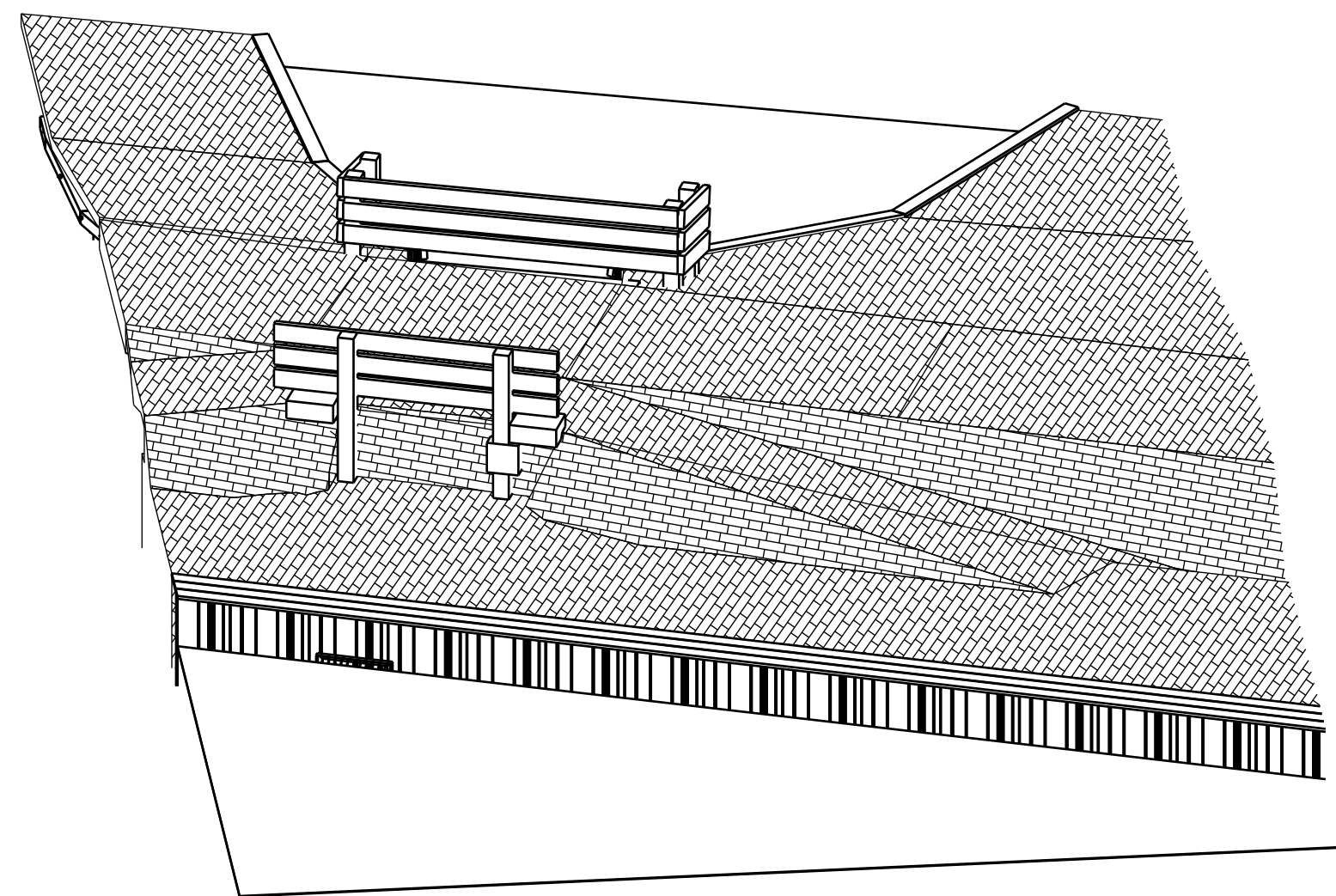


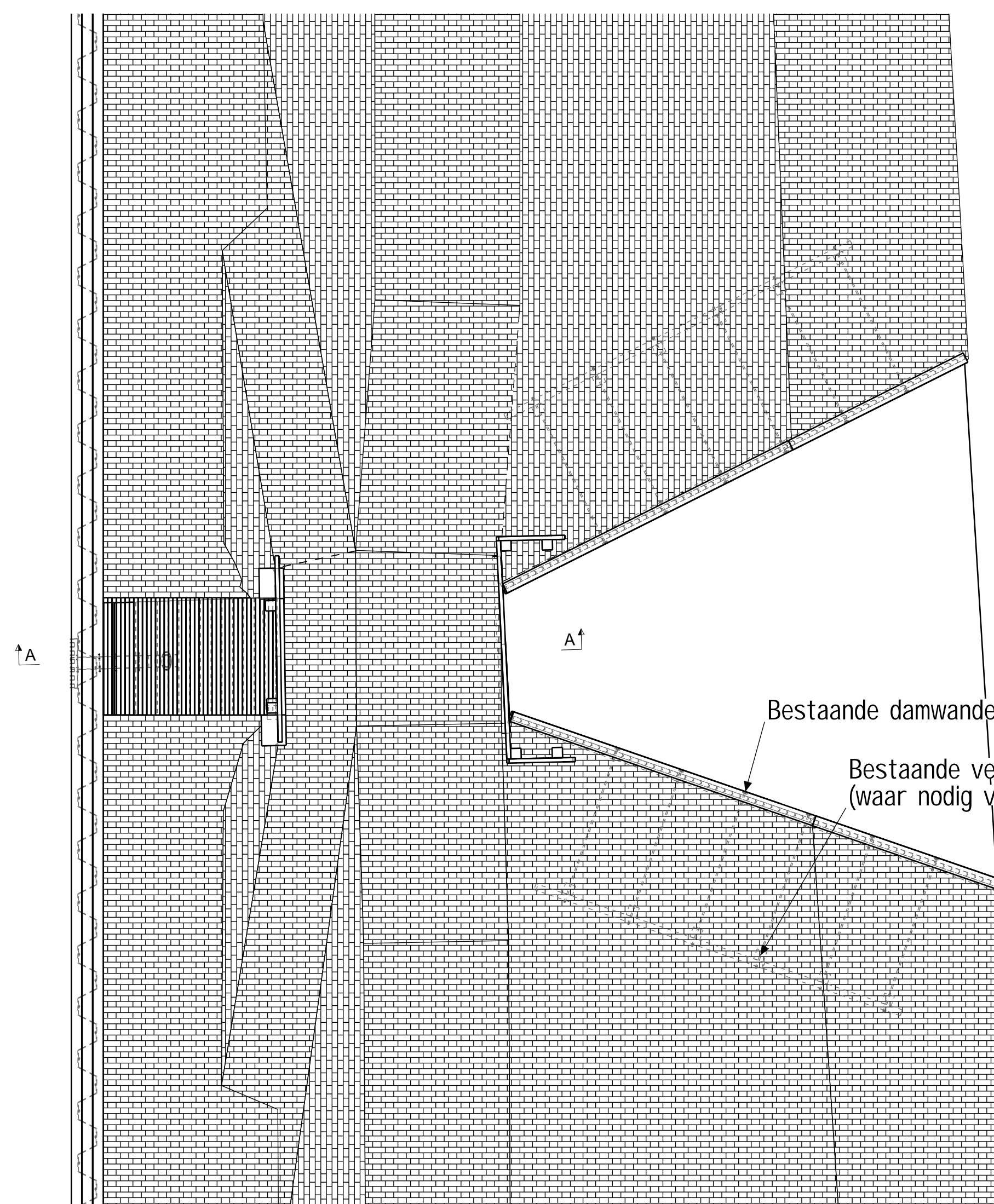
3d Nieuwe situatie
schaal: 1:100



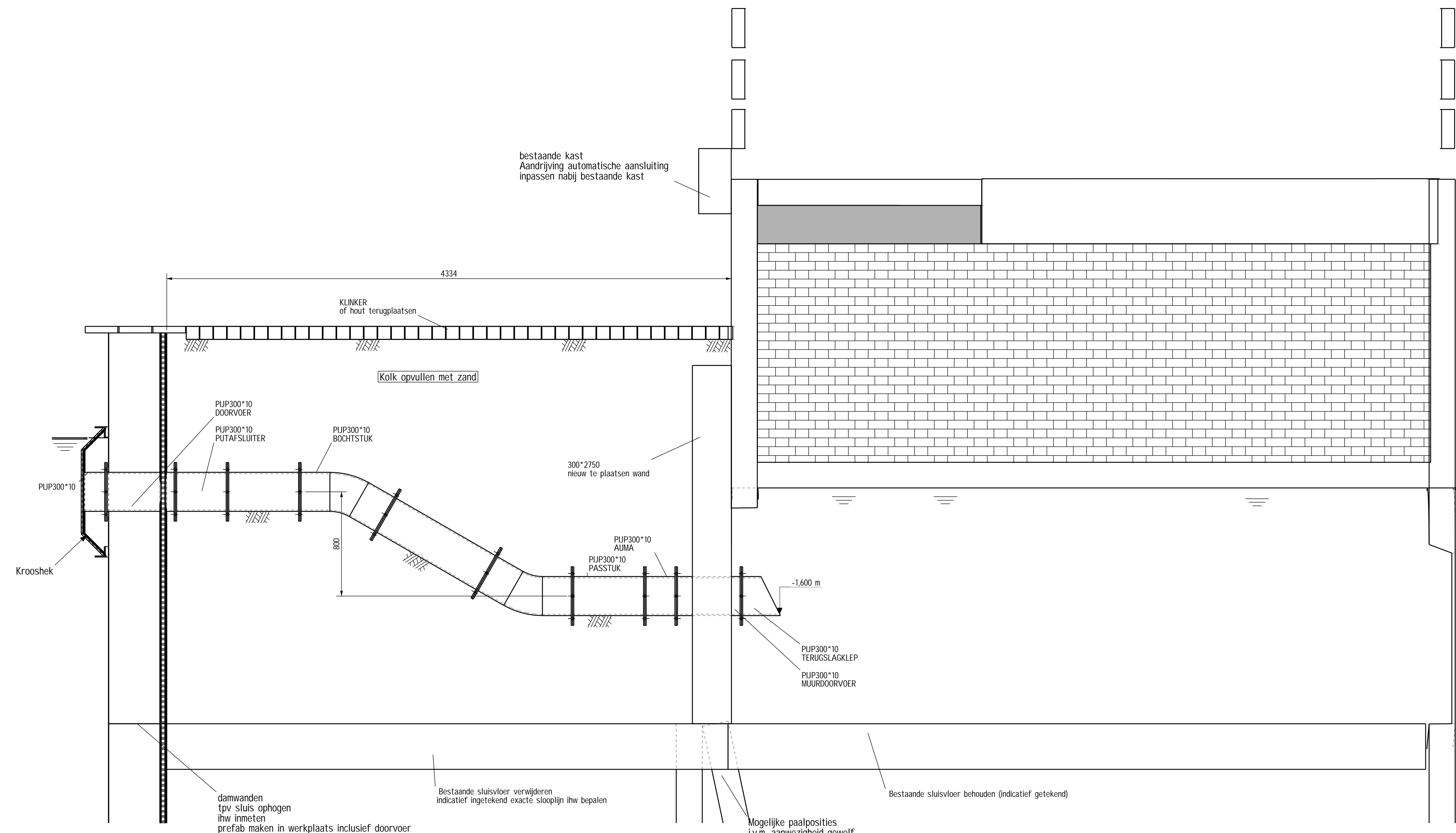
3d alternatief met bestrating
schaal: 1:100



Situatie
schaal: 1:1000



Bestaande damwanden vervangen
Bestaande verankering hergebruiken (waar nodig vervangen/herstellen)



Doorsnede A - A
schaal: 1:20

RENVOOI			
Algemeen:			
