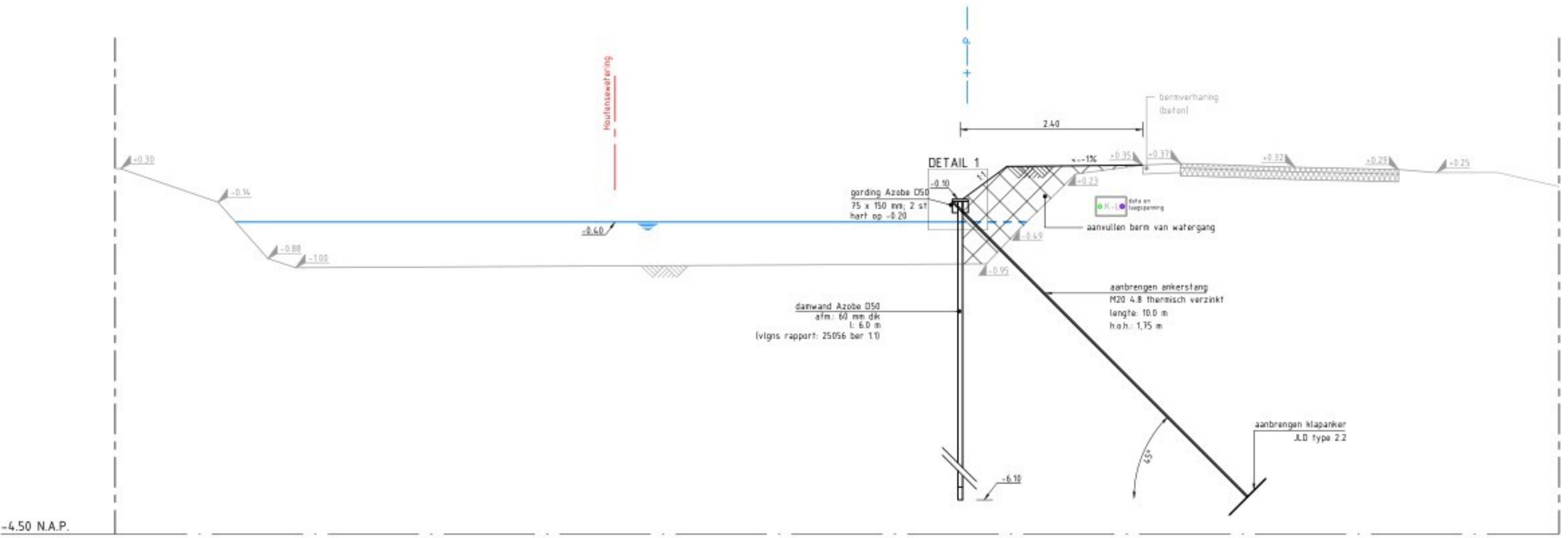
