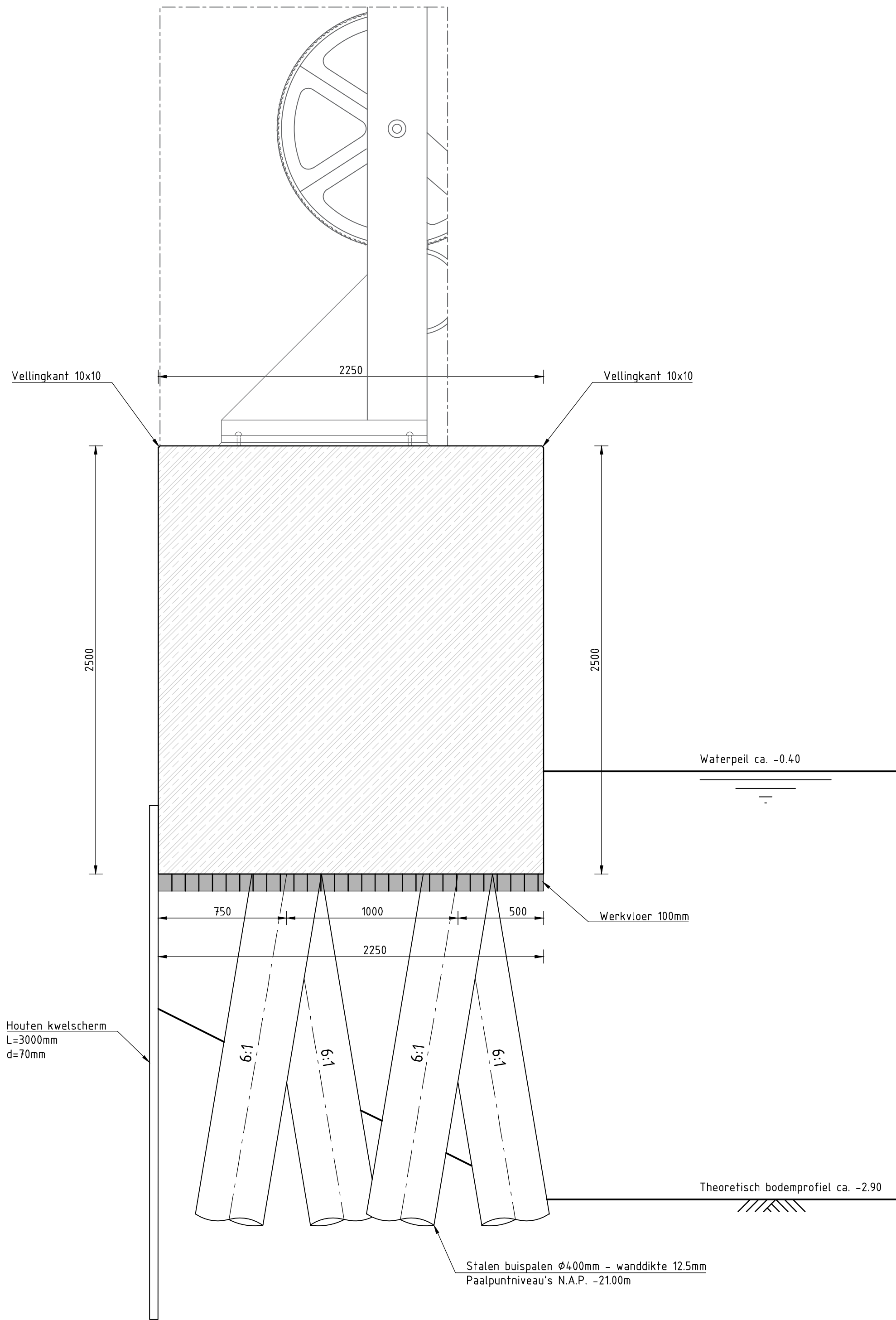
Bovenaanzicht onderbouw
Schaal 1:50



