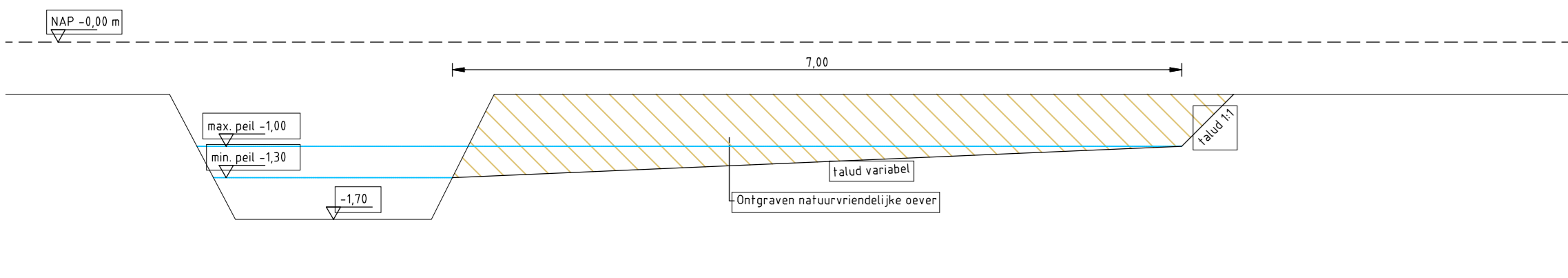


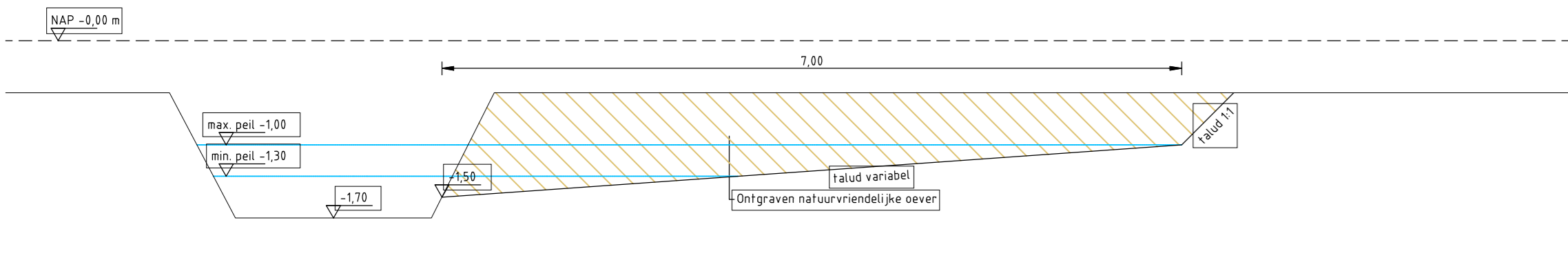
PRINCIPEPROFIEL A - Natuurvriendelijke oever OBT 'droog' -> blauwgrasland

Schaal 1:50



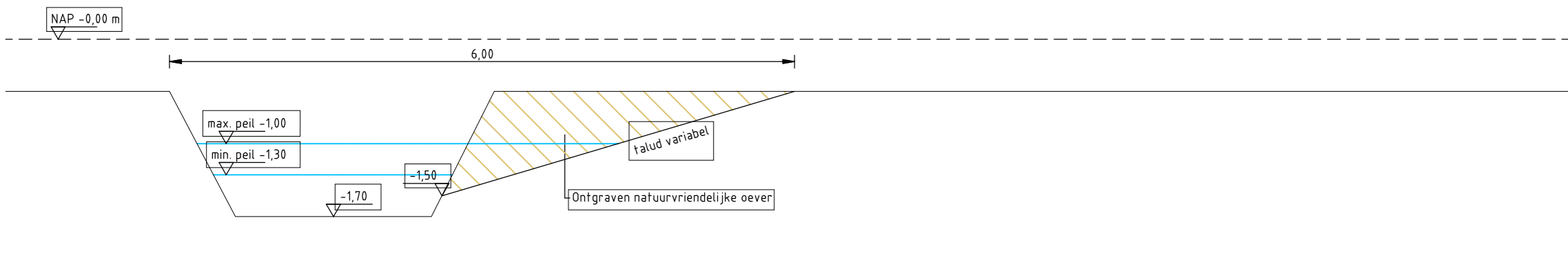
PRINCIPEPROFIEL B - Natuurvriendelijke oever OBT 'nat' -> trilveen

