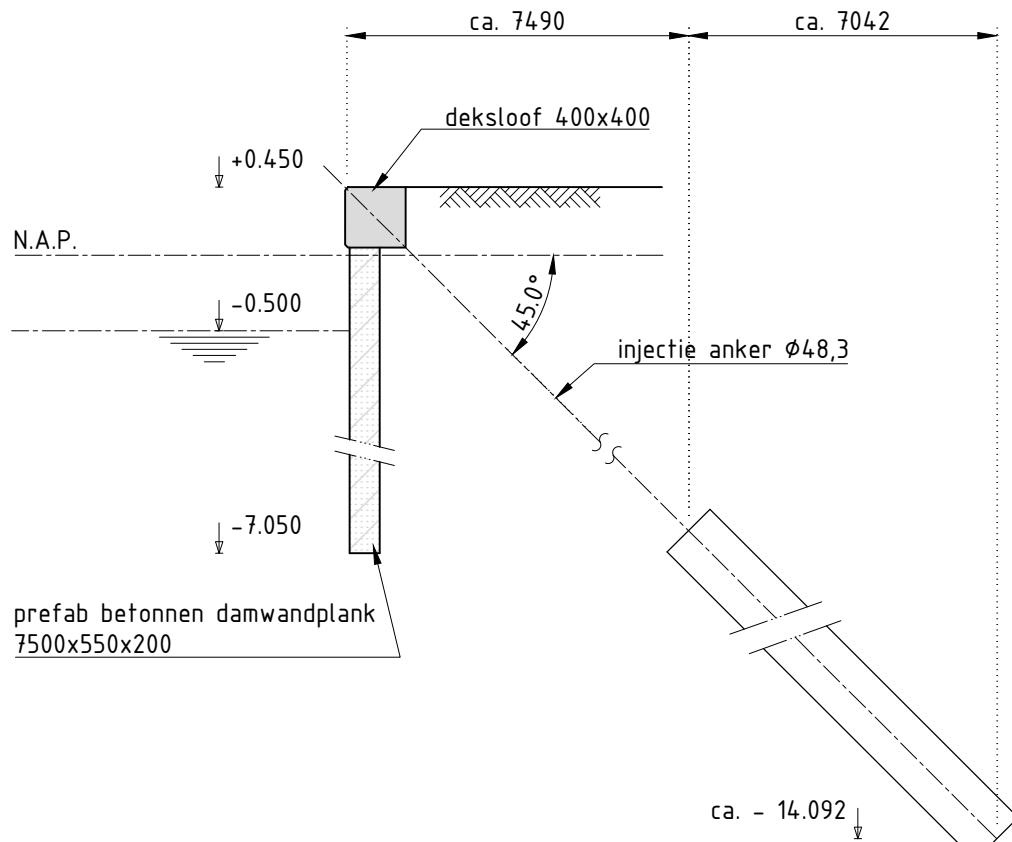


Situatie
SCHAAL 1 : 100
OPMERKING:
- locatie nieuwe damwandconstructie afhankelijk van locatie bestaande damwandplanken i.v.m. uitlijning bestaande damwandplanken
- talud indicatief getekend



Doorsnede bestaande situatie
SCHAAL 1 : 50
OPMERKING: volgens bestaande tekening

K&L zijn indicatief ingetekend
Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend !

- Legenda**
- beton insitu
 - beton prefab
 - werkgrens

- Opmerkingen**
- Mogelijk een oude kade constructie aanwezig 0,3m achter de huidige constructie
 - Locatie nieuwe damwandconstructie afhankelijk van locatie bestaande damwandplanken i.v.m. uitlijning bestaande damwandplanken
 - Alle maten in mm, tenzij anders aangegeven
 - Hoeken in 360° (decimal degrees)
 - Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
 - Vellingkanten 15x15 bij alle in zicht randen
 - Beton delen in het zicht: beton oppervlakte-beoordelingsklasse B1
 - Anti-graffiti coating n.t.b.
 - Staalkwaliteit damwanden : S240
 - (ca.) Maten i.h.w. te controleren / bepalen
 - MHW 0m NAP
 - MLW -0,5m NAP



Overzicht
Schaal n.v.t. (bron: Google Maps)

Rev.	Omschrijving	Getekend	Prf.	Gecontroleerd	Prf.	Goedgekeurd	Prf.	Datum
Projectnummer	Besteknummer	Getekend	Prf.	Gecontroleerd	Prf.	Goedgekeurd	Prf.	Datum
29469		AT		KS		RvdE		14-06-2017
Tekeningnummer	Status	Schaal	zie tek.	Formaat				
29469-NC-D0-0-02	concept			A1				
Opdrachtgever				Gemeente Weesp				
Project				D0 - Trailershelling				
Overzicht en bestaande situatie								
Nebest B.V. Marconweg 2, 4131 PD Vianen Postbus 106, 4100 EC Vianen T: 085 489 01 00 F: 085 489 01 01 E: mail@nbest.nl I: www.nbest.nl								