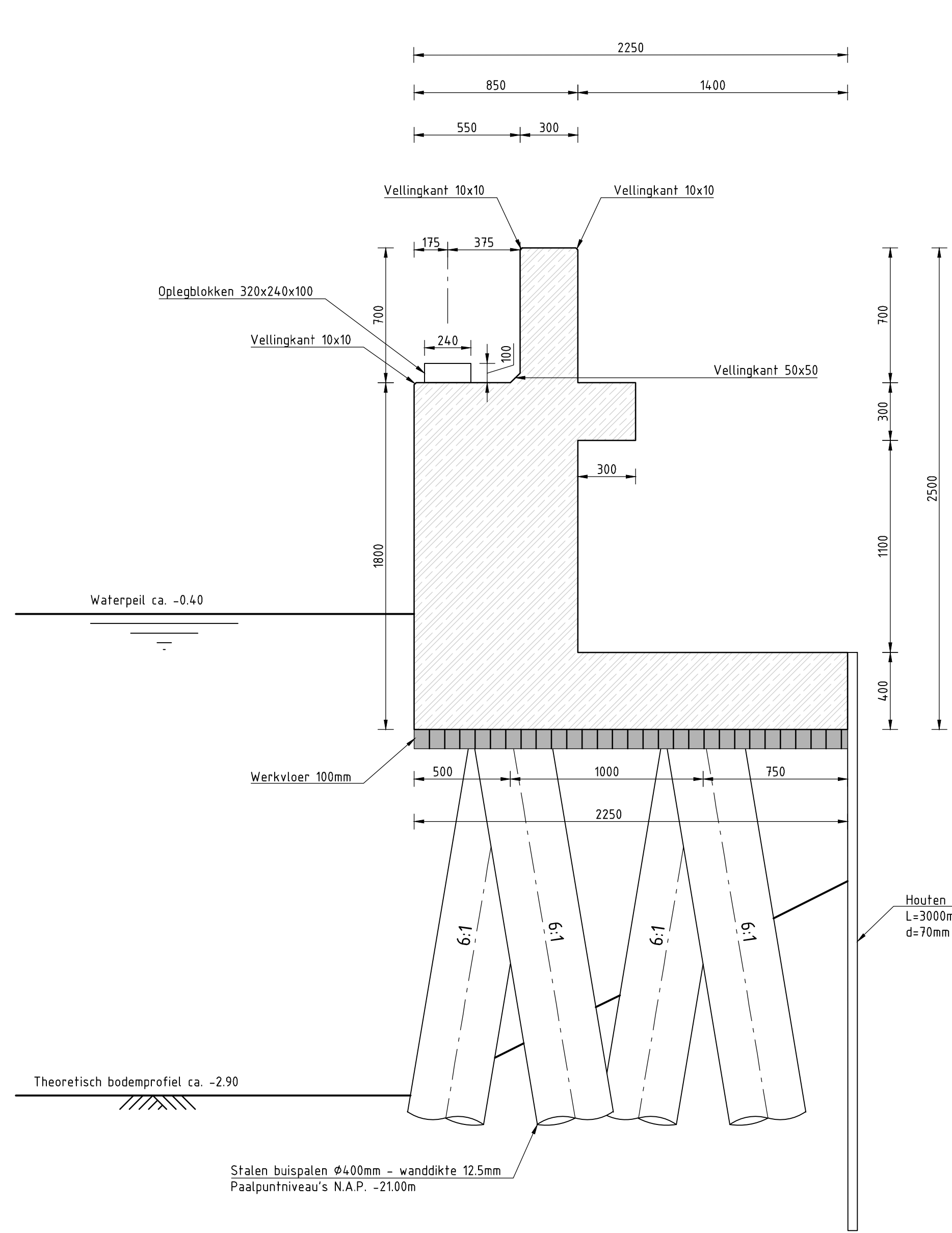
Doorsnede A-A': Langsdoorsnede nieuwe landhoofden
Schaal 1:50