Schaal 1:50



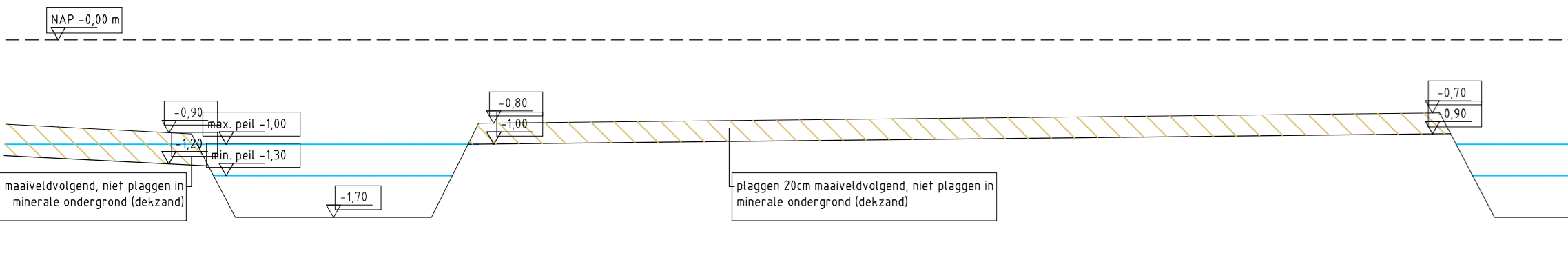
PRINCIPEPROFIEL C - Verbreden watergang t.b.v. doorstroming in lage delen

Schaal 1:50



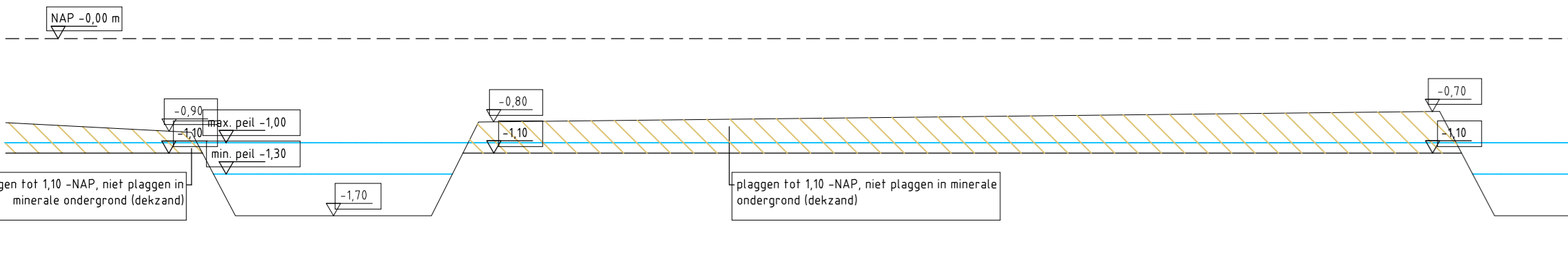
PRINCIPEPROFIEL D - Plaggen t.b.v. verwijderen fosfaat

Schaal 1:50



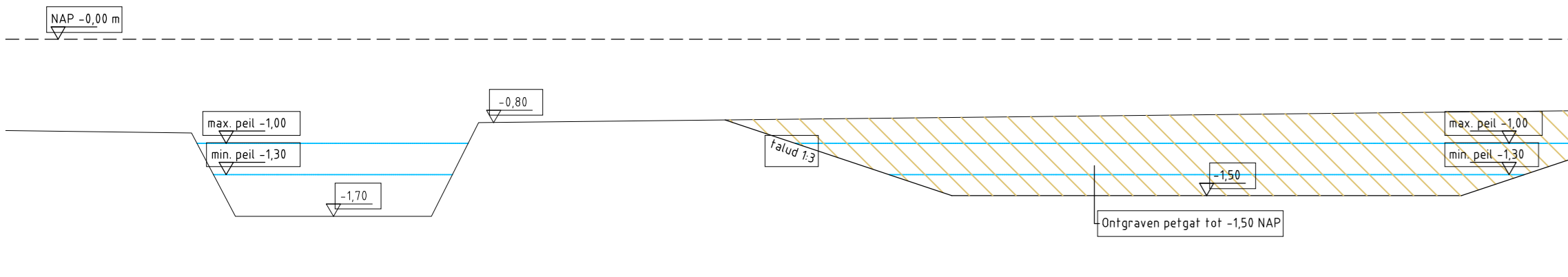
PRINCIPEPROFIEL E - Plaggen t.b.v. vernatten

