



© Vilda

Standaard maatregelen voor ontsnippering voor de Europese otter

Bijlage technische tekeningen

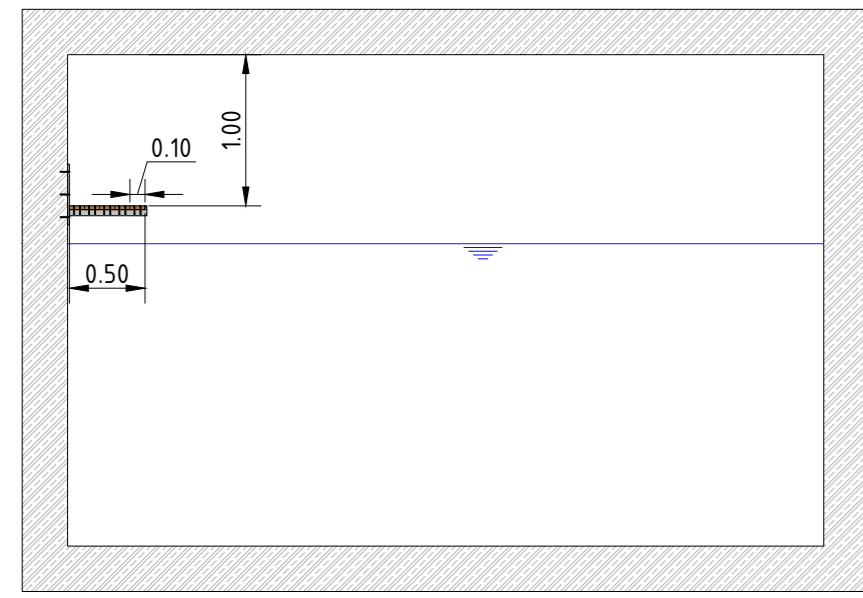
Dit werk kwam tot stand dankzij de professionele begeleiding van Witteveen+Bos, de vele inzichten van de partners van het Interreg project “Otter over de grens” en de financiering van WWF-België.

16 oktober 2025

Inhoudstafel

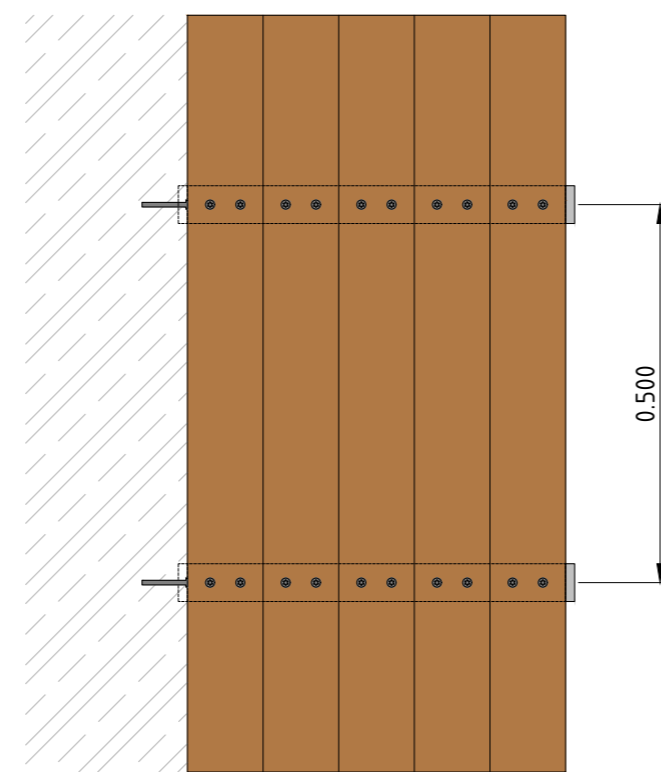
Loopplank Standaard	143894-12-2001	4
Loopplank Alternatief	143894-12-2002	5
Wildraster Standaard	143894-12-2003	6
Wildraster Alternatief	143894-12-2004	7
Werkpoort Standaard	143894-12-2005	8
Werkpoort Alternatief	143894-12-2006	9
Klaphek Standaard	143894-12-2007	10
Klaphek Alternatief	143894-12-2008	11
Faunabuis in open sleuf	143894-12-2009	12
Faunabuis geperst Standaard	143894-12-2010	13
Faunabuis geperst Alternatief	143894-12-2011	14
Wildrooster licht verkeer	143894-12-2012	15
Wildrooster zwaar verkeer	143894-12-2013	16