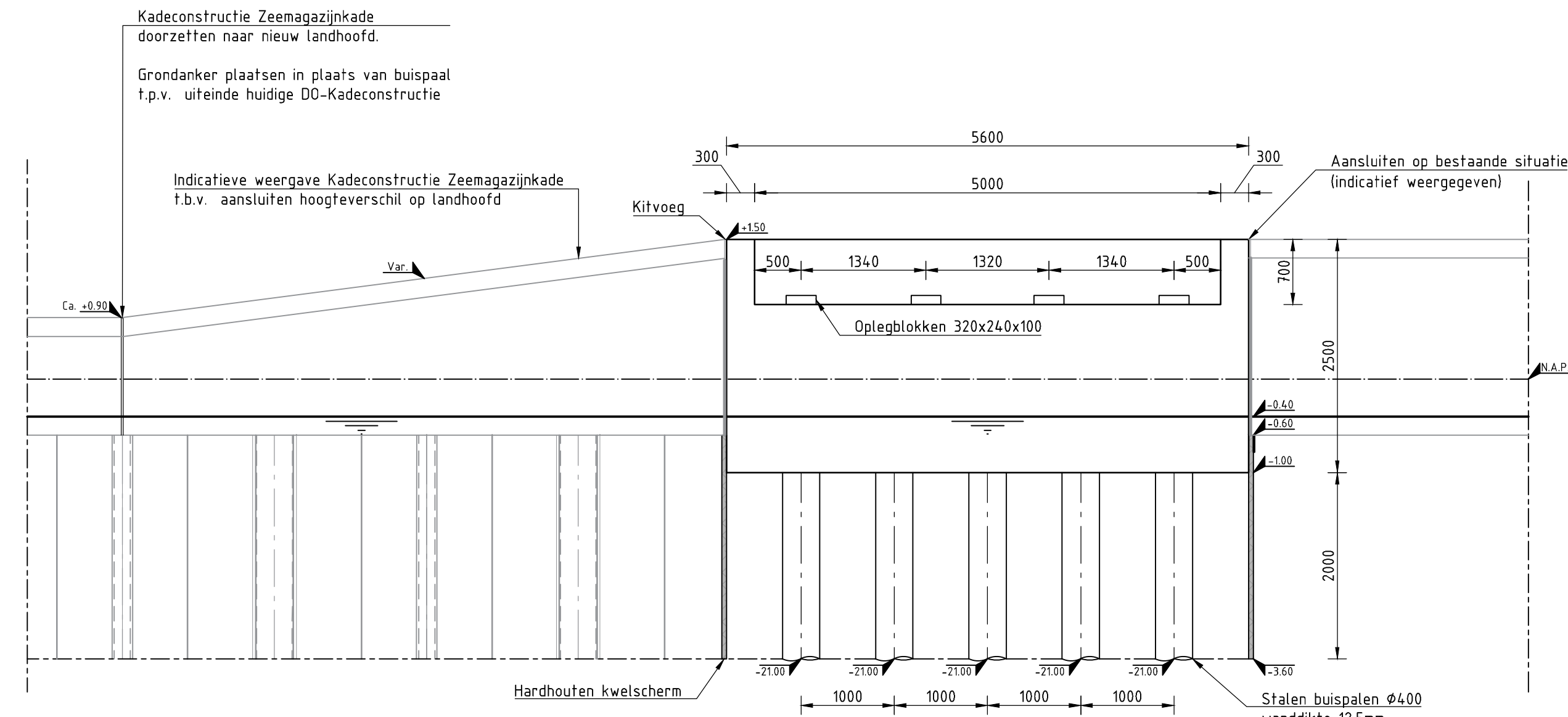
Detail landhoofd as 3-4: A-A'
Schaal 1:20