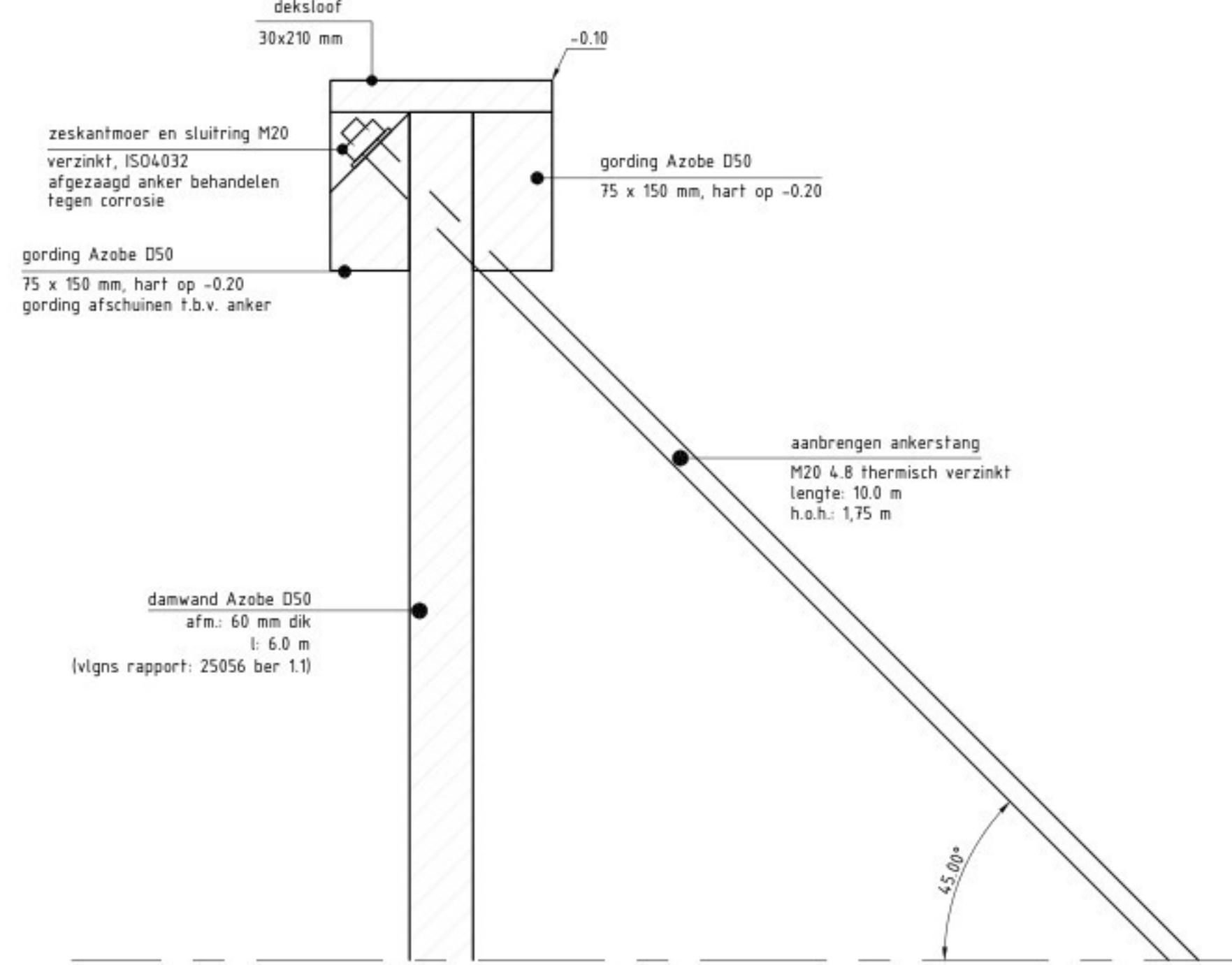


