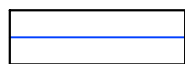
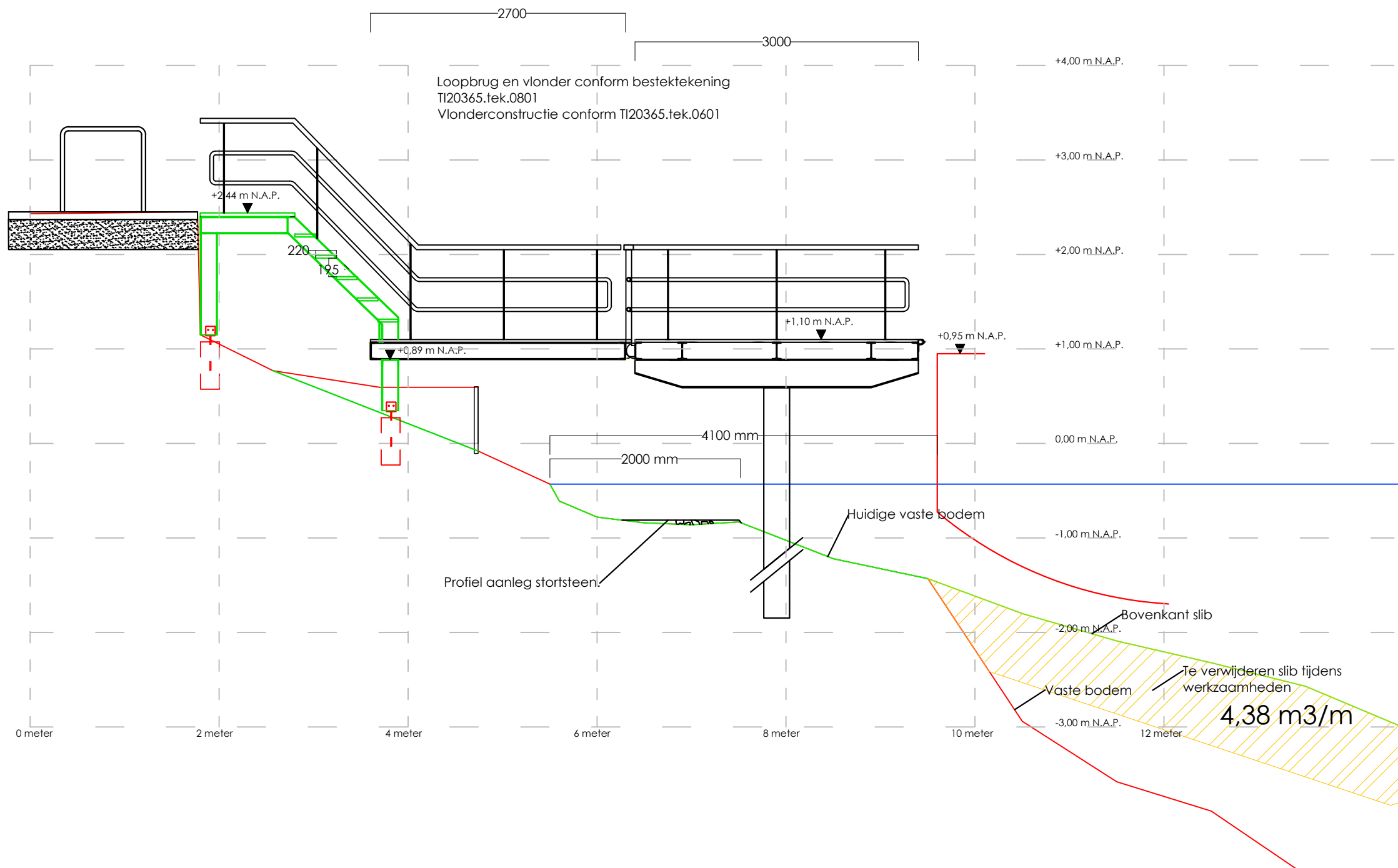


