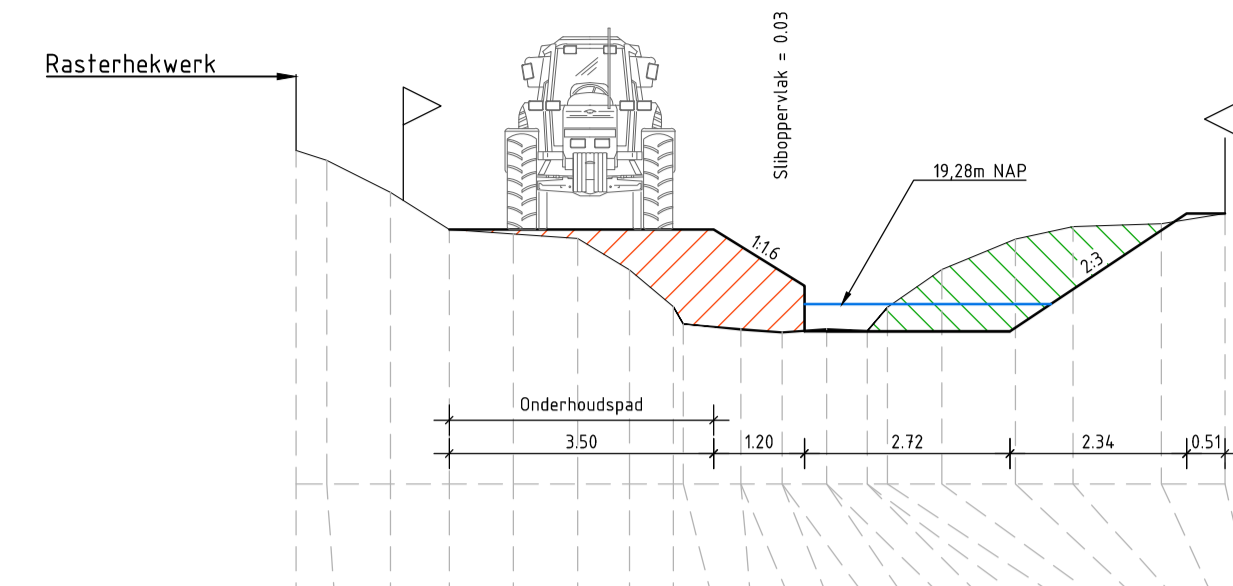


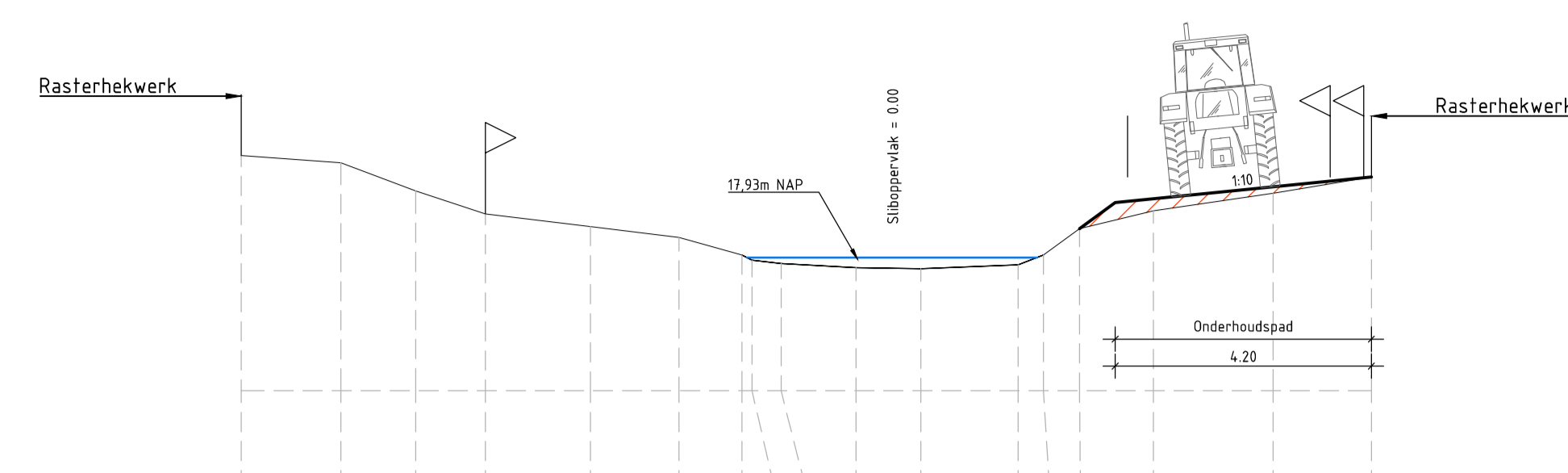
N.A.P. +24.00m



Bestaande afstand	0.00	21.31	21.18	21.04	20.76	20.26	20.01	19.73	19.41	18.95	18.39	17.68	16.82	15.81	14.55	13.04	11.29
Bestaande hoogte	24.00	23.11	22.98	22.84	22.56	22.06	21.81	21.53	21.21	20.75	20.19	19.48	18.62	17.61	16.35	14.84	13.09
Nieuwe afstand	0.00	21.31	20.26	19.21	18.16	17.11	16.06	15.01	13.96	12.91	11.86	10.81	9.76	8.71	7.66	6.61	5.56
Nieuwe hoogte	24.00	23.11	22.06	21.01	19.96	18.91	17.86	16.81	15.76	14.71	13.66	12.61	11.56	10.51	9.46	8.41	7.36