OVERZICHT
SCHAAL: 1500

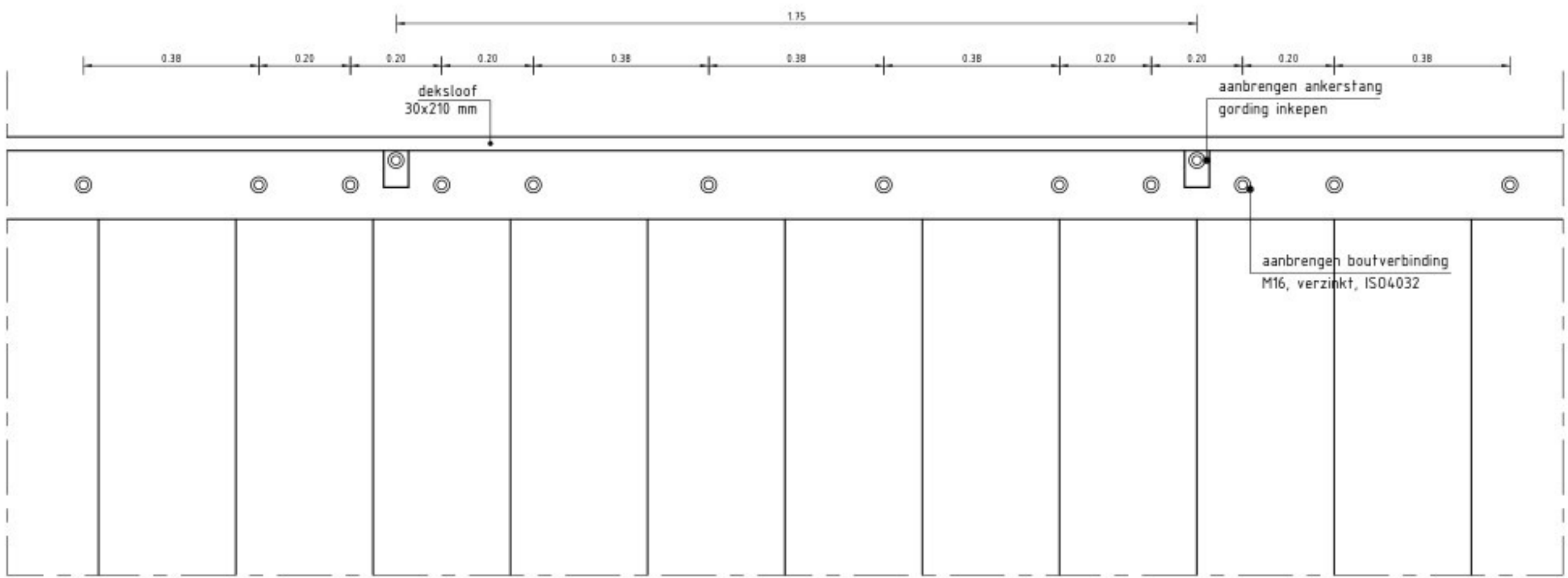


hoogte bestand	4
afstand bestand	0.00

DOORSNEDE A-A
SCHAAL: 150



DETAIL 1
Wens gemeente
SCHAAL: 15



AANZICHT
Inkeping in gording t.p.v. anker
SCHAAL: 1:10

LEGENDA	
—	Werkgrens
—	Kadastrale grens
—	Bestaande
—	Hydro object / Houtenwederling
—	Bestaande topografie
—	Bestaande beramverharding (beton)
—	Aanbrengen damwand volgens doorsnede A-A
—	Aanbrengen JLD anker volgens doorsnede A-A
—	Bestaande asfalt verharding

0	5	10	20m
HATEN IN METERS TENZI ANDERS VERMELD			
HOOGTEHATEN IN METERS TENZI OPZICHT VAN N.A.P.			
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZI ANDERS VERMELD			

Project:	Datum:	Formaat:	Schaal:	Gebruik:	Par:
DAMWAND HEEMSTEEDSEPAD	10-02-2026	A0	1:500		
Onderdeel:	10-02-2026	Alternatief damwand	2.0		
NIEUWE SITUATIE	04-02-2026	Basisontwerp	2.0		
Project:	Datum:	Omschrijving:	Uitvoerder:	Paraf:	Paraf:

Project:	Datum:	Omschrijving:	Uitvoerder:	Paraf:	Paraf:
DAMWAND HEEMSTEEDSEPAD	10-02-2026	Alternatief damwand	2.0		
Onderdeel:	10-02-2026	Basisontwerp	2.0		
NIEUWE SITUATIE	04-02-2026	Basisontwerp	2.0		
Project:	Datum:	Omschrijving:	Uitvoerder:	Paraf:	Paraf:

Project:	Datum:	Omschrijving:	Uitvoerder:	Paraf:	Paraf:
DAMWAND HEEMSTEEDSEPAD	10-02-2026	Alternatief damwand	2.0		
Onderdeel:	10-02-2026	Basisontwerp	2.0		
NIEUWE SITUATIE	04-02-2026	Basisontwerp	2.0		
Project:	Datum:	Omschrijving:	Uitvoerder:	Paraf:	Paraf: