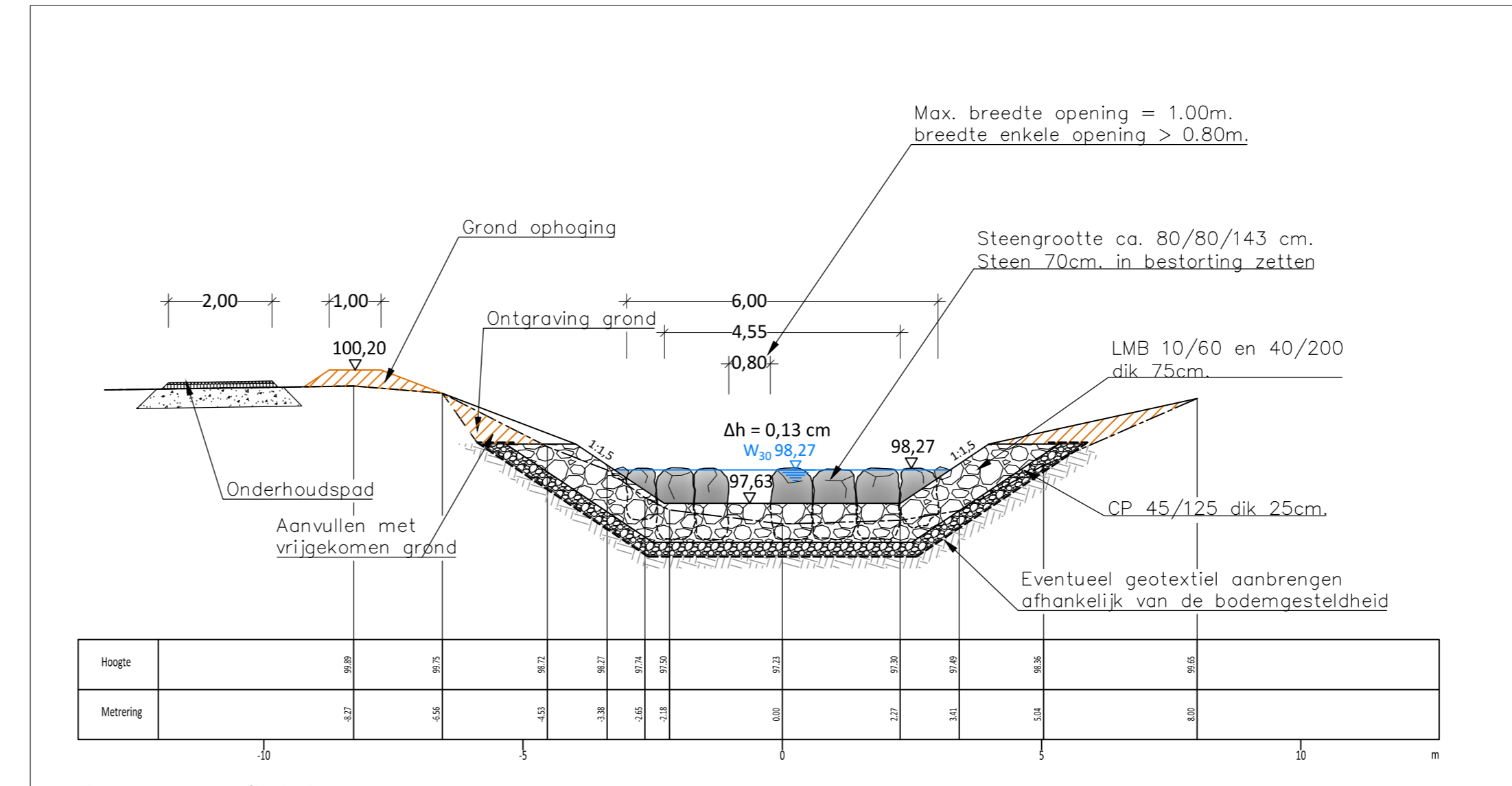
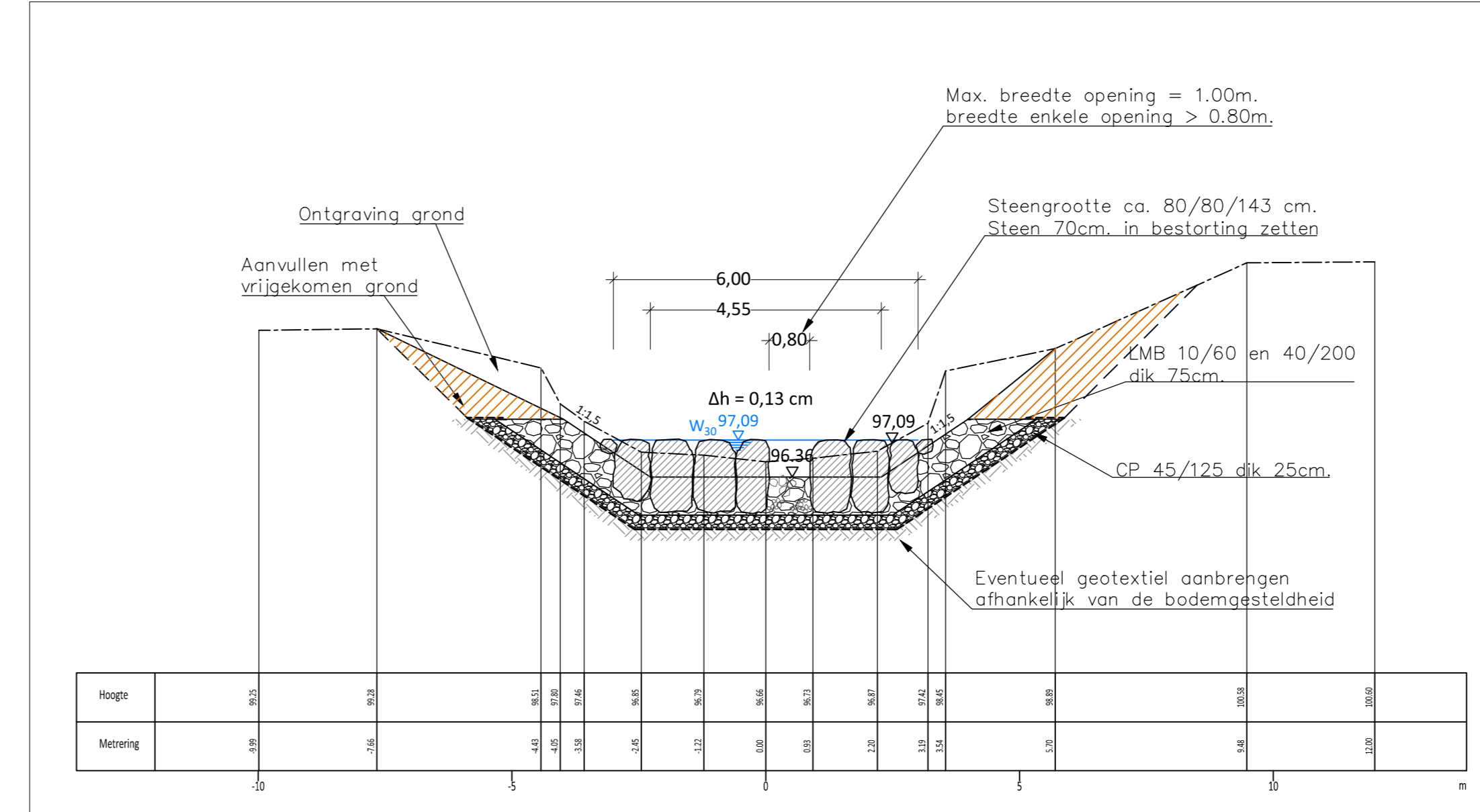