Profiel: 2

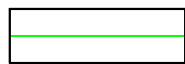
Gebied: Kattenburgerplein 27

Datum: 10-12-20

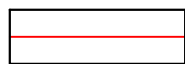
Opnamepeil: -0.43 NAP



Waterlijn




Bovenkant slib



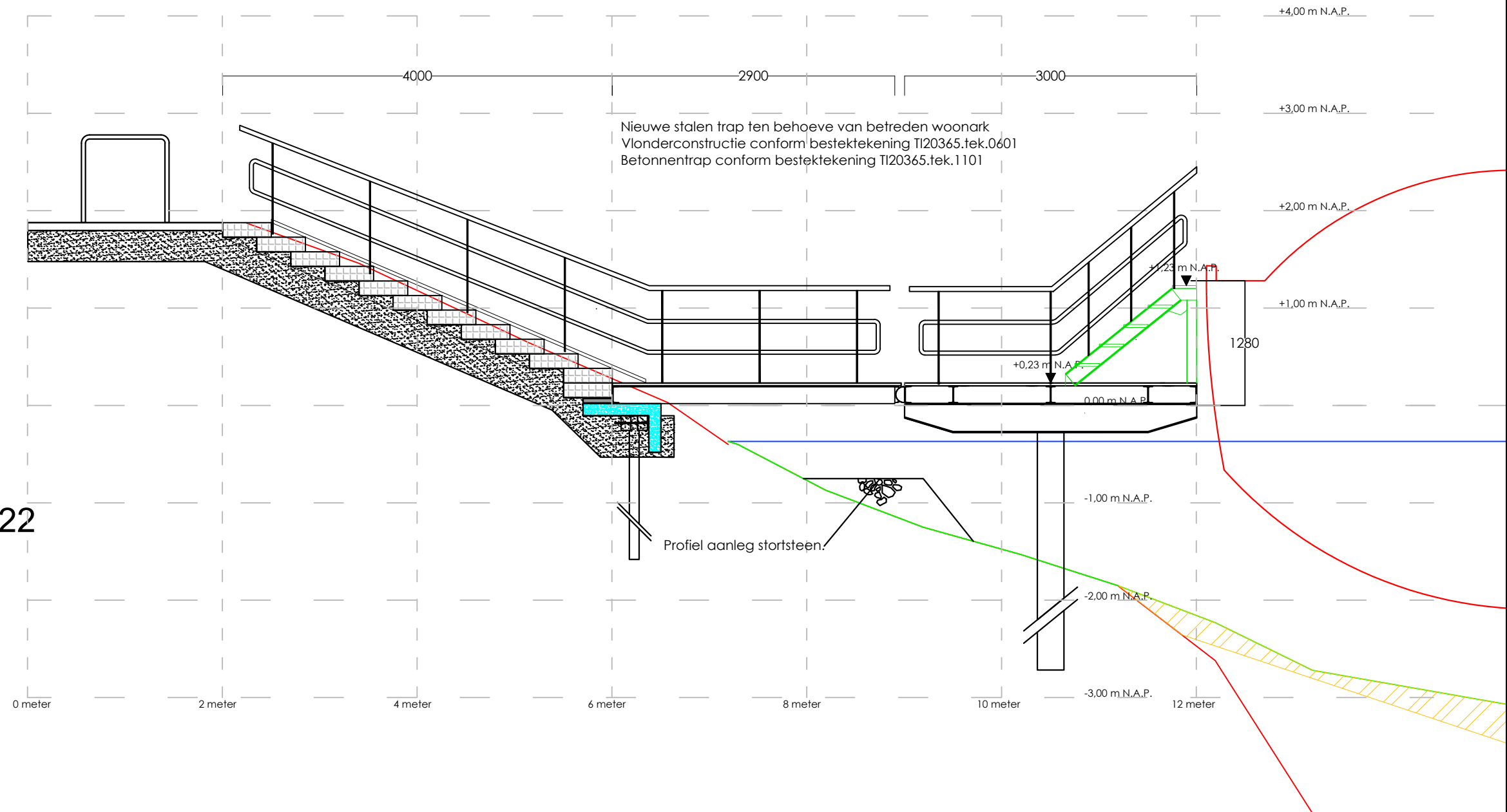
Vaste bodem




N.A.P lijn

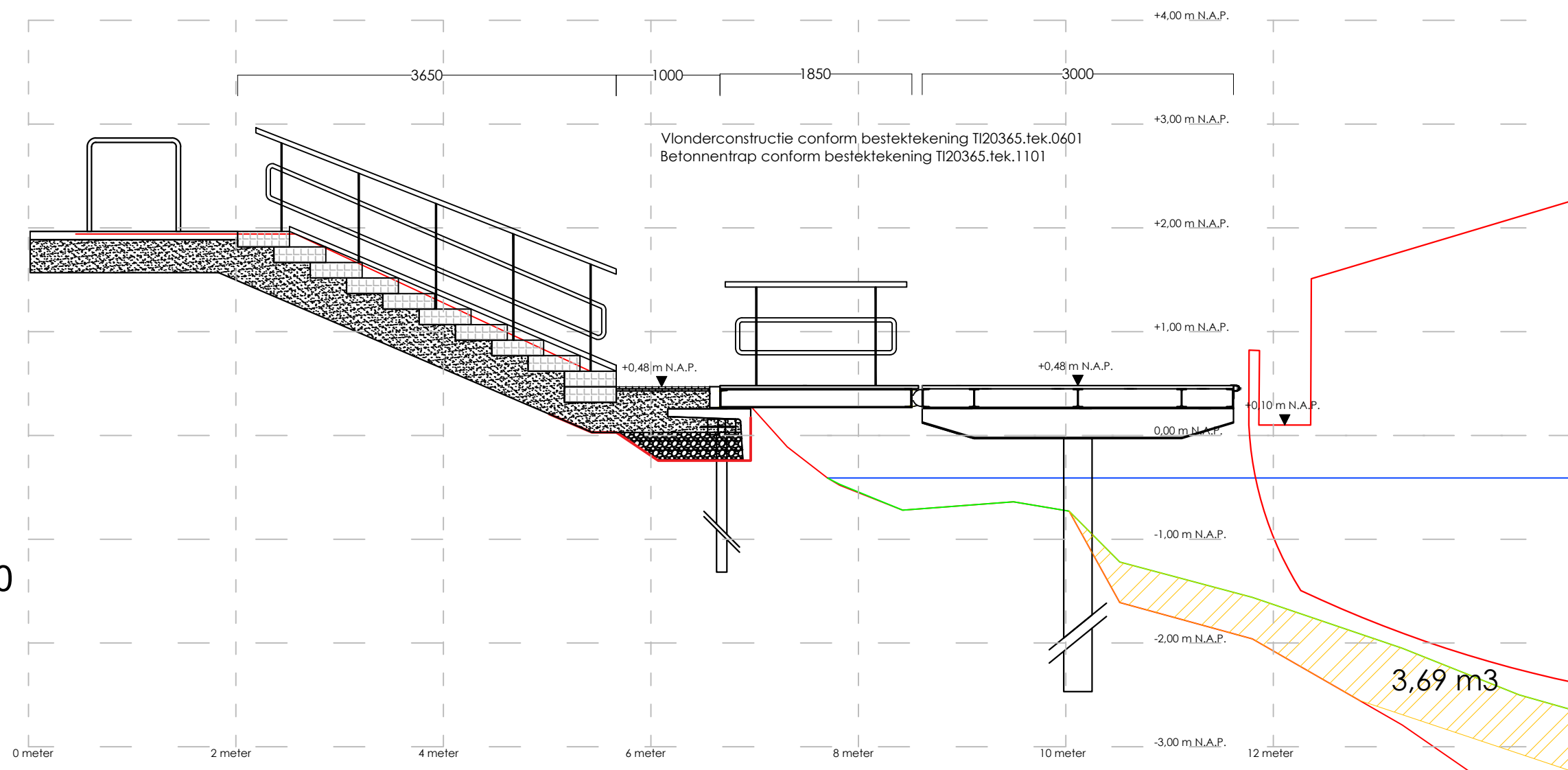
Datum	Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd
Gemeente Amsterdam			
Opdrachtgever(s):			
Project: Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3			
Onderdeel: Dwarsprofiel ontwerp KBP 27			
 Tijhuis Ingenieurs BV Dampden 24C 1624 NR Hoor www.tijhuisingenieurs.nl		Schaal : 1:50	Tekeningnummer: TI20365.tek.0201
		Formaat : A3	
		Getekend : L.V.	Datum : 22-06-2021
		Gecontroleerd : H.T.	