Schaal 1:50



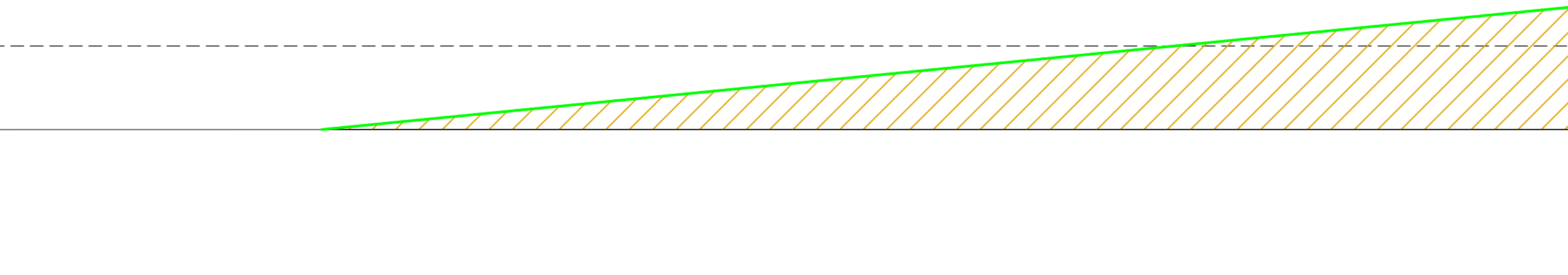
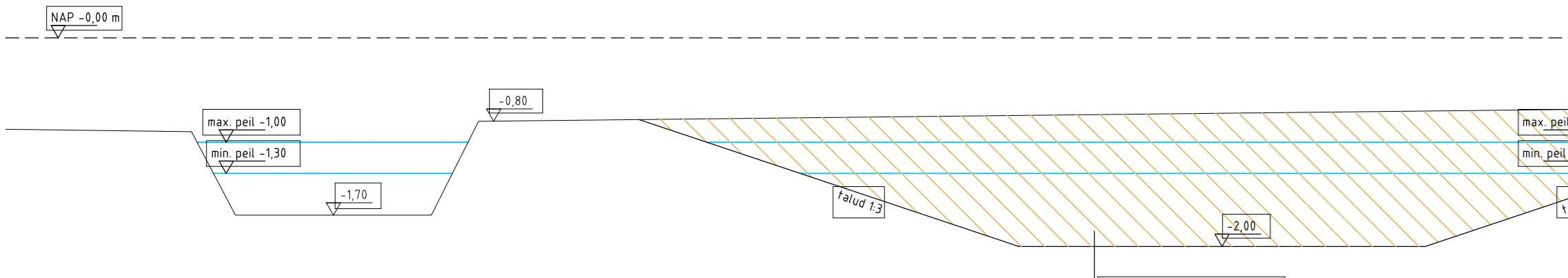
PRINCIPEPROFIEL F - Petgat 50cm min. max. peil

Schaal 1:50



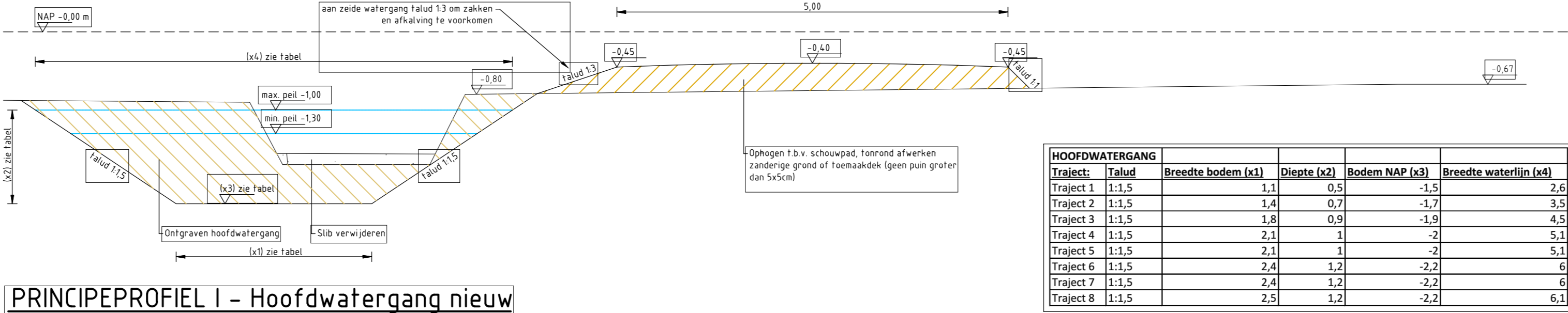
PRINCIPEPROFIEL G - Petgat 100cm min. max. peil

Schaal 1:50



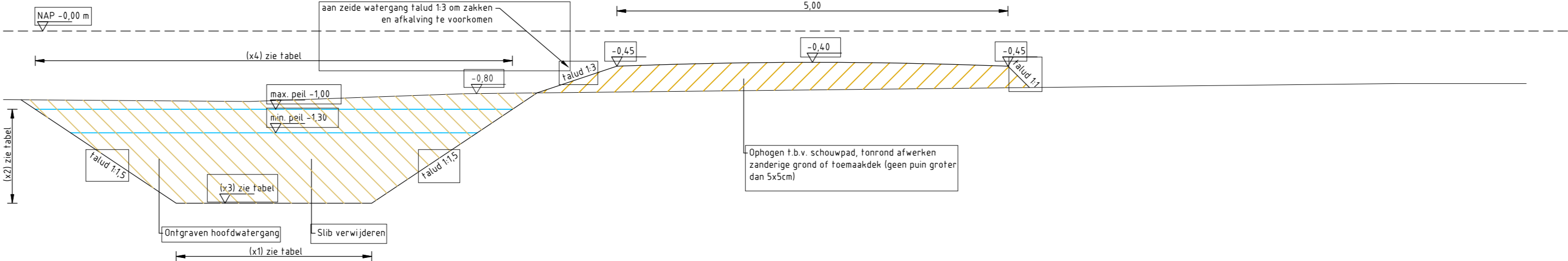
PRINCIPEPROFIEL H - Hoofdwatengang verbreden

Schaal 1:50



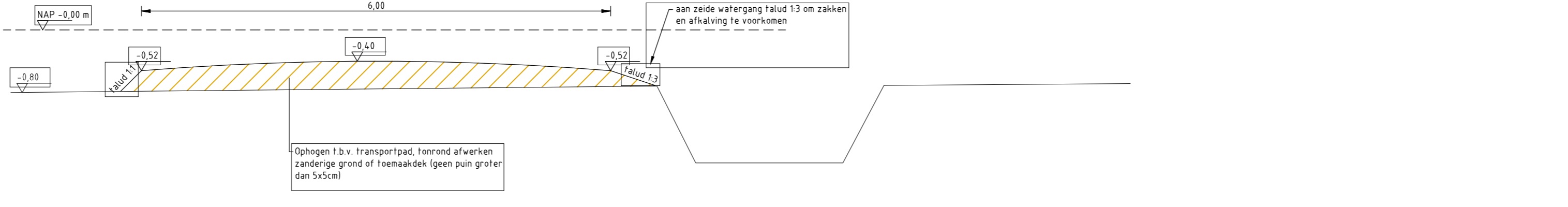
PRINCIPEPROFIEL I - Hoofdwatengang nieuw

Schaal 1:50



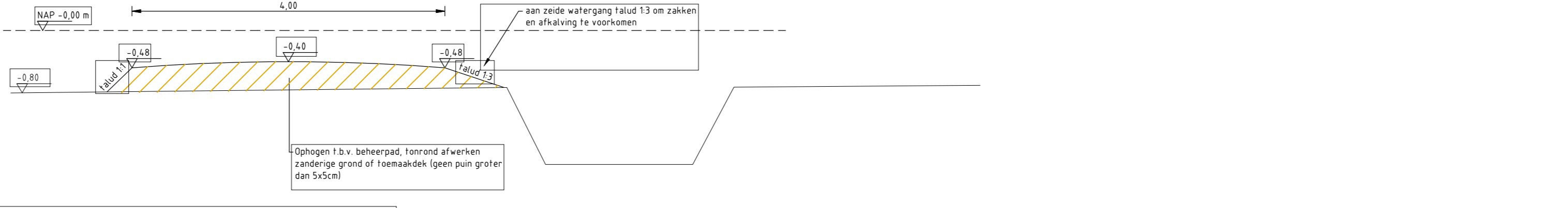
PRINCIPEPROFIEL J - Transportpad

Schaal 1:50



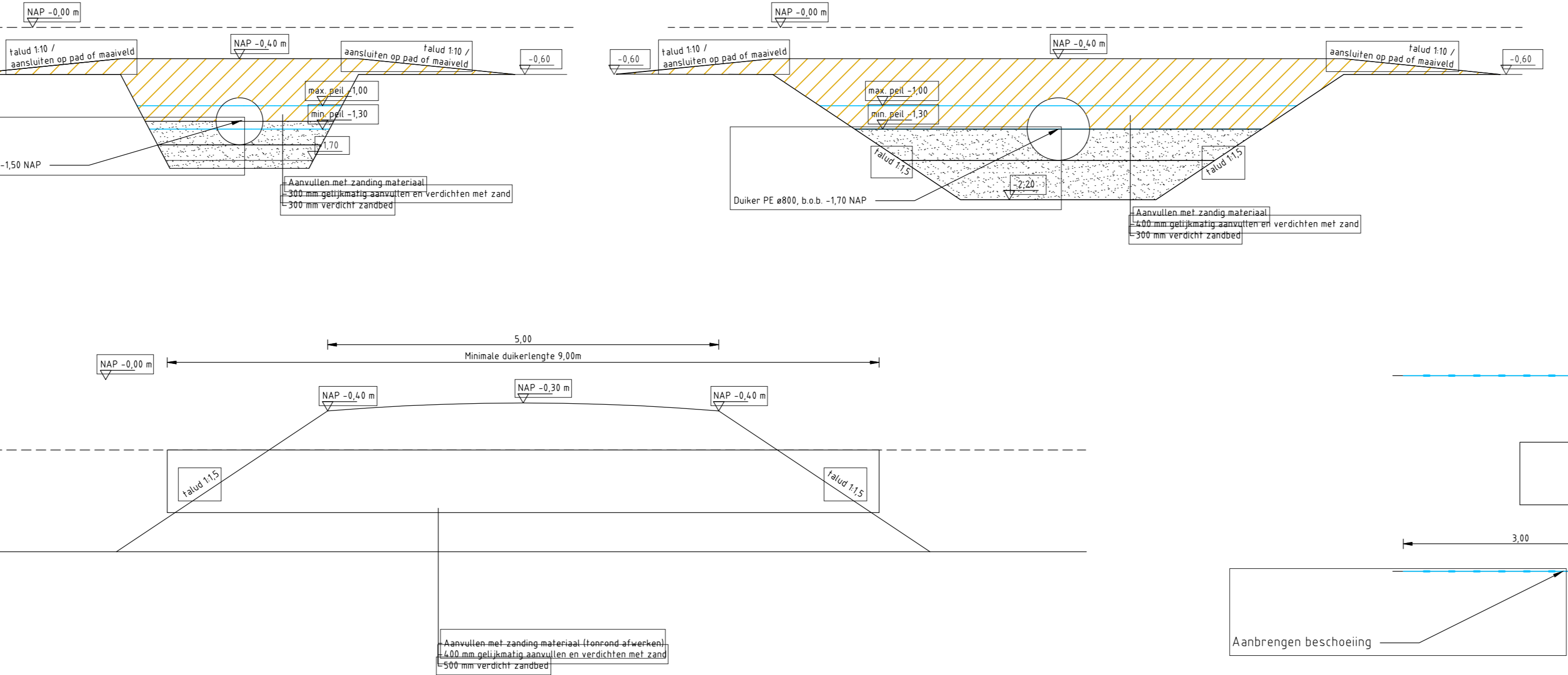
PRINCIPEPROFIEL K - Beheerpad

Schaal 1:50



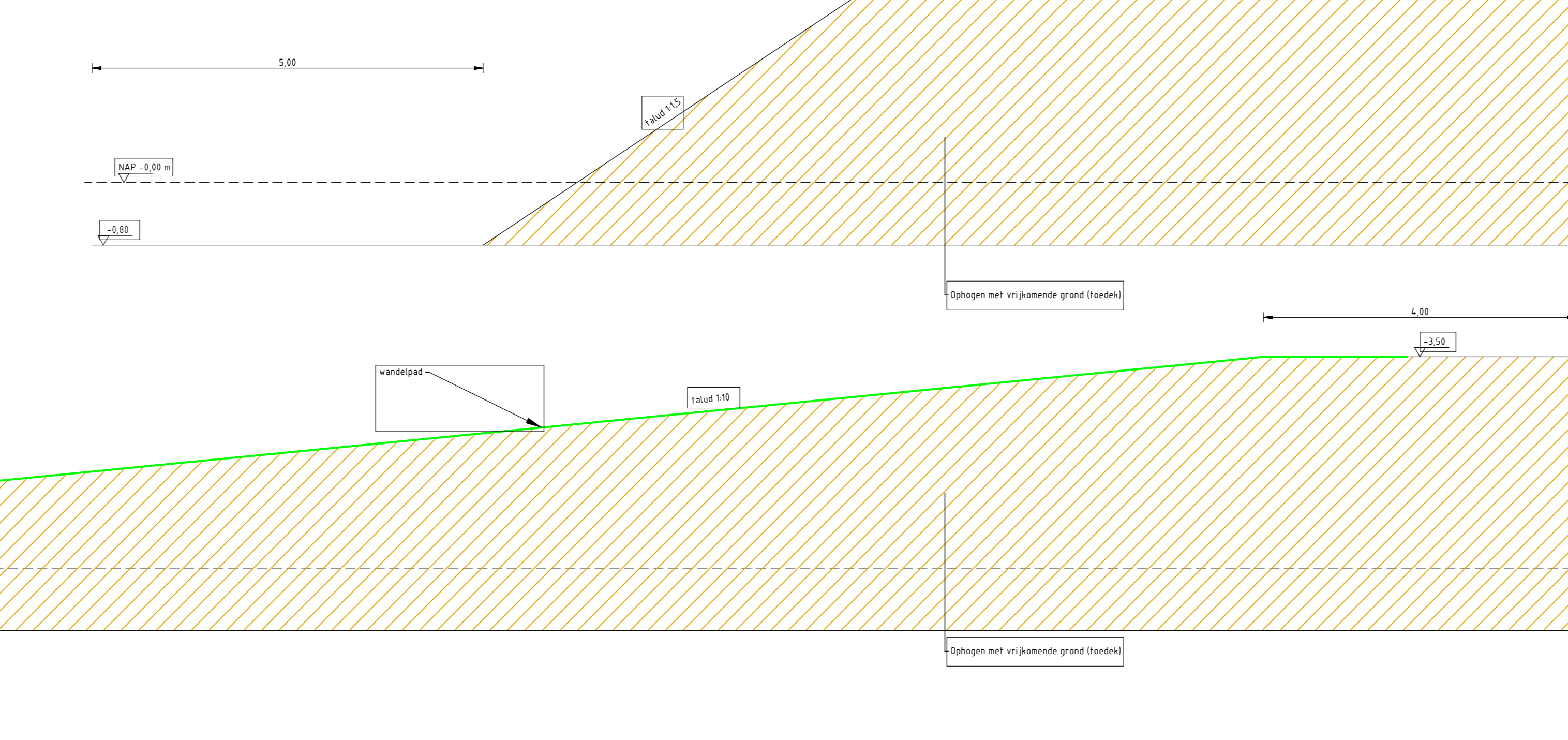
PRINCIPEPROFIEL L - Dam + duiker

Schaal 1:50



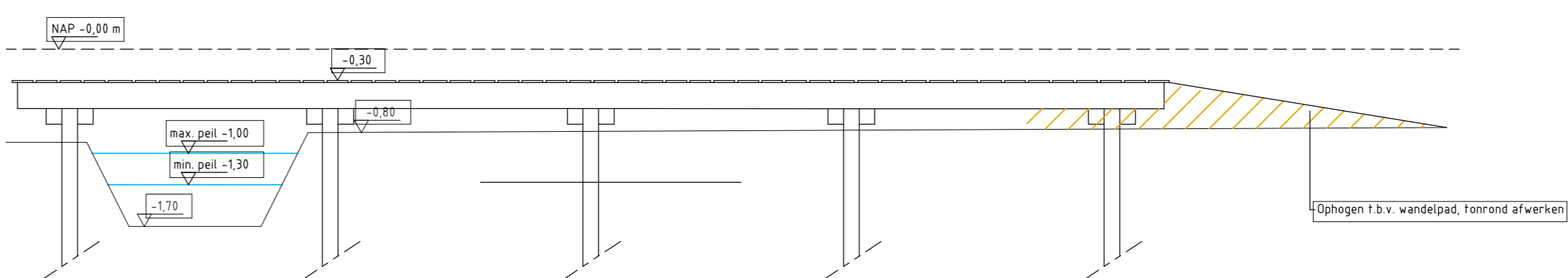
PRINCIPEPROFIEL M - Uifkijkheuvel

Schaal 1:50

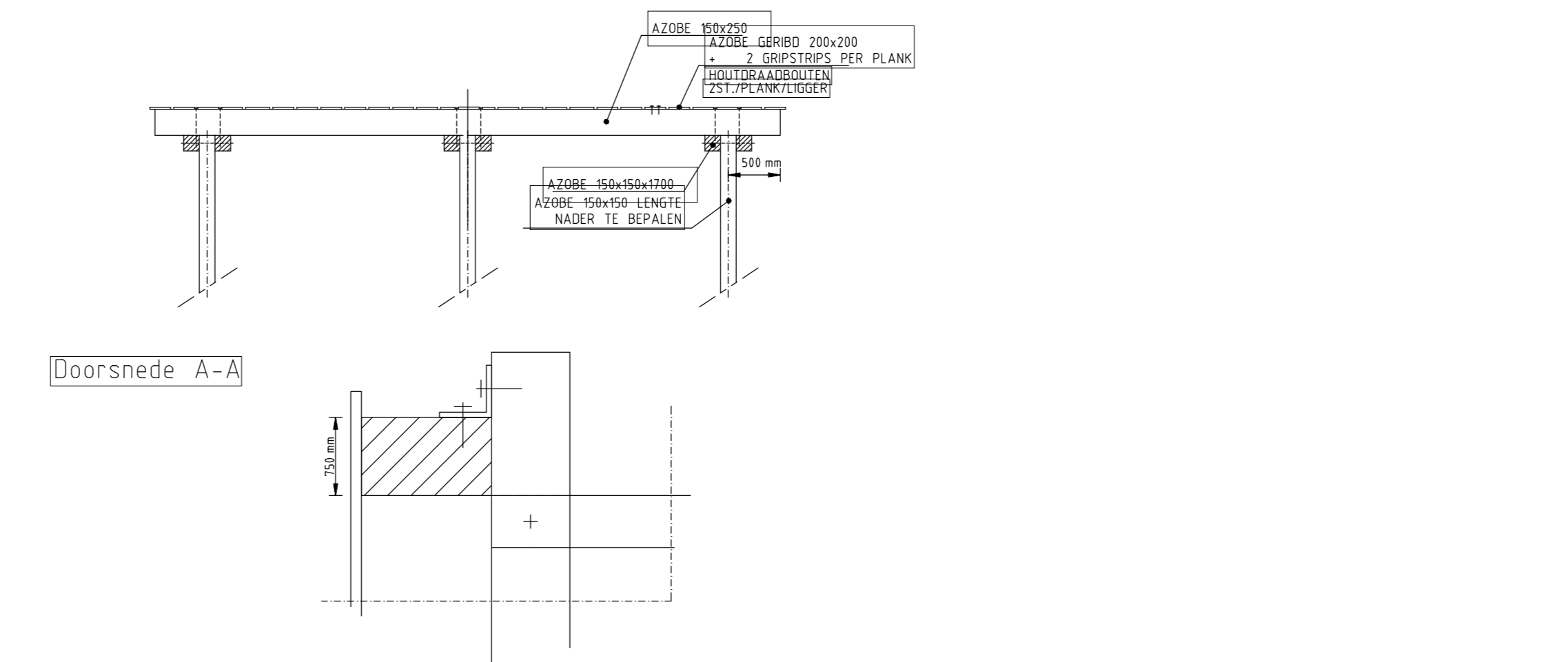
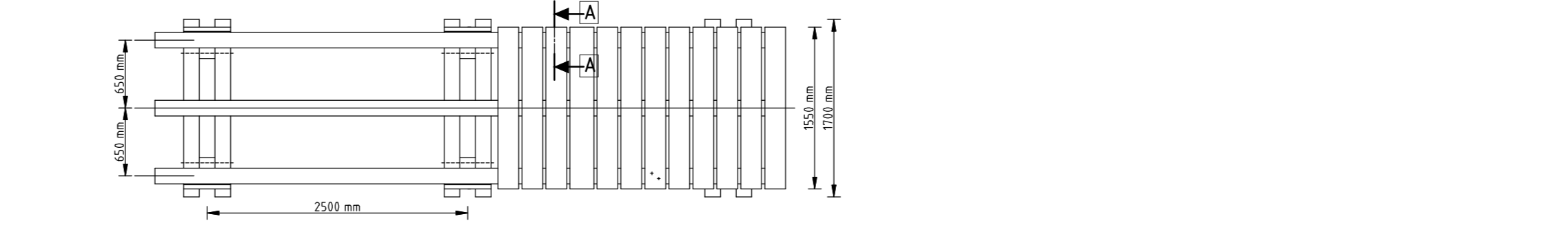


PRINCIPEPROFIEL N - Vlinder wandelpad

Schaal 1:50

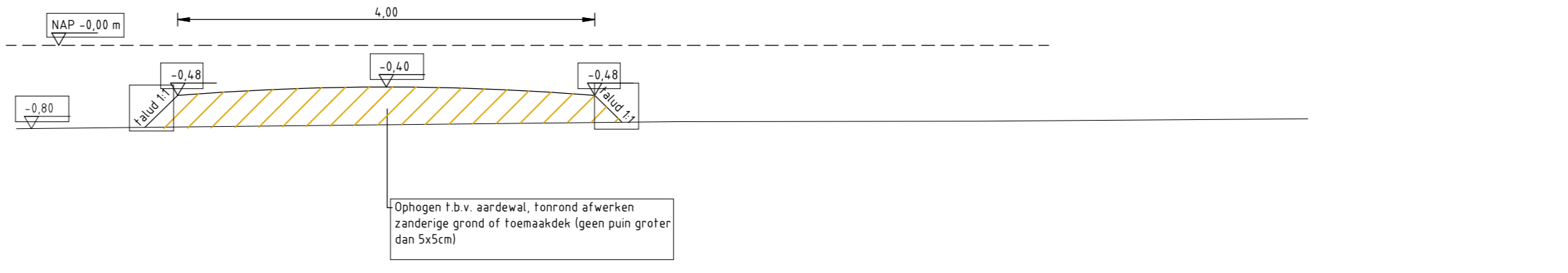


Bovenafzicht



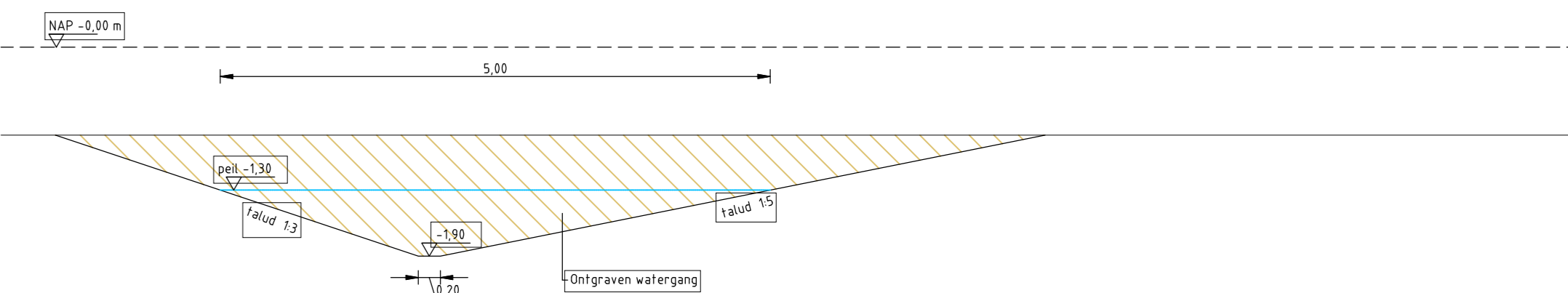
PRINCIPEPROFIEL O - Aardewal

Schaal 1:50



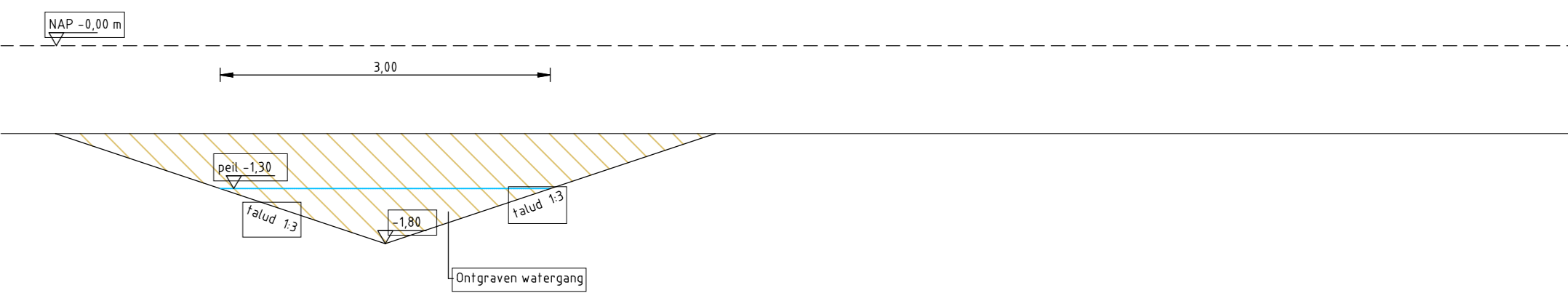
PRINCIPEPROFIEL P - Peilvak 66-3: Watergang 5,00 m breed

Schaal 1:50



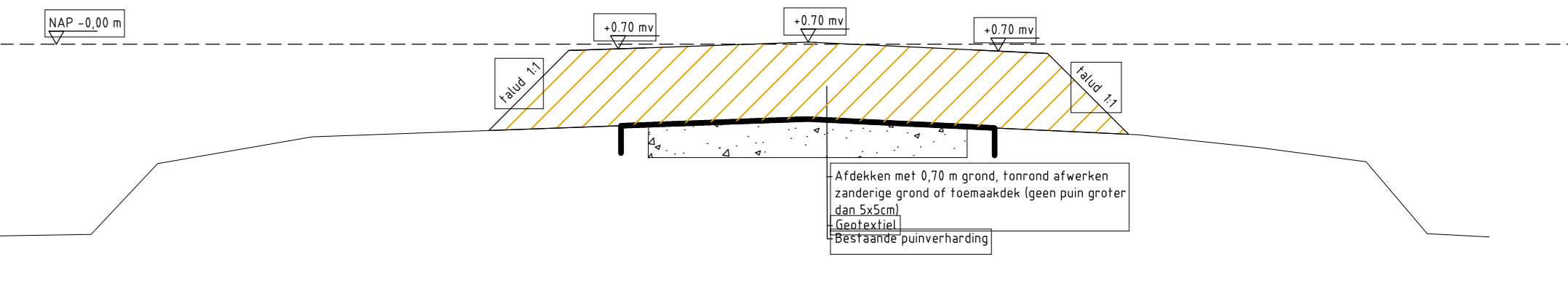
PRINCIPEPROFIEL Q - Peilvak 66-3: Watergang 3,00 m breed

Schaal 1:50



PRINCIPEPROFIEL R - Afdekken asbestpad

Schaal 1:50



PROFIELEN



Maten in meters, tenzij anders vermeld  
Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld  
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
Ligging bestaande kabels en leidingen ter indicatie ingetekend

A	14-04-2017	R.J.H. Koppers	De concept tekeningen
Wp	Datum	Wie	Omschrijving
Project			
Ingenieursdiensten Costelijke Vechtplassen, Oostelijke Binnenpolder van Tienhoven			
Opdrachtgever			
Provincie Utrecht			
Omschrijving			
Principeprofielen			
Bestandsnummer			
1605484A00-103			
Dec. (ingepast)			
Dec. (correcties)			
Formaat			
A0+			
Projectnummer			
1605484A00			
Projectleider			
T. Denayere			
Auteur			
R.J.H. Koppers			
Fase			
Bestek			
Logi opzetgegevens			
Provincie Utrecht			
Datum			
23-12-2016			
Blad			
3 van 3			
Nummer			
1605484A00-103			
Wp			



Natuur, recreatie en waterbeheer  
Postbus 1111 • 4141 JC Leiden  
T +31 78 653 95 96  
www.rps.nl

Projectnummer: 1605484A00  
Projectleider: T. Denayere  
Auteur: R.J.H. Koppers  
Fase: Bestek  
Logi opzetgegevens: Provincie Utrecht

Formaat: A0+  
Schaal: 1 : 50  
Status: Concept  
Datum: 23-12-2016  
Blad: 3 van 3  
Nummer: 1605484A00-103  
Wp