* alle maten in mm, tenzij anders aangegeven			
* hoogtematen in m, t.o.v. N.A.P.			
* maatvoering in het werk te controleren			

Datum	Werkzaamheden	Ontwerper	Controleur
3.0	27-06-2025	Definitief	KFe WJo
2.2	26-06-2025	Definitief	KFe WJo
2.1	25-06-2025	Ter controle (inlaat aangepast)	KFe WJo
2.0	11-07-2024	Definitief (na wijzigingen)	KFe WJo
1.0	23-05-2024	Definitief	KFe WJo
0.2	08-05-2024	Ter controle	KFe WJo
0.1	08-05-2024	Concept	KFe WJo
WJo	WJo	WJo	WJo



DE BOER & DE GROOT CIVIELE WERKEN		Industrieweg 10 8161 WH Heteren 06171 631 542 info@deboerdegroot.nl www.deboerdegroot.nl
ADONIN digital, online & inspectie		
Project: Dijkversterking Marken Inlaat haven Marken Nieuwe inlaatbuis		
Voorlopig ontwerp 2022-00142		Definitief
Tekenaar: WJo Schaal: 1:1000/100/20	Ontwerper: AD 5937-TM-TEK-26	Tek-07-01 3.0

Bovenaanzicht
schaal: 1:100