Bevestiging loopplank aan oever



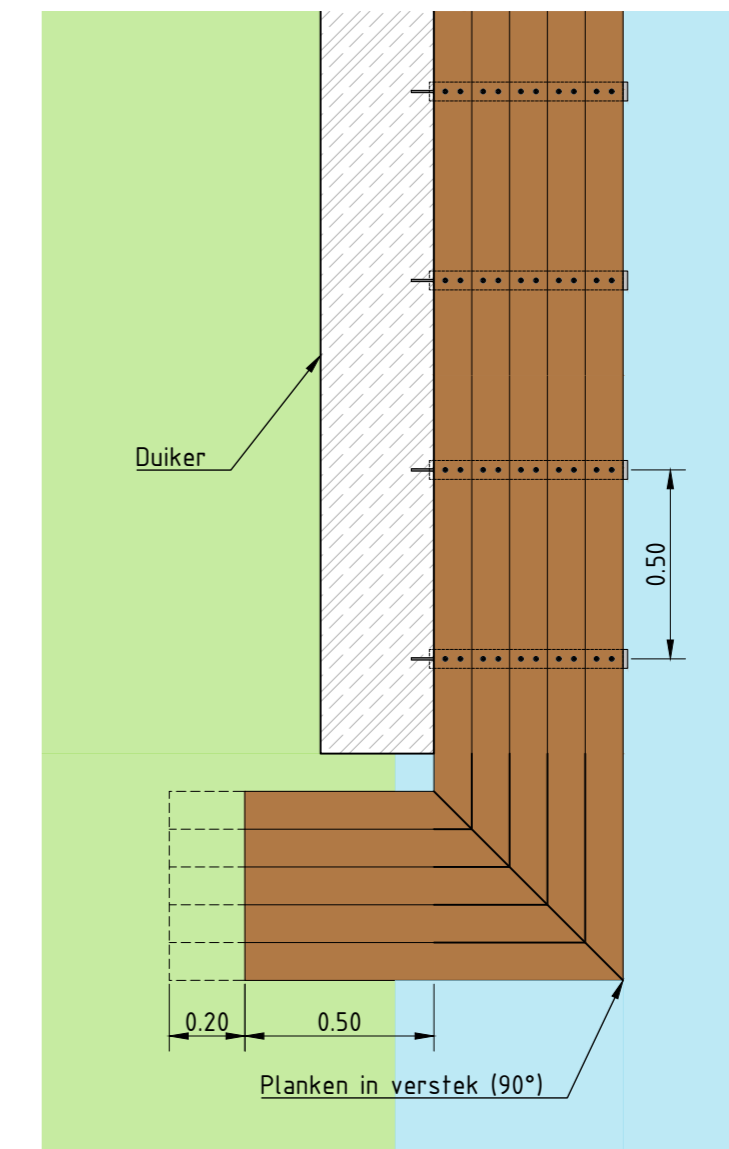
Overzicht
Schaal 1:50

0 0.5 1.0 1.5 2.0m
SCHAAL 1:50



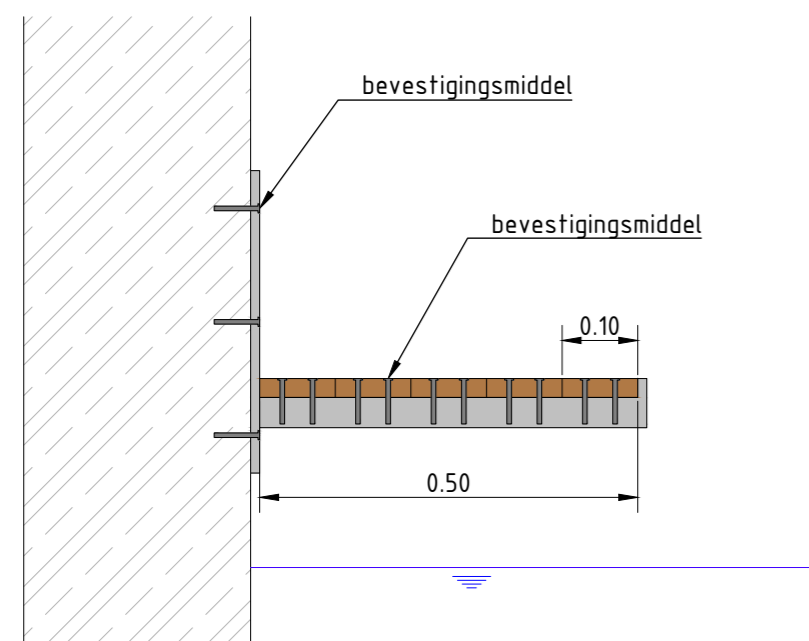
Bovenaanzicht
Schaal 1:10

0 0.1 0.2 0.3 0.4m
SCHAAL 1:10

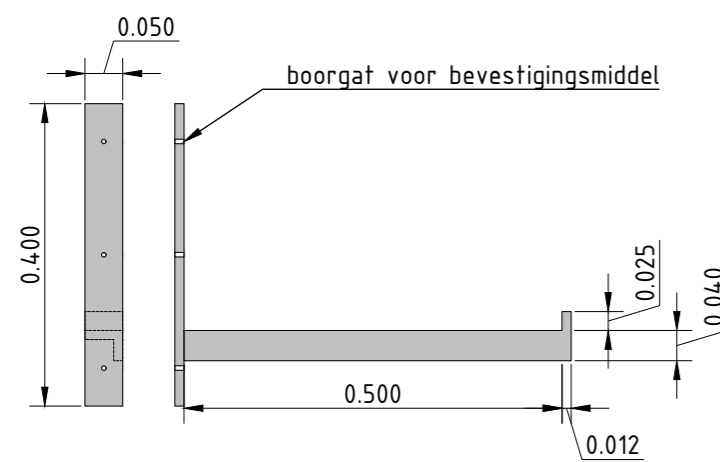


Bovenaanzicht
Schaal 1:20

