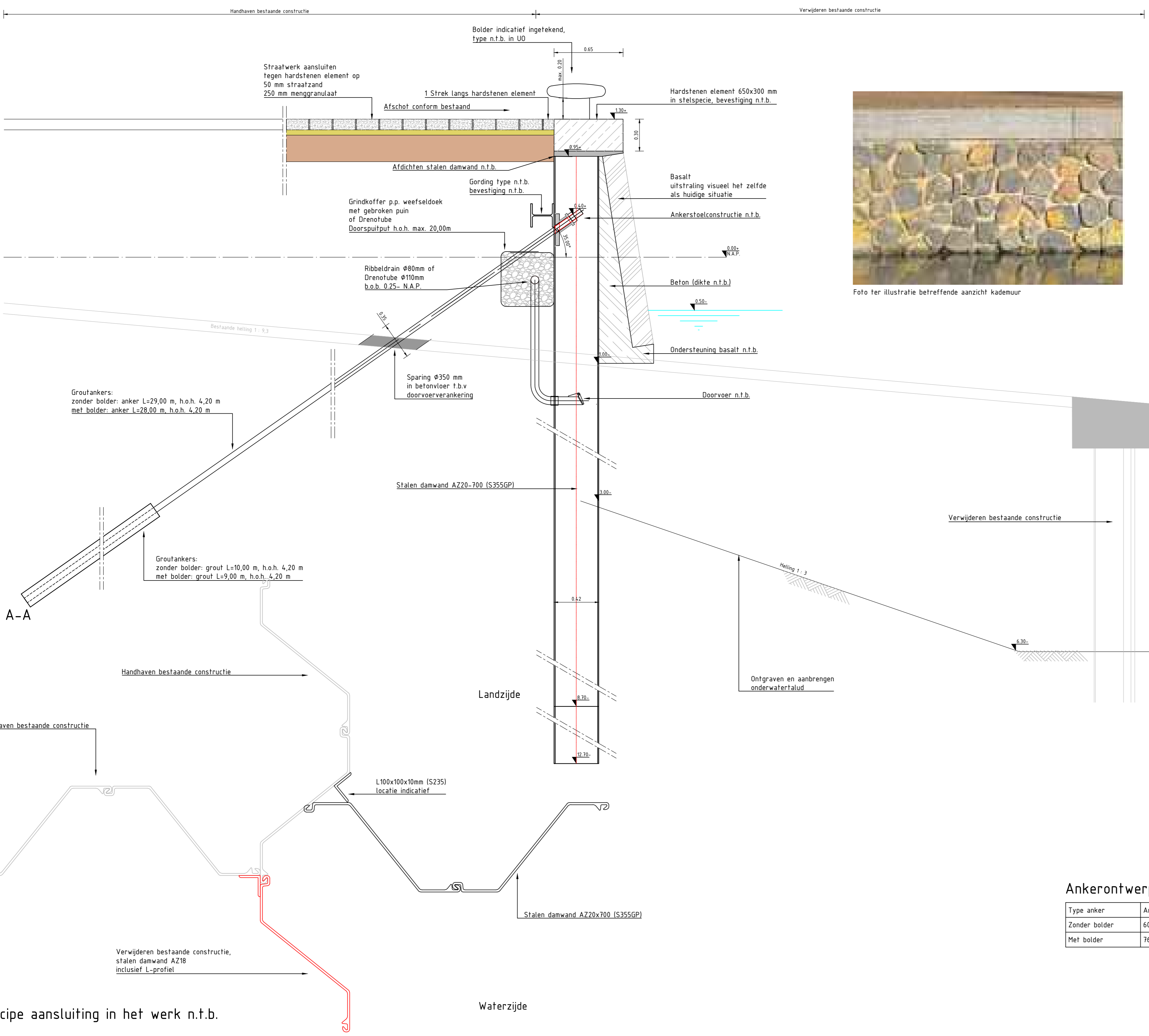


Situatie
schaal 1:200

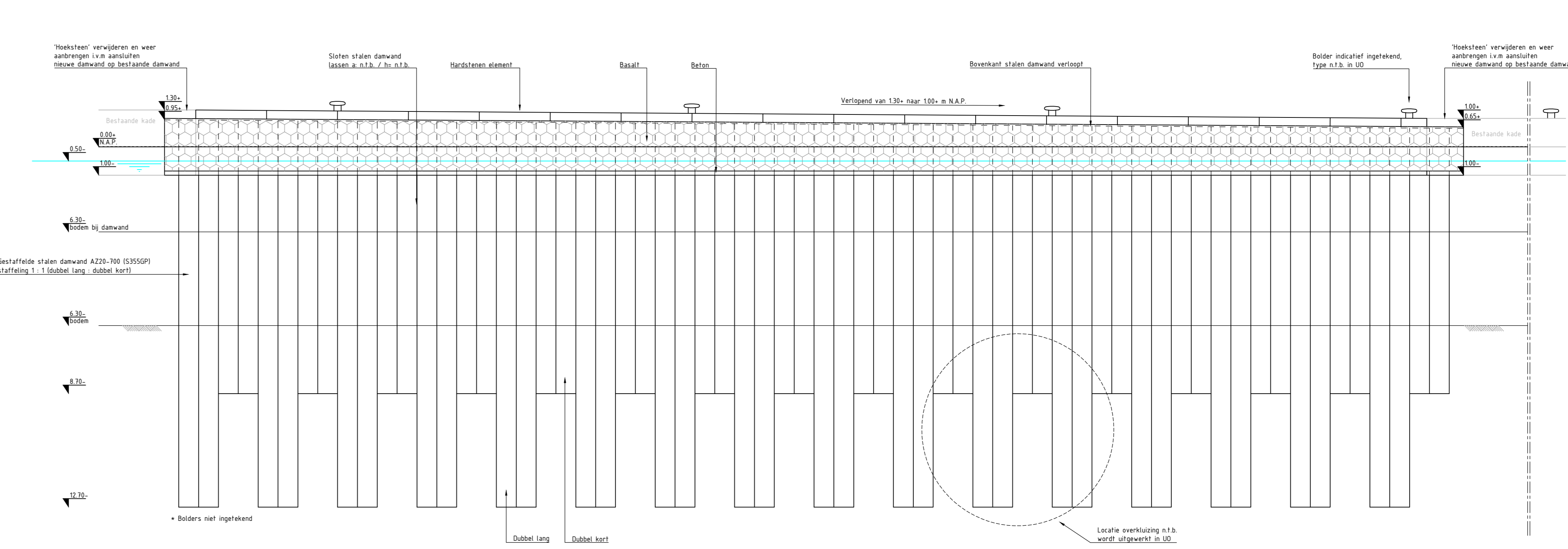
Overzicht
schaal 1:5000



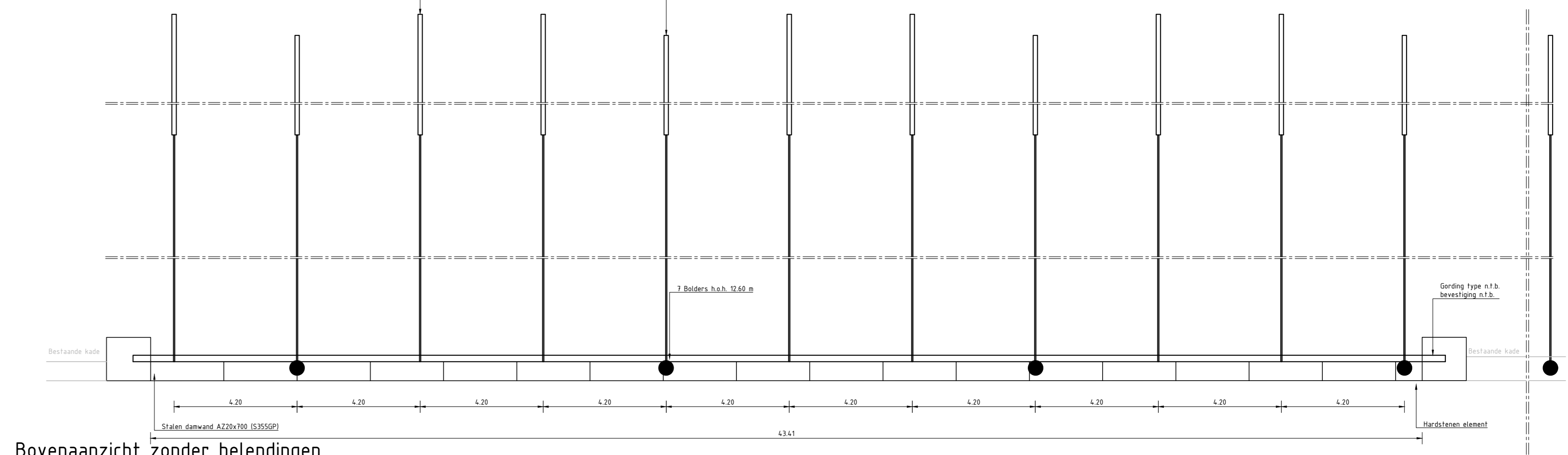
Doorsnede A-A
schaal 1:20



Foto ter illustratie betreffende aanzicht kademuur



Vooranzicht
schaal 1:100



Bovenaanzicht zonder belendingen
schaal 1:100

Ankerontwerp

Type anker	Ankertype	Aangrijpniveau (m NAP)	h.o.h. (m)	Ankerhoek	Piekmaxiaal (KN)	Ankerlengte (m)	L grout (m)	Boorloop (mm)	Aantal (st)
Zonder bolder	60,3 x 12,5	0,40	4,20	35	545	29	10	180	7
Met bolder	76,1 x 14,2	0,40	4,20	35	836	28	9	280	7

deze onderdelen nader in te dienen, ovensals de beproevingsresultaten van de groutankers