Profiel: 5  
 Gebied: Wittenburgergracht 22  
 Vlonder: Onbekend  
 Datum: 10-12-20  
 Opnamepeil: -0.37 NAP



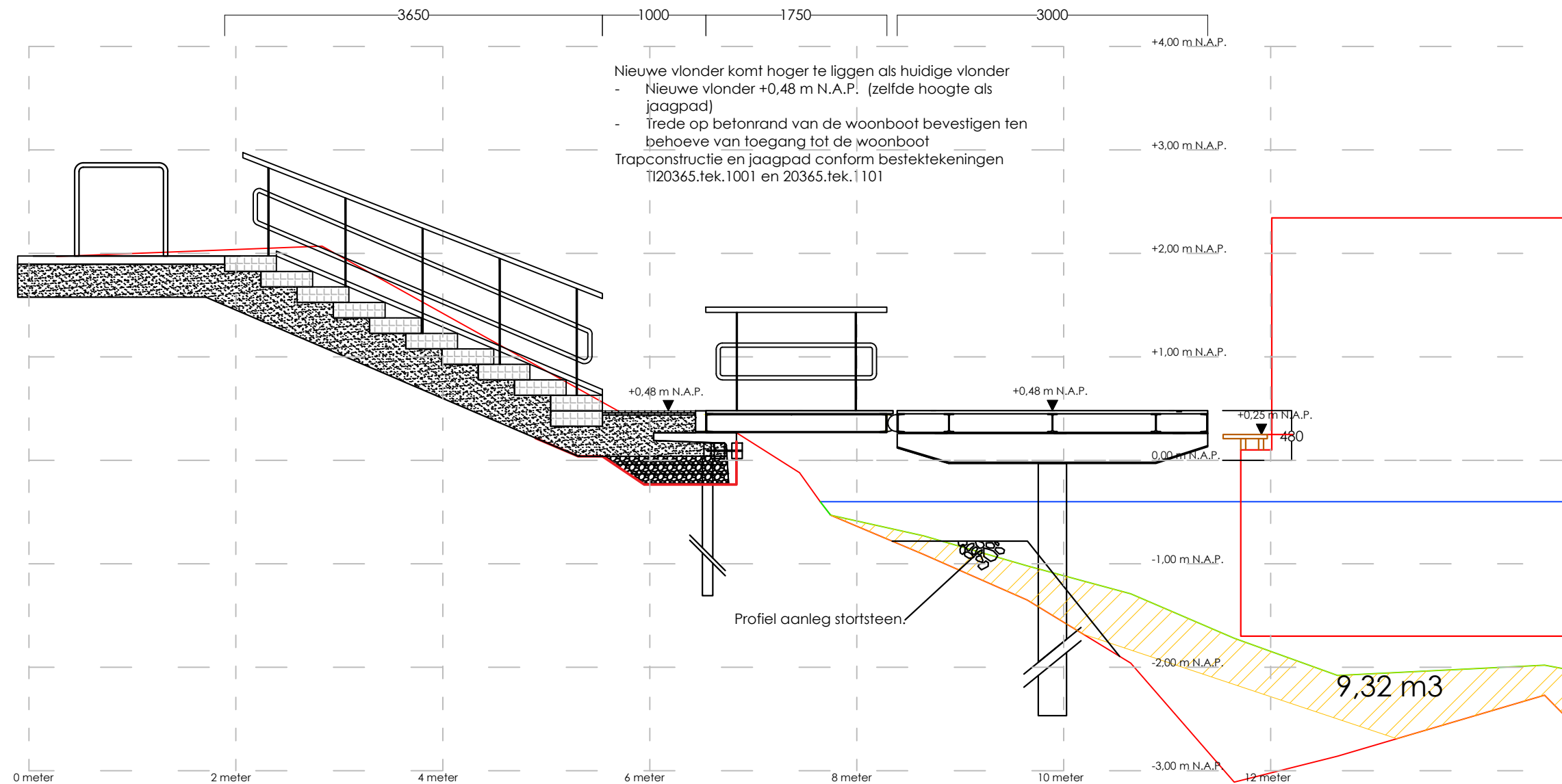
Datum	Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd
Gemeente Amsterdam			
Opdrachtgever(s):			
Project: <i>Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3</i>			
Onderdeel: <i>Dwarsprofiel ontwerp WBG 22</i>			
 Tijhuis Ingenieurs BV Dampden 24C 1624 NR Hoor www.tijhuisingenieurs.nl	Schaal : 1:50		Tekeningnummer:
	Formaat : A3		TI20365.tek.0201
	Getekend : L.V.		Datum : 22-06-2021
	Gecontroleerd : H.T.		:

Profiel: 12  
 Gebied: Oostenburgergracht 20  
 Vlonder: Geen voorkeur  
 Datum: 10-12-20  
 Opnamepeil: -0.41 NAP



Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd
Gemeente Amsterdam		
Opdrachtgever(s):		
Project: <i>Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3</i>		
Onderdeel: <i>Dwarsprofiel ontwerp OBG 20</i>		
	Tijhuis Ingenieurs BV	Schaal : 1:50
	Dampden 24C	Formaat : A3
	1624 NR Hoon	Getekend : L.V.
	www.tijhuisingenieurs.nl	Gecontroleerd : H.T.
		Tekeningnummer: TI20365.tek.0201
		Datum : 22-06-2021
		:

Profiel: 13  
 Gebied: Oostenburgergracht 22  
 Vlonder: 3x5 meter  
 Datum: 10-12-20  
 Opnamepeil: -0.40 NAP




Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd

Gemeente Amsterdam

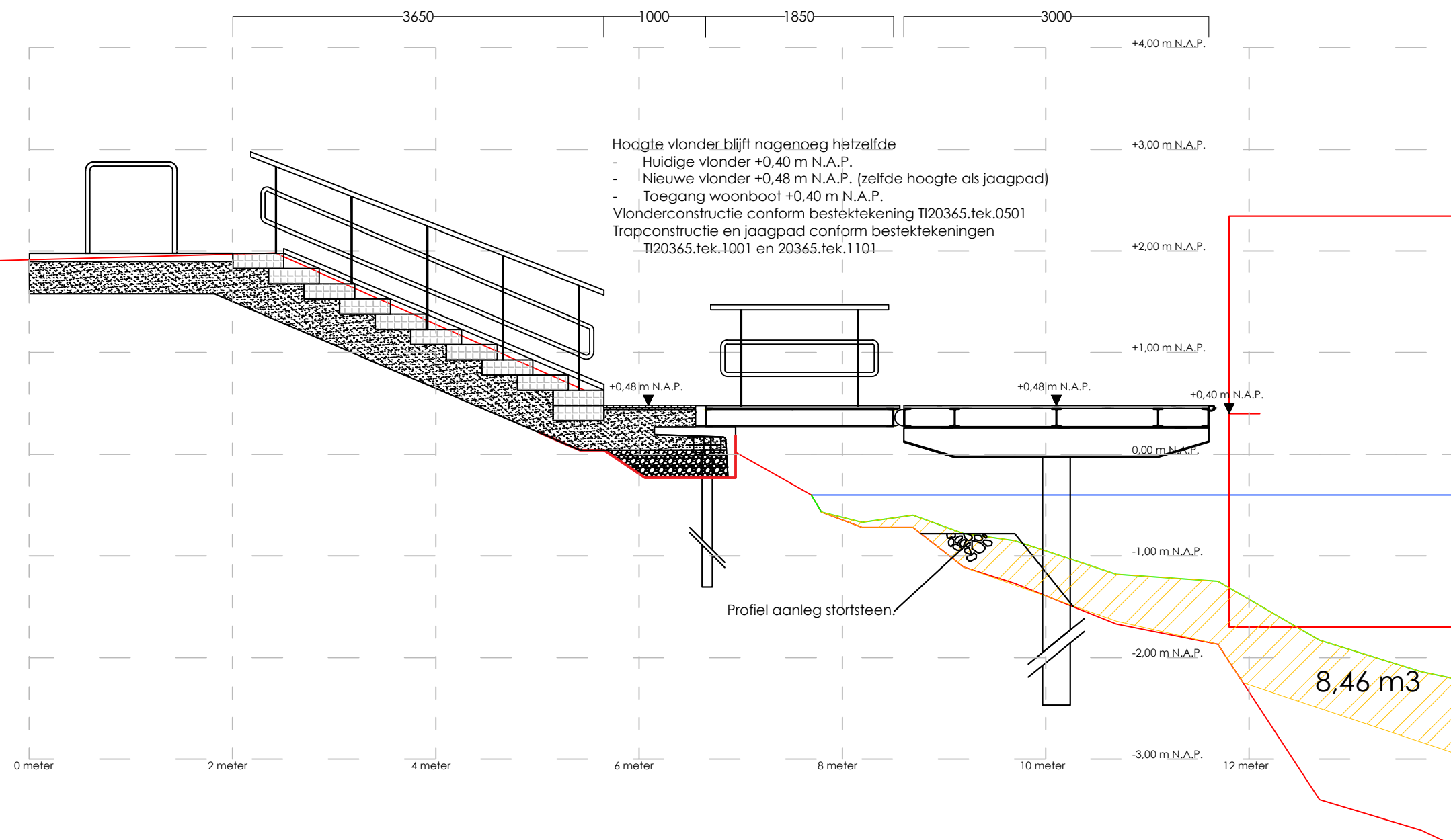
Opdrachtgever(s):

Project:*Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3*

Onderdeel:*Dwarsprofiel ontwerp OBG 22*

 <div>Tijhuis Ingenieurs BV Dampden 24C 1624 NR Hoor www.tijhuisingenieurs.nl</div>	Schaal : 1:50	Tekeningnummer: TI20365.tek.0201
	Formaat : A3	
	Getekend : L.V.	Datum : 22-06-2021
	Gecontroleerd : H.T.	:

Profiel: 14  
 Gebied: Oostenburgergracht 24  
 Vlonder: 3 x 5 meter parallel  
 Datum: 10-12-20  
 Opnamepeil: -0.40 NAP




Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd

Gemeente Amsterdam

Opdrachtgever(s):

Project: *Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3*

Onderdeel: *Dwarsprofiel ontwerp OBG 24*



Tijhuis Ingenieurs BV  
Dampden 24C  
1624 NR Hoor  
www.tijhuisingenieurs.nl

Schaal : 1:50  
Formaat : A2  
Getekend : L.V.  
Gecontroleerd : H.T.

Tekeningnummer:  
TI20365.tek.0201  
Datum : 22-06-2021  
:

1000 5000

+4,00 m N.A.P.

+3,00 m N.A.P.

+2,00 m N.A.P.

+1,00 m N.A.P.

+0,48 m N.A.P.

+0,48 m N.A.P.

+0,30 m N.A.P.

+0,18 m N.A.P.

0,00 m N.A.P.

-1,00 m N.A.P.

-2,00 m N.A.P.

-3,00 m N.A.P.

0 meter 2 meter 4 meter 6 meter 8 meter 10 meter 12 meter

Toegang van de woonboot zit lager dan de huidige vlonder,  
 - Nieuwe vlonder +0,48 m N.A.P.  
 - Deel vlonder verlaagd +0,30 m N.A.P.  
 - Toegang woonboot +0,18 m N.A.P.  
 Vlonderconstructie met afstapje conform bestektekening  
 TI20365.tek.0701  
 Jaagpad conform bestektekening TI20365.tek.1001

6,15 m³


Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd

Gemeente Amsterdam

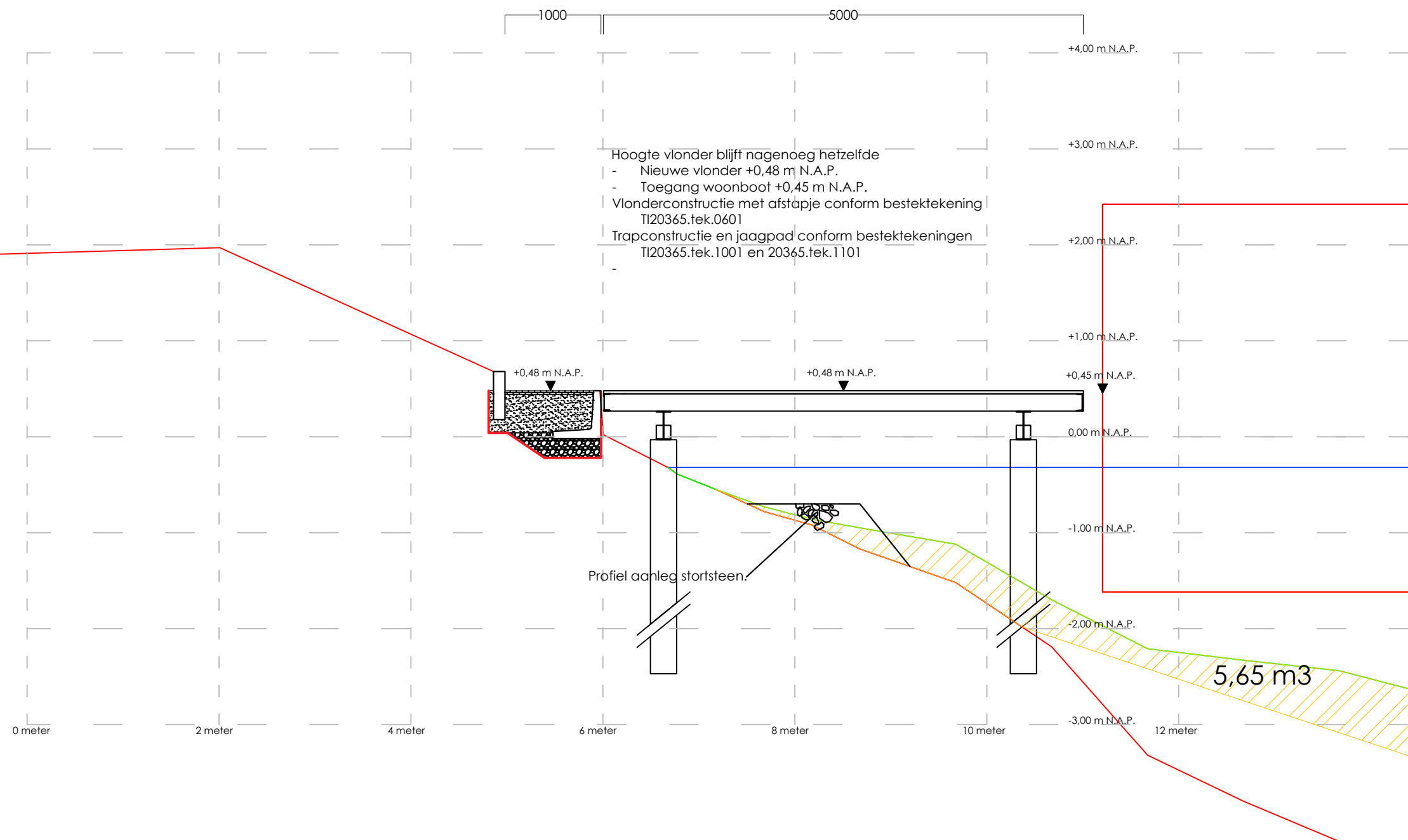
Opdrachtgever(s):