0 0.2 0.4 0.6 0.8m
SCHAAL 1:20



Detail vooraanzicht
Schaal 1:10



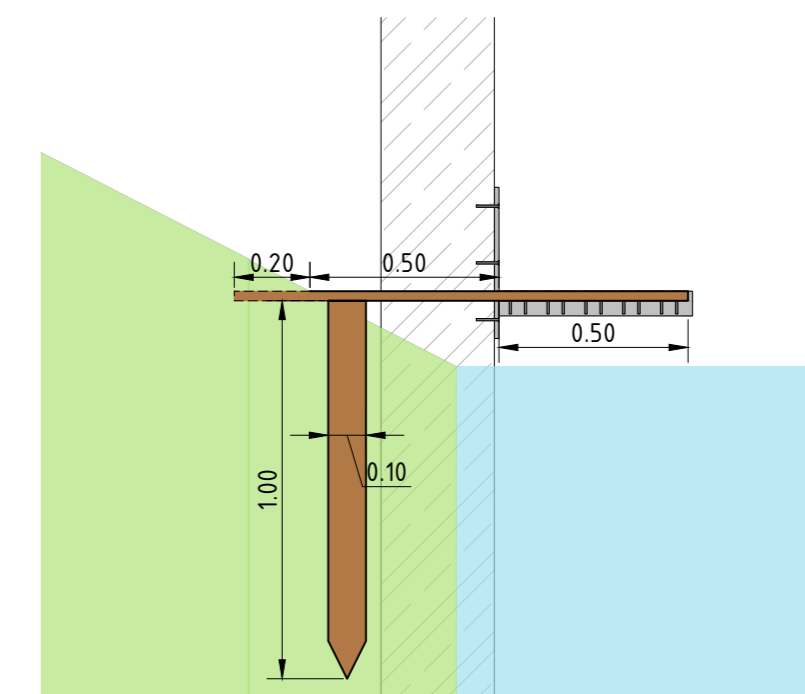
Detail beugel
Schaal 1:10

LEGENDE

- FSC-gecertificeerd hout: Europese lariks
- Inox
- Beton (duiker)
- Waterpeil
- Oever
- Water

OPMERKING

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.



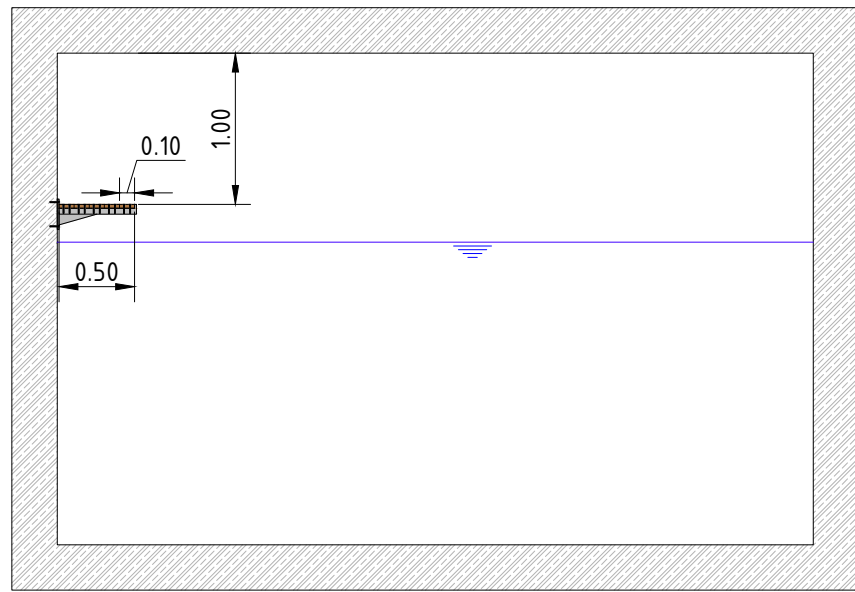
Vooraanzicht
Schaal 1:20



Oprachtgever
Regionaal Landschap Schelde-Durme
Project
Interregproject: Otter over de grens
Onderdeel
Technisch ontwerp
Loopplank: standaard ontwerp

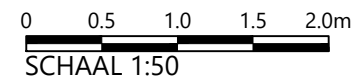
Status	Definitief	Getekend	Y. De Witte en T. Ghyselincx	
Datum	26-09-2025	Gecontroleerd	S. Depauw	
		Goedgekeurd	S. Depauw	
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	Zie plan	143894	12.2001	4

Witteveen+Bos Belgium N.V.
Posthoflei 5-1 | 2600 Antwerpen-Berchem | België | +32 (0)3 286 75 75 | www.witteveenbos.be | RPR Antwerpen



Overzicht

Schaal 1: 50

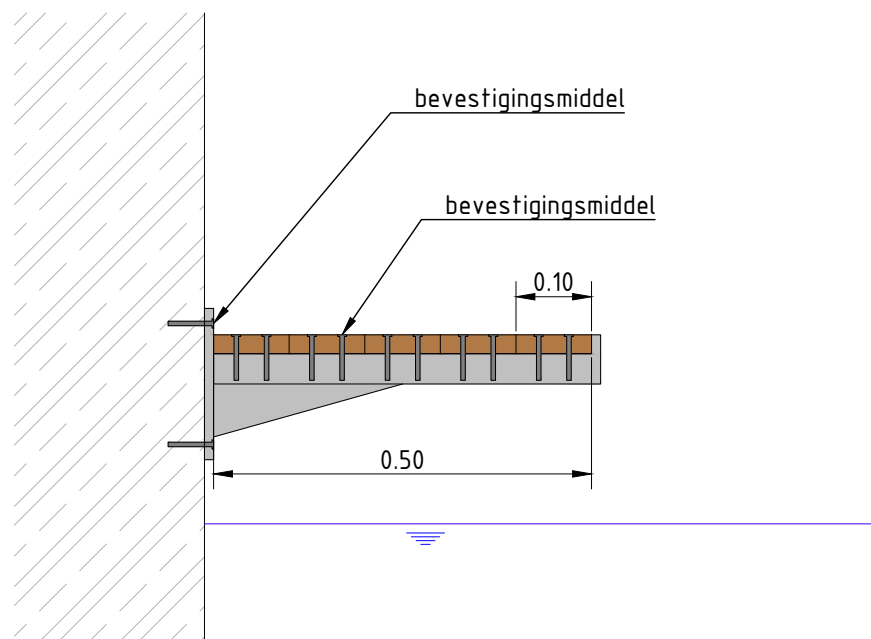


LEGENDE

- FSC-gecertificeerd hout: Europese lariks
- Inox
- Beton (duiker)
- Waterpeil

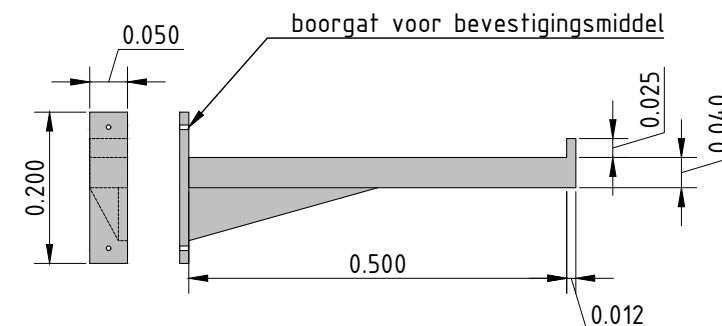
OPMERKING

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.



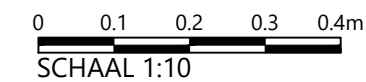
Detail vooraanzicht

Schaal 1: 10



Detail beugel

Schaal 1: 10



Opdrachtgever
Regionaal Landschap Schelde-Durme
 Project
Interregproject: Otter over de grens
 Onderdeel
Technisch ontwerp
Loopplank: alternatief ontwerp

Status	Definitief	Getekend	Y. De Witte en T. Ghyselinck	
Datum	26-09-2025	Gecontroleerd	S. Depauw	
		Goedgekeurd	S. Depauw	
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A3	Zie plan	143894	12.2002	5

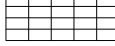
Witteveen+Bos Belgium N.V.
 Posthoflei 5-1 | 2600 Antwerpen-Berchem | België | +32 (0)3 286 75 75 | www.witteveenbos.be | RPR Antwerpen

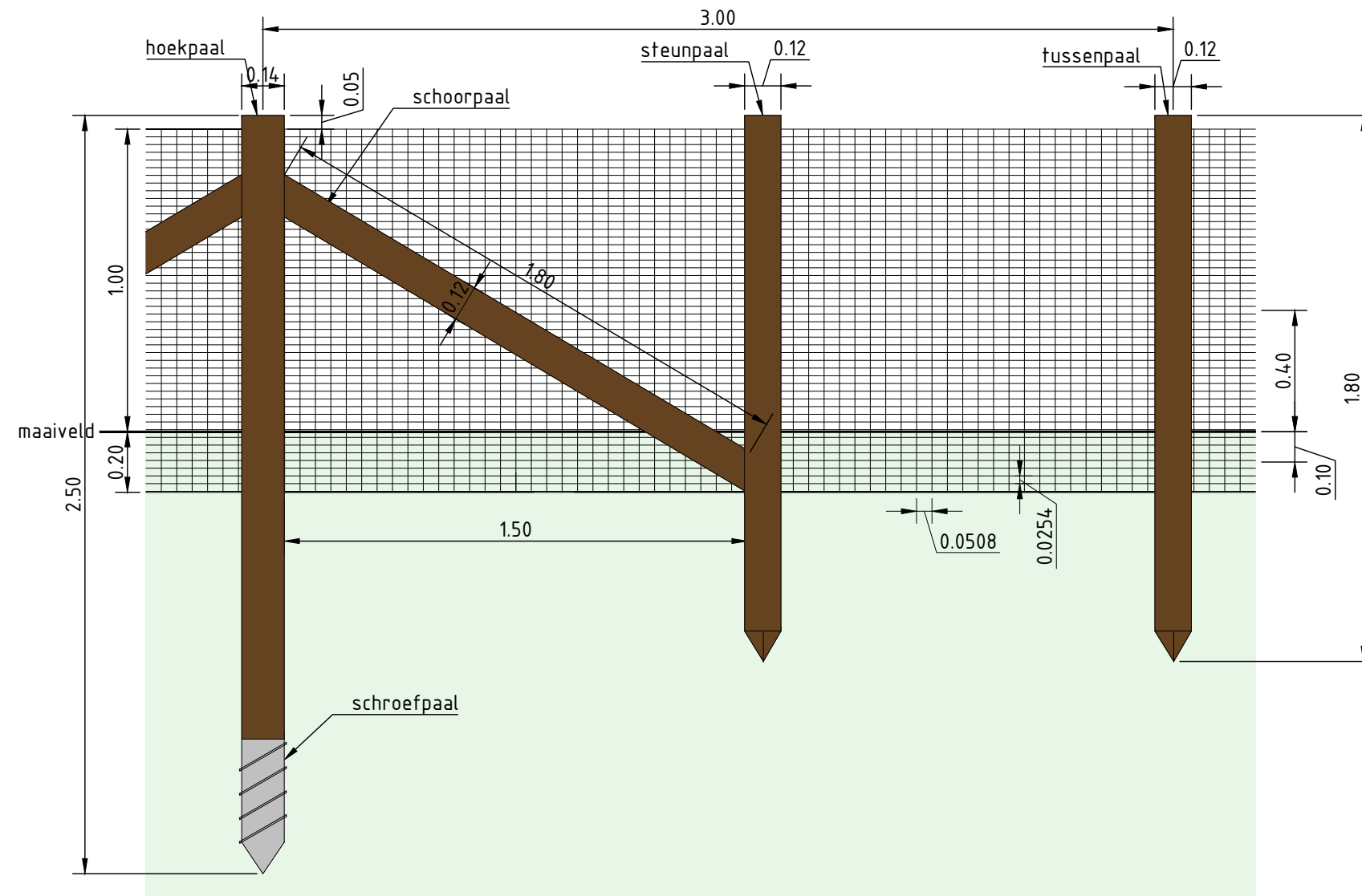
Plotdatum: 9/26/2025 1:43

OPMERKING

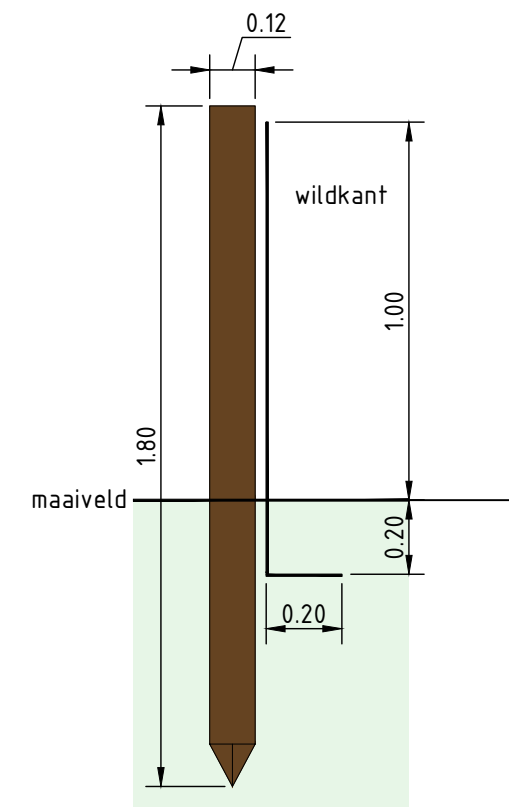
- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.

LEGENDE

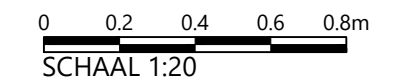
-  Robinia hout
-  Inox
-  Gaas
-  Bodem



Vooraanzicht
Schaal 1:20



Zijaanzicht
Schaal 1:20



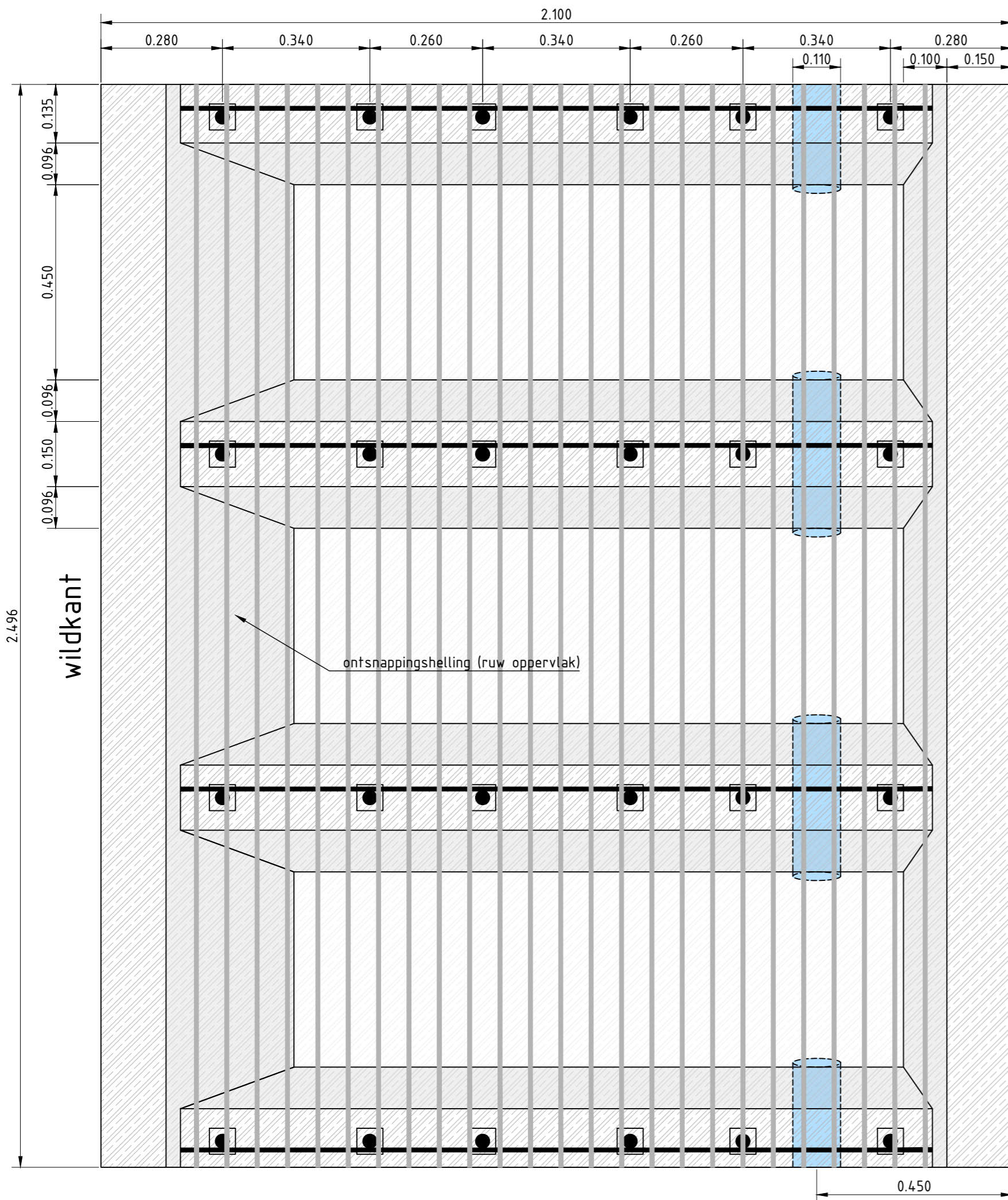
Opdrachtgever
Regionaal Landschap Schelde-Durme
 Project
Interregproject: Otter over de grens
 Onderdeel
Technisch ontwerp
Wildraster: standaard ontwerp

Status **Definitief**
 Datum **26-09-2025**
 Formaat **A3**
 Schaal **1:20**

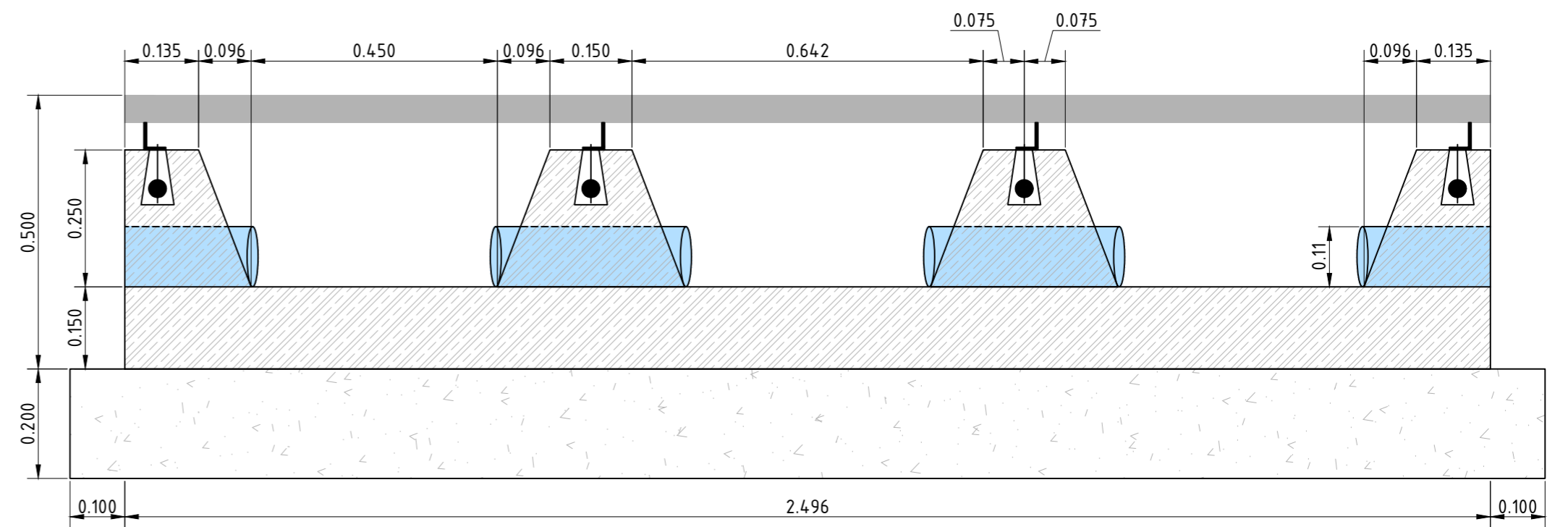
Getekend **Y. De Witte en T. Ghyselinck**
 Gecontroleerd **S. Depauw**
 Goedgekeurd **S. Depauw**
 Projectcode **143894**
 Tekeningnummer **12.2003**
 Bladnummer **6**

Witteveen+Bos Belgium N.V.
 Posthoflei 5-1 | 2600 Antwerpen-Berchem | België | +32 (0)3 286 75 75 | www.witteveenbos.be | RPR Antwerpen

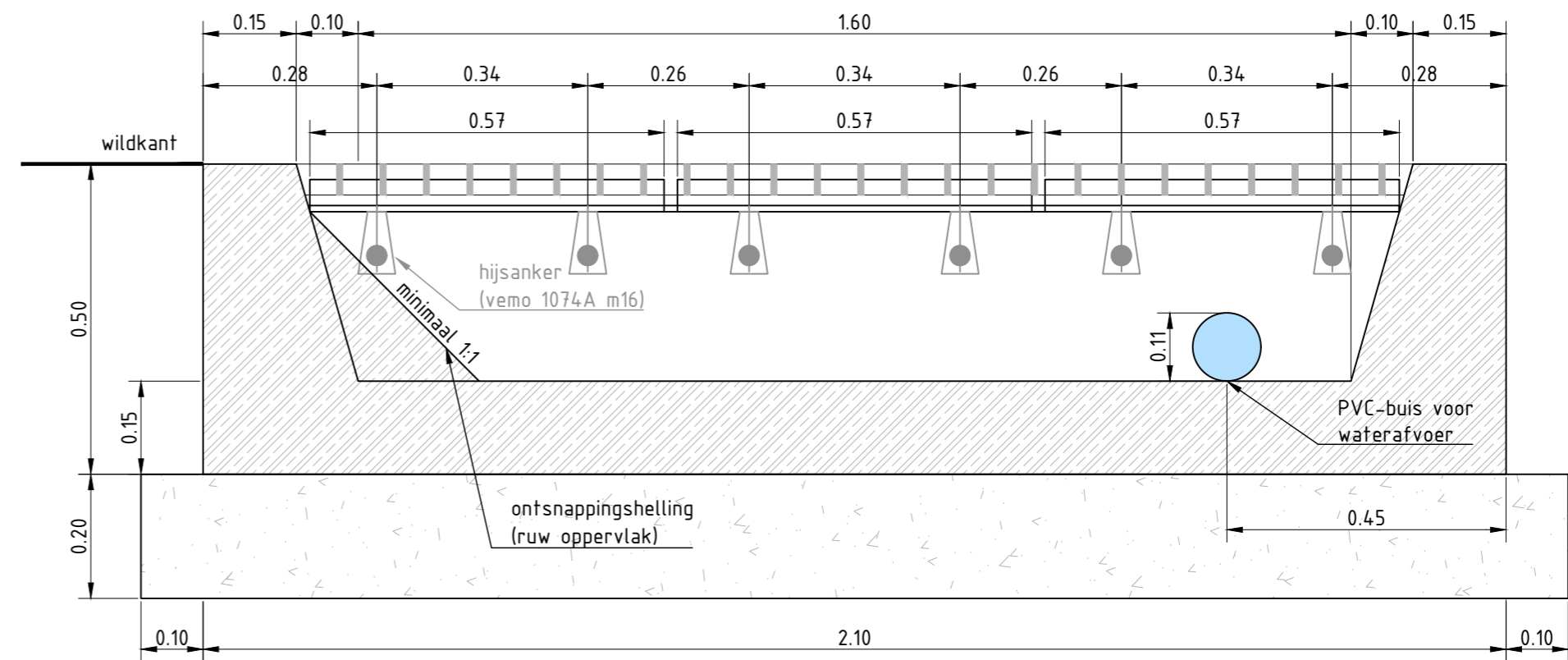
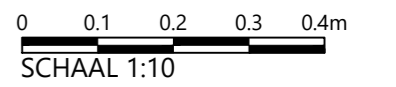
Plotdatum: 9/26/2025 1:49



Bovenaanzicht
Schaal 1: 10



Langdoorsnede
Schaal 1: 10



Dwarsdoorsnede
Schaal 1: 10

LEGENDE

- Beton
- Stalen rooster
- Onderfundering type I
- PVC-buis afvoer

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;