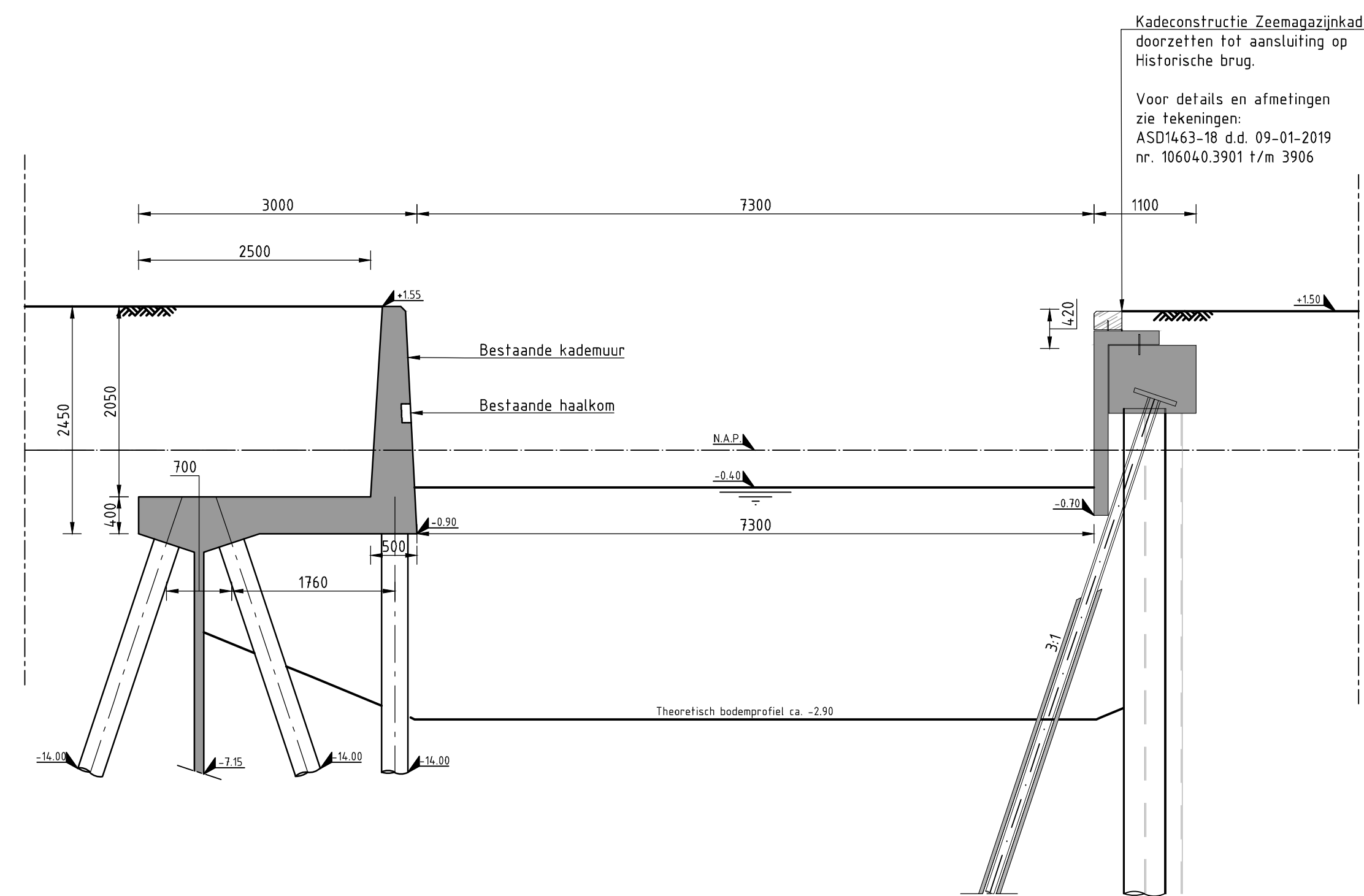
Detail landhoofd as 3-4: t.h.v. hamepoort
Schaal 1:20



Detail landhoofd as 1-2
Schaal 1:20



Vooraanzicht landhoofd AS 1 en 2
Schaal 1:50



Doorsnede B-B': Langsdoorsnede nieuwe kade
Schaal 1:50

Tabel palenplan						
Paalnr.	Tekstnoten	Diameter Ø	Paalpuntniveau	B.K. paal	Lengte paal	Schoorstand
1	K-123523.519 Y-487641.969	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
2	K-123533.221 Y-487641.212	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
3	K-123533.949 Y-487640.571	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
4	K-123533.949 Y-487640.571	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
5	K-123535.385 Y-487639.985	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
6	K-123537.817 Y-487641.251	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
7	K-123533.535 Y-487640.555	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
8	K-123533.255 Y-487639.855	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
9	K-123533.971 Y-487639.963	400	-2100	-100	22.00	6 : 1
10	K-123534.489 Y-487638.443	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
11	K-123526.067 Y-487638.790	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
12	K-123528.755 Y-487638.554	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
13	K-123527.477 Y-487638.898	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
14	K-123528.195 Y-487639.202	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
15	K-123528.910 Y-487639.256	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
16	K-123525.345 Y-487639.512	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
17	K-123528.063 Y-487639.876	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
18	K-123526.961 Y-487639.961	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
19	K-123527.499 Y-487639.446	400	-2100	-100	20.00	6 : 1
20	K-123528.217 Y-487639.788	400	-2100	-100	20.00	6 : 1

Legenda

Bestaande situatie

Bestaande betonconstructie

Bestaande dekplaat

Nieuwe situatie

Zand

Zandcement stabilisatie

Werkvloer

Beton prefab

Beton in werk gestort

Paal met schoorstand en labelnummer

- Bronbestanden:
- Architecttekeningen gemeente Amsterdam
 - 851-0000-104 ophaalbrug, vernieuwing veeren voor hamelesten 1936
 - 851-0000-105 ophaalbrug samenstelling 1937
 - 851-0000-108 ophaalbrug, voorspeeging 1949
 - 875-0000-109 ophaalbrug, val 1936
 - 875-8920-101 kademuur bij pontonbrug 1936
 - 875-8920-111 oevervoorziening noordzijde oostenburgerdwaars 1952
 - 875-8920-148 kademuur t.p.v. ophaalbrug 1951
 - Nr. onbekend - pontonbrug helpen
 - Inmeting situatie
 - Butch Survey Group d.d. 28-05-2019
 - Kademuur Zeemagazijnkade
 - 106040.3901-3905 Vernieuwen kademuur Oostenburg

- Opmerkingen:
- Maten in mm
 - Hoogteafmeten in m t.o.v. N.A.P.
 - Hoeken in graden
 - Brugdek en bovenbouw indicatief weergegeven
 - Hoeken in 90-graden stelsel
 - Coördinaten o.b.v. RD-stelsel

Witteveen Bos

Wij: Gekend Datum Omschrijving

A

B

C

Opdrachtgever

OOSTENBURG SGN B.V.

Project

Renovatie historische brug Oostenburgereiland

Onderdeel

Definitief ontwerp

Onderbouw monumentale brug en aansluiting Zeemagazijnkade

Status

Definitief

Gekend

Geometrisch

Goedgekeurd

ing. P.J. Witteveen

ing. T.T. Kamerling

ir. M. Bakker

Datum

17-04-2020

Projectcode

110558

Tekeningnummer

2001

Bladnummer

1/1

Schaal

1:50

Formaat

A0L

Witteveen Bos

Bouwkundig ingenieur B.V.

Hoogendijkweg 15 | Postbus 12205 | 1101 BA Amsterdam | t +31 (0)20 312 35 55 | www.witteveenbos.com | fax 30820751

Prestatum: 4/17/2020 10:30