Dwarsprofiel Q
Schaal 1:100

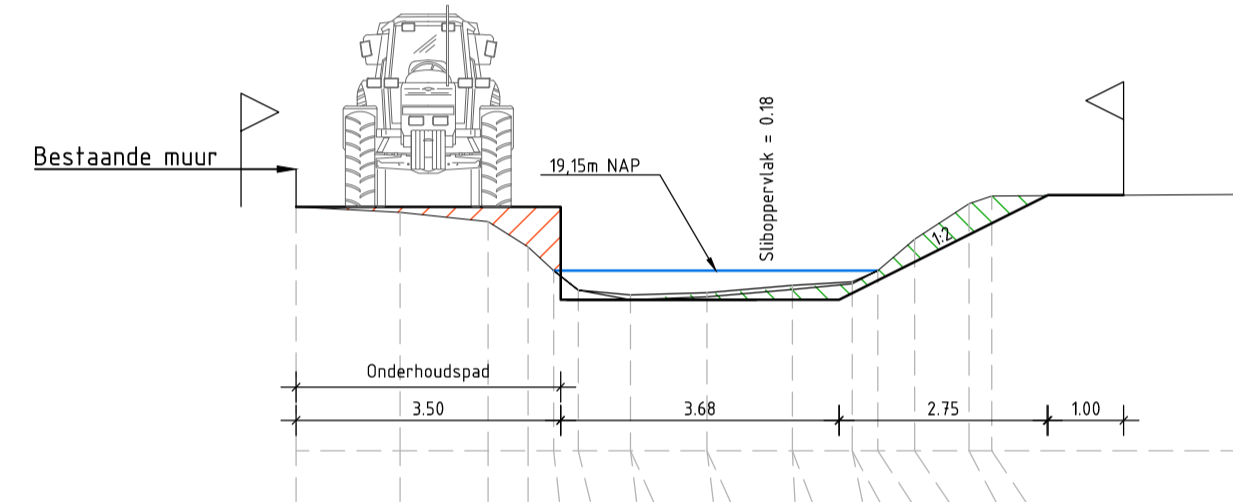
N.A.P. +23.00m



Bestaande afstand	0.00	19.62	19.48	19.32	19.04	18.54	18.29	17.99	17.61	17.15	16.69	16.23	15.77	15.31	14.85	14.39	13.93
Bestaande hoogte	23.00	22.11	22.00	21.84	21.56	21.06	20.81	20.51	20.13	19.67	19.21	18.75	18.29	17.83	17.37	16.91	16.45
Nieuwe afstand	0.00	19.62	18.57	17.52	16.47	15.42	14.37	13.32	12.27	11.22	10.17	9.12	8.07	7.02	5.97	4.92	3.87
Nieuwe hoogte	23.00	22.11	21.06	20.01	18.96	17.91	16.86	15.81	14.76	13.71	12.66	11.61	10.56	9.51	8.46	7.41	6.36

Dwarsprofiel T
Schaal 1:100

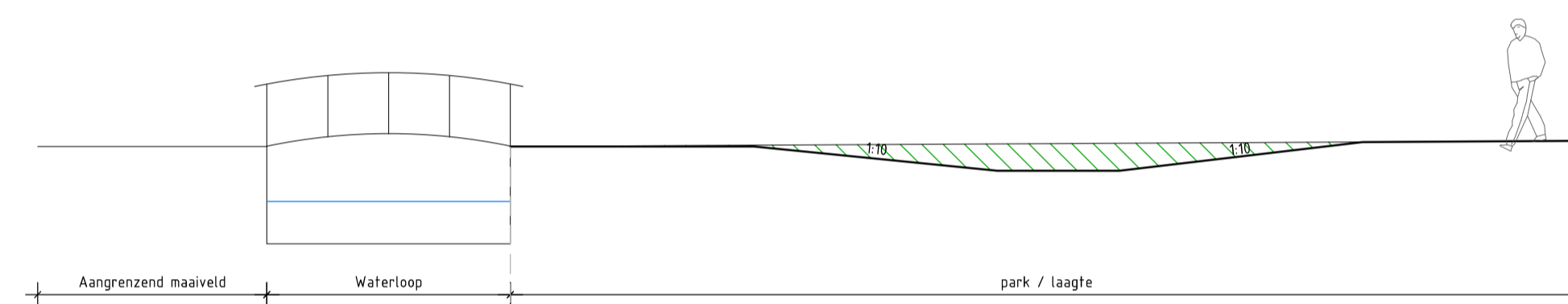
N.A.P. +23.00m



Bestaande afstand	0.00	19.91	19.78	19.65	19.37	18.88	18.63	18.33	17.95	17.46	16.97	16.48	15.99	15.50	15.01	14.52	14.03
Bestaande hoogte	23.00	22.11	22.00	21.84	21.56	21.06	20.81	20.51	20.13	19.67	19.21	18.75	18.29	17.83	17.37	16.91	16.45
Nieuwe afstand	0.00	19.91	18.86	17.81	16.76	15.71	14.66	13.61	12.56	11.51	10.46	9.41	8.36	7.31	6.26	5.21	4.16
Nieuwe hoogte	23.00	22.11	21.06	20.01	18.96	17.91	16.86	15.81	14.76	13.71	12.66	11.61	10.56	9.51	8.46	7.41	6.36

Dwarsprofiel R
Schaal 1:100

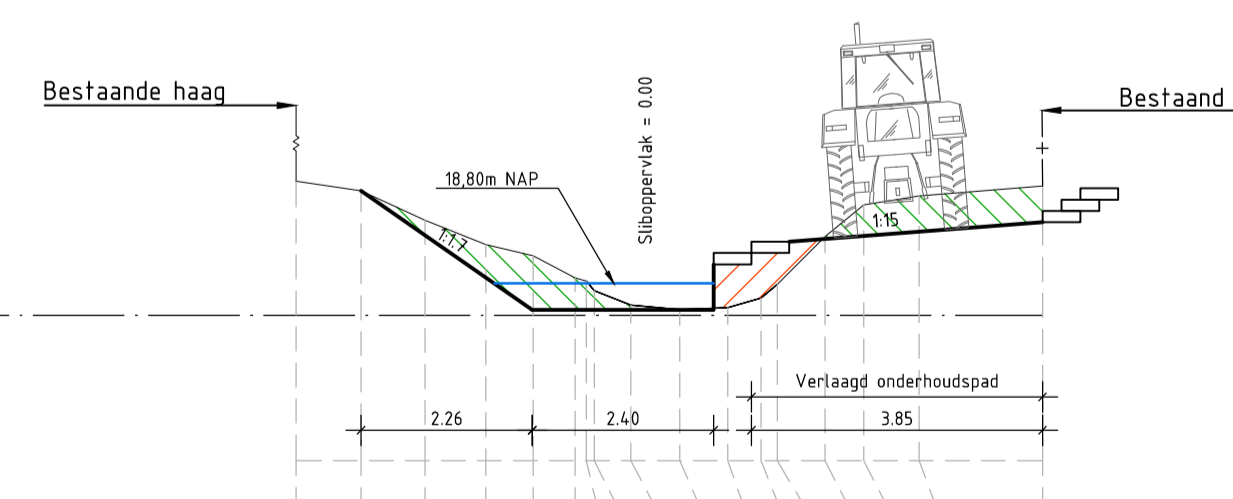
N.A.P. +22.00m



Bestaande afstand	0.00	18.80	18.65	18.50	18.35	18.20	18.05	17.90	17.75	17.60	17.45	17.30	17.15	17.00	16.85	16.70	16.55
Bestaande hoogte	22.00	21.11	21.00	20.84	20.56	20.06	19.81	19.51	19.13	18.67	18.21	17.75	17.29	16.83	16.37	15.91	15.45
Nieuwe afstand	0.00	18.80	17.75	16.70	15.65	14.60	13.55	12.50	11.45	10.40	9.35	8.30	7.25	6.20	5.15	4.10	3.05
Nieuwe hoogte	22.00	21.11	20.06	19.01	17.96	16.91	15.86	14.81	13.76	12.71	11.66	10.61	9.56	8.51	7.46	6.41	5.36

Dwarsprofiel U
Schaal 1:100

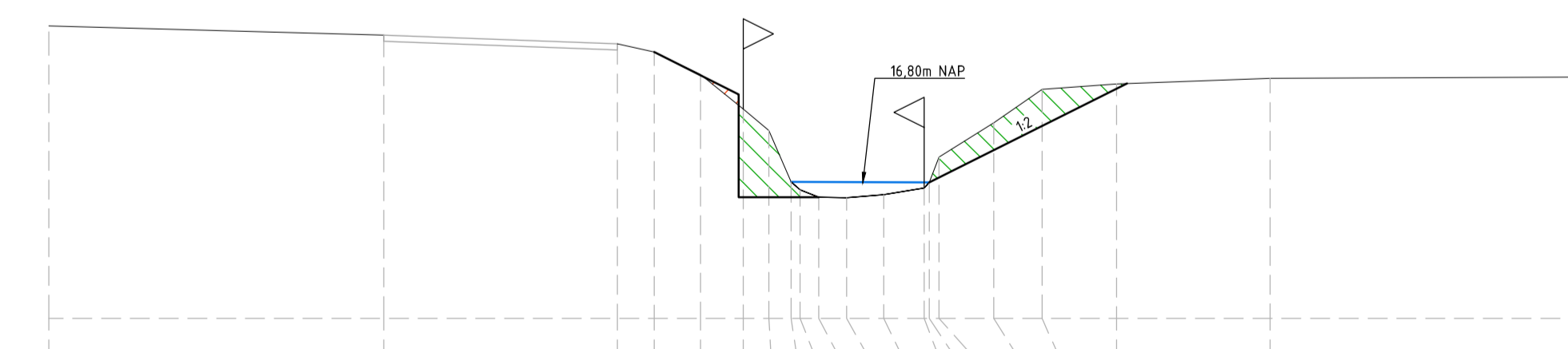
N.A.P. +23.00m



Bestaande afstand	0.00	19.78	19.65	19.50	19.22	18.73	18.48	18.18	17.80	17.31	16.82	16.33	15.84	15.35	14.86	14.37	13.88
Bestaande hoogte	23.00	22.11	22.00	21.84	21.56	21.06	20.81	20.51	20.13	19.67	19.21	18.75	18.29	17.83	17.37	16.91	16.45
Nieuwe afstand	0.00	19.78	18.73	17.68	16.63	15.58	14.53	13.48	12.43	11.38	10.33	9.28	8.23	7.18	6.13	5.08	4.03
Nieuwe hoogte	23.00	22.11	21.06	20.01	18.96	17.91	16.86	15.81	14.76	13.71	12.66	11.61	10.56	9.51	8.46	7.41	6.36

Dwarsprofiel S
Schaal 1:100

N.A.P. +21.00m



Bestaande afstand	0.00	19.32	19.17	19.02	18.74	18.25	17.99	17.69	17.31	16.85	16.39	15.93	15.47	15.01	14.55	14.09	13.63
Bestaande hoogte	21.00	20.11	20.00	19.84	19.56	19.06	18.81	18.51	18.13	17.67	17.21	16.75	16.29	15.83	15.37	14.91	14.45
Nieuwe afstand	0.00	19.32	18.27	17.22	16.17	15.12	14.07	13.02	11.97	10.92	9.87	8.82	7.77	6.72	5.67	4.62	3.57
Nieuwe hoogte	21.00	20.11	19.06	18.01	16.96	15.91	14.86	13.81	12.76	11.71	10.66	9.61	8.56	7.51	6.46	5.41	4.36

Dwarsprofiel V
Schaal 1:100

Maten in meters tenzij anders vermeld
Materialen in millimeters
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

0	1	2	3	4m
DD	23-01-2020	DEFINITIEF		HG
CA	09-01-2020	CONCEPT		HG
Nr	Datum	Wijziging		Tek

Opdrachtgever: **Waterschap Limburg**

Tekenaar: **C. van Loon**

Projectleider: **A. van Beek**

Projectomschrijving: **Herinrichting Kwistbeek**

Status: **DEFINITIEF**

Voorontwerp: **Dwarsprofielen Qt/m V**

Tekeningnummer: **435332-DP-1-0003**

Schaal: **1:100**

Formaat: **594x1050**

Blad in bladen: **3 IN 3**

Www: **www.anteagroup.nl**

Logo: **anteagroup**