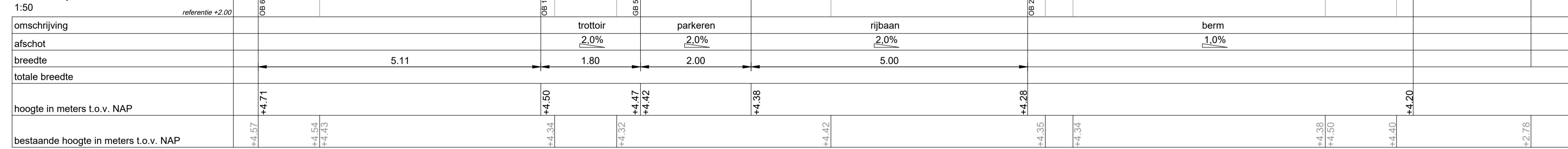
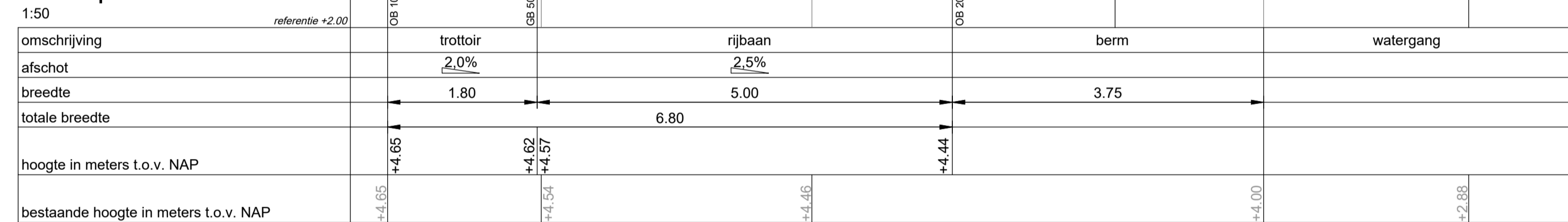


### Appelhoek dwarsprofiel A - A



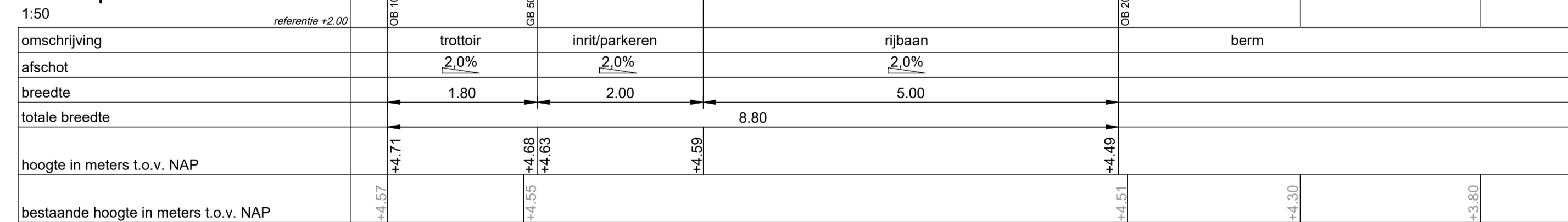
omschrijving		trottoir	parkeren	rijbaan	berm
afschot		2,0%	2,0%	2,0%	1,0%
breedte	5.11	1.80	2.00	5.00	
totale breedte					
hoogte in meters t.o.v. NAP	+4.71	+4.50	+4.47 +4.42	+4.38	+4.28
bestaande hoogte in meters t.o.v. NAP	+4.57	+4.54 +4.43	+4.34 +4.32	+4.42	+4.35 +4.34

### Appelhoek dwarsprofiel B - B



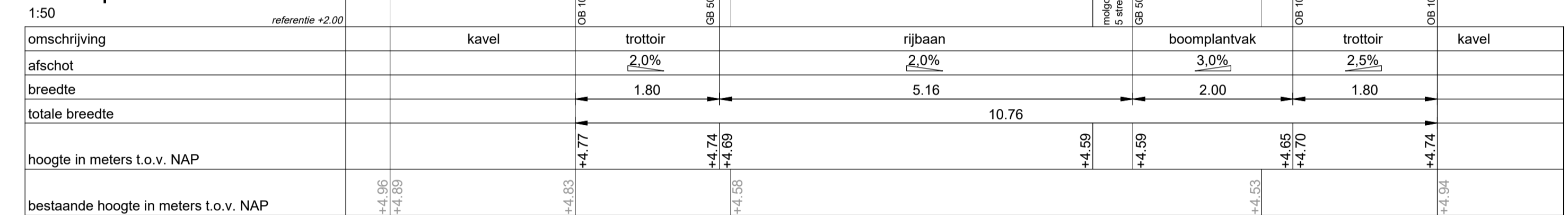
omschrijving		trottoir	rijbaan	berm	watergang
afschot		2,0%	2,5%		
breedte	1.80	5.00	3.75		
totale breedte					
hoogte in meters t.o.v. NAP	+4.65	+4.62 +4.57	+4.44	+4.00	+2.88
bestaande hoogte in meters t.o.v. NAP	+4.65	+4.54	+4.46	+4.00	+2.88

### Appelhoek dwarsprofiel C - C

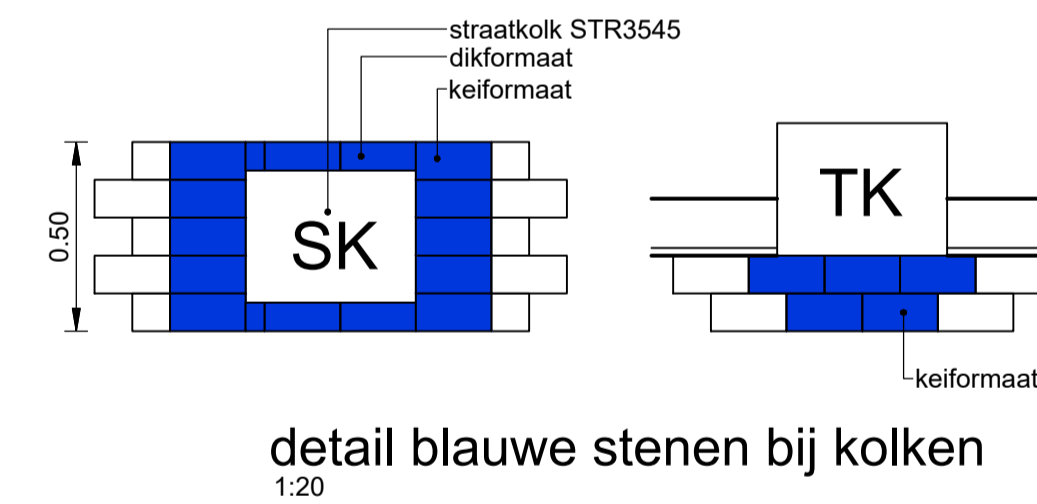


omschrijving		trottoir	inrit/parkeren	rijbaan	berm
afschot		2,0%	2,0%	2,0%	
breedte	1.80	2.00	5.00		
totale breedte					
hoogte in meters t.o.v. NAP	+4.71	+4.68 +4.63	+4.59	+4.49	+4.30
bestaande hoogte in meters t.o.v. NAP	+4.57	+4.55	+4.50	+4.51	+3.80

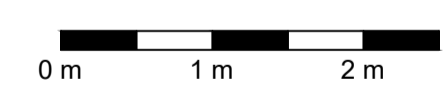
### Appelhoek dwarsprofiel D - D



omschrijving		kavel	trottoir	rijbaan	boomplantvak	trottoir	kavel
afschot			2,0%	2,0%	3,0%	2,5%	
breedte			1.80	5.16	2.00	1.80	
totale breedte							
hoogte in meters t.o.v. NAP		+4.77	+4.74 +4.69	+4.59	+4.59	+4.65 +4.70	+4.74
bestaande hoogte in meters t.o.v. NAP		+4.63	+4.63	+4.35	+4.53	+4.65	+4.34



- maten in meters, tenzij anders aangegeven
- hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.



B	aanpassingen n.a.v. beoordeling beheer gemeente	vvv	jc	jc	22-06-2020
A	scheidingsdoek op bomengranulaat	vvv	jc	jc	19-05-2020
Wij.	Omschrijving	Get.	Ge.	Vrijg.	Datum

**gemeente West Maas en Waal**  
Appelhoek te Alphen

woonrijp maken profielen

---

Indieningsvorm bestek  
 Formaat A1      Schaal 1:50  
 Besteksnummer B1323-06      Datum 25-03-2020  
 Bestandsnaam B03-B-1323-06a.dwg

---

Projectleider J. Coppelmans      Gecontroleerd jc  
 Getekend vvv      Vrijgave jc

Projectnummer 1323-06	Tekening B03-DWP	Blad 1 van 1	Versie A
--------------------------	---------------------	-----------------	-------------