Situatie blad 2
Schaal 1:200



Dwarsprofiel 1
Schaal 1:100



Dwarsprofiel 2
Schaal 1:100

Legende:

- 1 nummer vistrap
- W=97.19
W=96.86 Waterstand bij W₃₀ en W₅₀
- 69,13 nieuwe hoogte in m. L.o.v. N.A.P.
- (+ca. 0,29) Verschil bodemhoogte bestaand en nieuw
- Ophoging
- Bestaande situatie

definitieve versie vergunningsaanvraag april 2017
omschrijving wijziging
eerste uitgave

EH	BM	PR	04-04-2017
acc	gez	get	datum
BM	EH	PR	15-11-2016

project **Vistrap Baalsbruggenmolen Kerkrade**

onderdeel **Nieuwe situatie met profielen**

opdrachtgever **Waterschap Roer en Overmaas**

fase Bestek

schaal 1:200/50

projectnr. 16-850

besteknr. 16-850

tekeningnr. 16-850 TK001

formaat A0

bestand 16-850 TK001A.dwg

Ducot Engineering & Advies
Business Center
Roerpoort
Boven de Wolfskuil 3
unit 1100
6049 LX Roermond
Tel: 0475 - 71 15 90
info@ducot.nl
website: www.ducot.nl

Werken met ruimte, ruimte die werkt