Gemeentecode: HDR00-D-6300
 Betonkwaliteit: n.t.b.
 Staalkwaliteit wapening: n.t.b.
 Staalkwaliteit constructiebeton: n.t.b.
 Staalkwaliteit groutinjectieanker E470
 Staalkwaliteit stalen damwand S355GP
 Betonsoort: n.t.b.
 Stalen gording: n.t.b.
 Ankerstoel: n.t.b.

Maten in meters, materiaalmaten in millimeters tenzij anders aangegeven
 Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
 Kabels en leidingen zijn indicatief weergegeven en kunnen incompleet zijn.
 Hier kunnen geen rechten aan worden ontleend.

Detail principe aansluiting in het werk n.t.b.
schaal 1:10

CONSTRUCTIEBUREAU TENTIU BV
 Controle t.b.v. de gemeente Den Helder
 Constructie akkoord, behoudens opmerkingen
 Etc. opmerkingen
 Gezien: RvM
 Datum: 24/03/2023

Herinrichting museumhaven Den Helder
 Project: Herinrichting museumhaven Den Helder
 Opdrachtgever: Eindhoven 13a 01111 Buschman 001-202466 www.vielgubel.com www.vielgubel.nl
 Ontwerper: - Definitief ontwerp - Aanbrengen damwandconstructie Museumhaven
 Infra Plus CIVIELE TECHNIEK LANDMEETKUNDE
 Midden Engweg 21 3882T5 Purten 0341 - 701 135 info@infplus.nl www.infplus.nl
 Gebruik: 22019 NS-DO-01 2.0
 Projectnummer: 15-03-2022
 Gecontroleerd: Projectleider HWB
 Tekening: 15-03-2022
 Versie: 1