Project:*Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3*

Onderdeel:*Dwarsprofiel ontwerp OBG 28*

	Tjhuis Ingenieurs BV Dampden 24C 1624 NR Hoorn www.tijhuisingenieurs.nl	Schaal : 1:50	Tekeningsnummer: T120365.tek.0201	
		Formaat : A3		
			Getekend : L.V.	Datum : 22-06-2021
			Gecontroleerd : H.T.	:

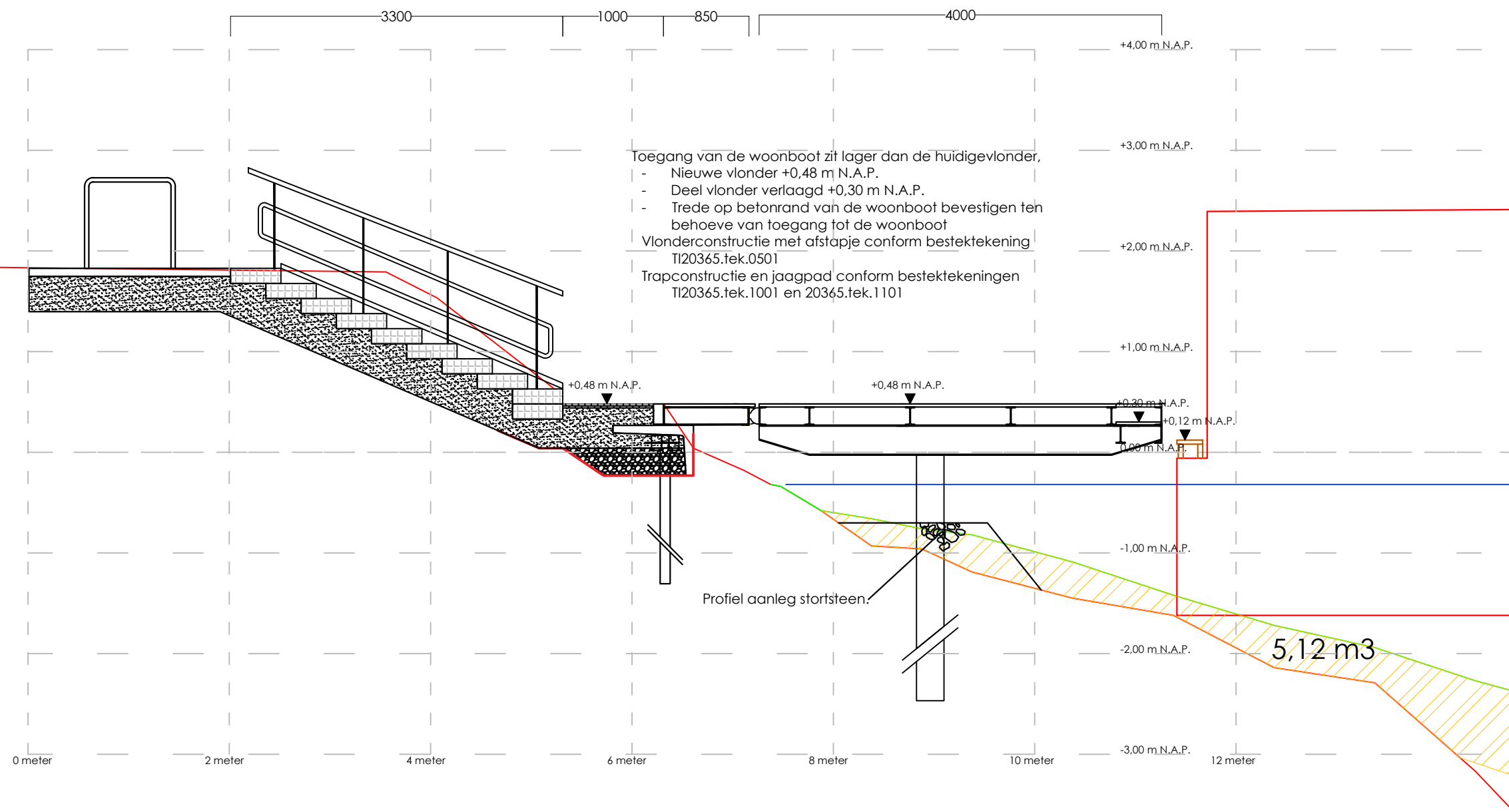
Gebied: Oostenburgergracht 30  
Vlonder: 3x5 haaks op ark  
Datum: 29-12-20  
Opnamepeil: -0.32 NAP



Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd
<p style="text-align: center;">Gemeente Amsterdam</p>		
Opdrachtgever(s):		
<p>Project: <i>Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3</i></p>		
<p>Onderdeel: <i>Dwarsprofiel ontwerp OBG30</i></p>		
	Tijhuis Ingenieurs BV	Schaal : 1:50
	Dampten 24C	Formaat : A3
	1624 NR Hoorn	Getekend : L.V.
	www.tijhuisingenieurs.nl	Gecontroleerd : H.T.
Tekeningnummer: TI20365.tek.0201		Datum : 22-06-2021
		:



Profiel: 18  
 Gebied: Oostenburgergracht 32  
 Vlonder: 4x4 meter  
 Datum: 29-12-20  
 Opnamepeil: -0.32 NAP



Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd

Gemeente Amsterdam

Opdrachtgever(s):

Project:

*Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3*

Onderdeel:

*Dwarsprofiel ontwerp OBG32*



Tjhuis Ingenieurs BV  
 Dampfen 24C  
 1624 NR Hoor  
 www.tjhuisingenieurs.nl

Schaal : 1:50  
 Formaat : A3  
 Getekend : L.V.  
 Gecontroleerd : H.T.

Tekeningnummer:  
 TI20365.tek.0201  
 Datum : 21-05-2021  
 :



1 meerpaal wordt vervangen door een stalen buispaal  
 Stalen trap wordt hergebruikt, nieuwe leuningen bevestigen aan  
 bestaande trap.  
 Vlonderconstructie met afstapje conform bestektekening  
 TI20365.tek.0601  
 Jaagpad conform bestektekening TI20365.tek.1001

Profiel aanleg startsteen.

6,34 m³

Datum Revisie	Omschrijving	Uitgevoerd

Gemeente Amsterdam

Opdrachtgever(s):

Project: *Herinrichting talud Eilandenboulevard fase 3*

Onderdeel: *Dwarsprofiel ontwerp OBG34*



Tijhuis Ingenieurs BV  
Dampden 24C  
1624 NR Hoorn  
www.tijhuisingenieurs.nl

Schaal	: 1:50	Tekeningnummer: <b>TI20365.tek.0201</b>
Formaat	: A3	
Getekend	: L.V.	
Gecontroleerd	: H.T.	

Datum : 21-05-2021  
: