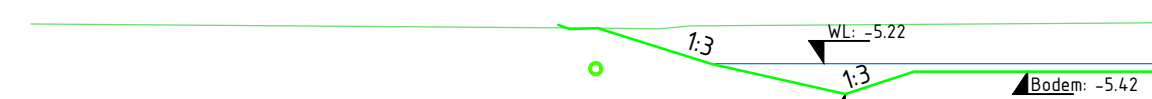
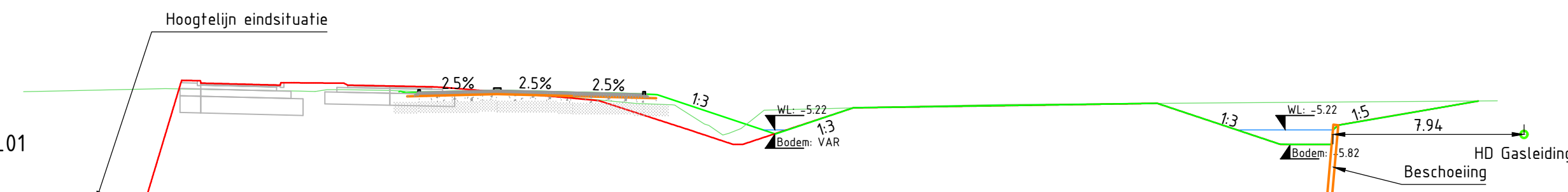
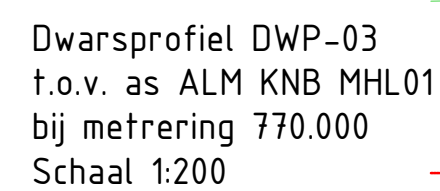
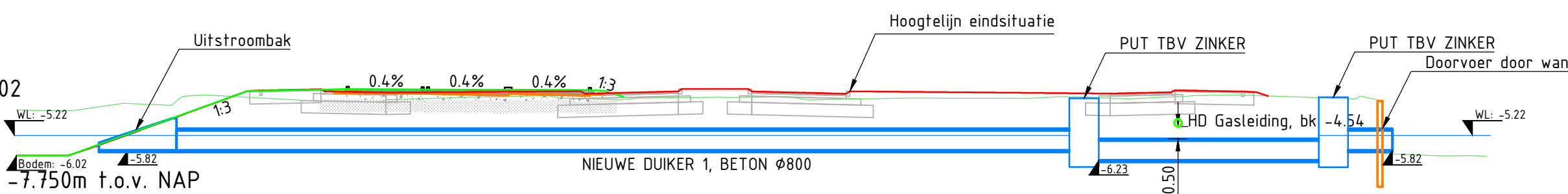
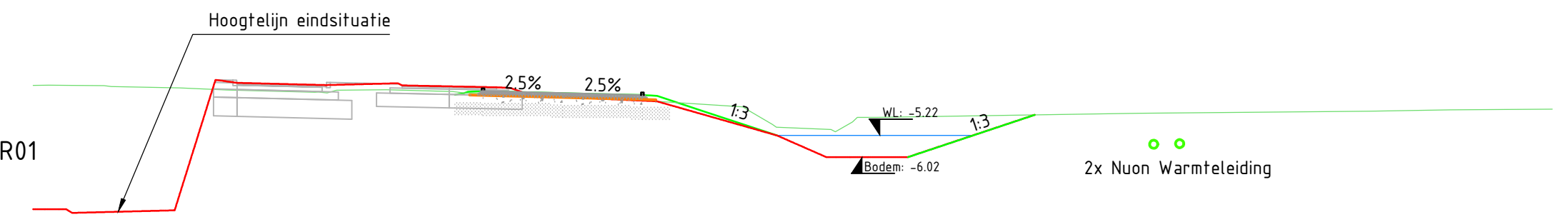
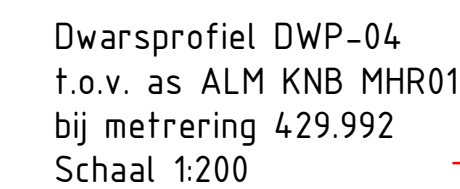
[illegible]

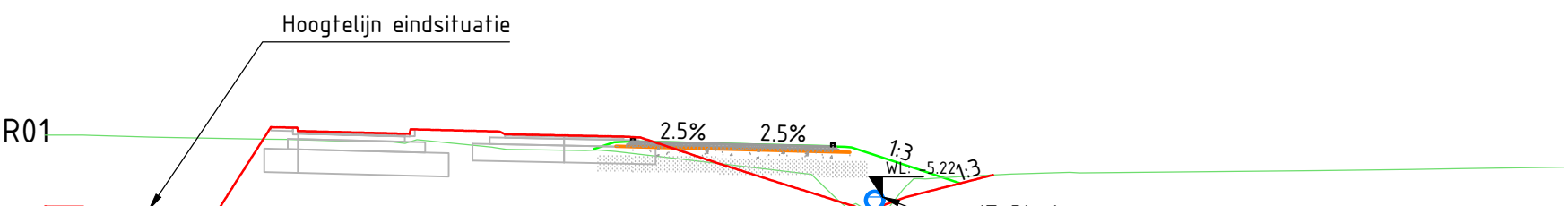
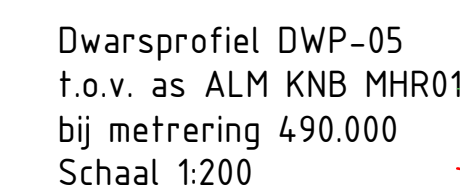
-7.750m t.o.v. NAP		HD Gasleiding B.K -5,20		Bodem: -6,02	
Hoogte nieuw	-5,320	-5,220	-4,658	-4,184	-4,140
Afstand	-15,000	-8,000	-6,341	-5,000	-3,013
Hoogte bestaand	-4,169	0,000	1,721	5,248	6,524
Afstand	-15,000	-4,281	-4,293	-4,222	8,953
Hoogteverschil	-1,153	-0,999	-0,425	0,059	0,006
		0,181	-0,458	1,639	2,444
			-1,756	-1,820	-1,239
			-1,260	-1,278	



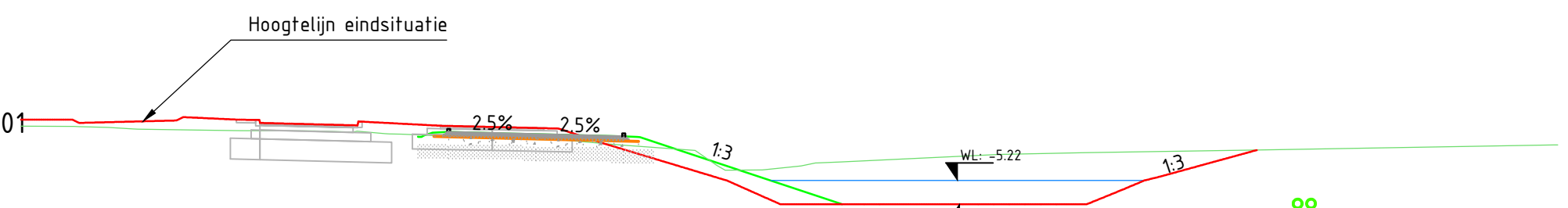
Schaal 1:200		-10.250m t.o.v. NAP	
Hoogte nieuw			
Afstand			
Hoogte bestaand			
Afstand			
Hoogteverschil			

[illegible]

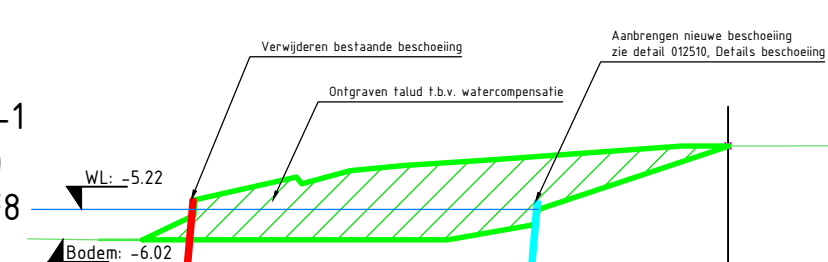
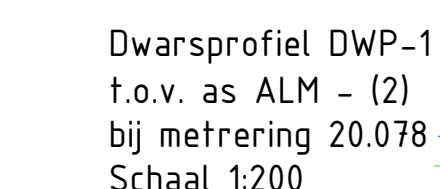
-10.250m t.o.v. NAP				
Hoogte nieuw				
Afstand	-1.447	0.000		
Hoogte bestaand	-3.047	-3.363	-3.377	
Afstand	-1.447	0.000	1.177	
Hoogteverschil	-0.000	0.000	0.000	



Schaal 1:200		-7.750m t.o.v. NAP		557		IT-Riool	
Hoogte nieuw							
Afstand							
Hoogte bestaand							
Afstand							
Hoogteverschil							



		-1.750m t.o.v. NAP		Bodem: -6.02		2x Nyon Warmteleiding Hoogte ter indicatie	
Hoogte nieuw							
Afstand		-1859	0.000				50.000
Hoogte bestaand		-3382	-3.394	-3.421			
Afstand		-1954	0.000	0.971			
Hoogte verschild							
Afstand							
Hoogte verschild							



Hoogte nieuw	-	-6.020	-6.020	-6.020	-6.020	-5.978	-5.978
Afstand	-18.544	-16.652	-10.886	-7.142	-5.000	-3.350	-1.620
Hoogte bestaand		-4.961	-4.514	-4.191	-4.059	-3.860	-3.540
Afstand		-16.098	-11.277	-9.991	-8.591	-6.251	-4.121
Hoogteverschil		-1.581	-2.038	-1.997	-1.140	-0.971	-0.519
							-0.000

Revisie nr.	Omschrijving	Datum	Get./ paraaf	Get./ paraaf	Vrg./ paraaf	3D-model
-	-	-	-	-	-	-
2.0	DEFINITIEF	10-07-2018				
1.1	CONCEPT	09-07-2018				

Opdrachtgever




Bovenkerkerweg 6
1185 XE Amstelveen
-



QR code
QR Dummy

Project

Amstelveenlijn - Amstelveen

bureau uitbesteding

Waterberging dwarsprofielen, tijdelijke situatie
Kronenburg en Zonnestein
GWW
UO

behoort bij

opsteller
M. Ammerlaan
d.d.

controleur
J. Polderman
d.d.

teamleider
G. Partiman
d.d.

ontwerpmanger
R. van Leeuwen
d.d.

blad/bladen 1/1
formaaf A1
schaal 1:500
SBS OBJ-0055
WBS WP-00045
PAM PP2.1

status

DEFINITIEF

extern tek.nr.

VITAL-012505

revisie

2.9