

RUILVERKAVELING A11

GRONDVERZET ZUIDWATERGANG

profiel nr	oppervlakte	oppervlakte	lengte	totaal m3	totaal m3	Grondbalans		
	Uitgraving	Ophoging		Uitgraving	Ophoging	uit	in	totaal m3
Zuidwatergang (DWP 7 - DWP 33)								
7	2,140	0,000	99,0	202,23 m ³	0,00 m ³	/	202,23	202,23 m ³
8	5,070	0,000	90,0	461,37 m ³	0,00 m ³	/	461,37	461,37 m ³
9	7,920	0,000	92,0	554,40 m ³	0,00 m ³	/	554,40	554,40 m ³
10	5,950	0,000	48,0	398,65 m ³	0,00 m ³	/	398,65	398,65 m ³
11	4,820	0,000	86,0	436,21 m ³	0,00 m ³	/	436,21	436,21 m ³
12	6,380	0,000	95,0	609,29 m ³	0,00 m ³	/	609,29	609,29 m ³
13	5,250	0,000	96,0	372,75 m ³	0,00 m ³	/	372,75	372,75 m ³
14	4,390	0,000	46,0	322,67 m ³	0,00 m ³	/	322,67	322,67 m ³
15	6,600	0,000	101,0	696,30 m ³	0,00 m ³	/	696,30	696,30 m ³
16	2,710	0,000	110,0	269,65 m ³	0,00 m ³	/	269,65	269,65 m ³
17	4,130	0,000	89,0	287,04 m ³	0,00 m ³	/	287,04	287,04 m ³
18	5,050	0,000	50,0	344,66 m ³	0,00 m ³	/	344,66	344,66 m ³
19	5,230	0,000	86,5	427,55 m ³	0,00 m ³	/	427,55	427,55 m ³
20	3,600	0,000	77,0	209,70 m ³	0,00 m ³	/	209,70	209,70 m ³
21	5,630	0,000	39,5	387,06 m ³	0,00 m ³	/	387,06	387,06 m ³
22	5,320	0,000	98,0	524,02 m ³	0,00 m ³	/	524,02	524,02 m ³
23	7,080	0,000	99,0	661,98 m ³	0,00 m ³	/	661,98	661,98 m ³
24	5,680	0,000	88,0	495,58 m ³	0,00 m ³	/	495,58	495,58 m ³
25	4,510	0,000	86,5	364,18 m ³	0,00 m ³	/	364,18	364,18 m ³
26	4,760	0,000	75,0	297,50 m ³	0,00 m ³	/	297,50	297,50 m ³

Verbreiding t.o.v bestaande talud	Totale m ² Inname
2,23	210,74
4,41	401,31
5,02	351,40
4,51	302,17
4,01	362,91
4,56	435,48
3,95	280,45
3,30	242,55
4,46	470,53
2,91	289,55
3,45	239,78
4,00	273,00
3,61	295,12
3,58	208,54
4,01	275,69
4,20	413,70
4,73	442,26
4,22	368,20
3,97	320,58
3,95	246,88

27	5,070	0,000	50,0	385,32 m ³	0,00 m ³	/	385,32	385,32 m ³
28	4,320	0,000	102,0	326,16 m ³	0,00 m ³	/	326,16	326,16 m ³
29	4,750	0,000	49,0	337,25 m ³	0,00 m ³	/	337,25	337,25 m ³
30	4,340	0,000	93,0	414,47 m ³	0,00 m ³	/	414,47	414,47 m ³
31	4,860	0,000	98,0	449,55 m ³	0,00 m ³	/	449,55	449,55 m ³
32	4,250	0,000	87,0	354,88 m ³	0,00 m ³	/	354,88	354,88 m ³
33	5,260	0,000	80,0	391,87 m ³	0,00 m ³	/	391,87	391,87 m ³
			69,0					

Totaal	10 982,28 m ³	0,00 m ³	Totaal	10 982,28 m ³
min afgraving teelaarde	-1 735,79 m ³		min afgraving teelaarde	-1 735,79 m ³
Totaal	9 246,49 m³	0,00 m³	Totaal	9 246,49 m³
dempen sloten		50,00 m ³		-50,00 m ³
Totaal	9 246,49 m³	50,00 m³	Totaal	9 196,49 m³

3,93	298,68
3,49	263,50
3,56	252,76
4,43	423,07
4,18	386,65
3,72	310,62
4,20	312,90

Totaal	8 678,96 m ²
Dikte 20cm	1735,79 m³

						Grondbalans		
profiel nr	oppervlakte Uitgraving	oppervlakte Ophoging	lengte	totaal m3 Uitgraving	totaal m3 Ophoging	uit	in	totaal m3
WH.5.6 (DWP 34 - 36')								
34	8,930	0,000	75,0	723,33 m ³	0,00 m ³	/	723,33	723,33 m ³
35	9,960	0,000	87,0	881,46 m ³	0,00 m ³	/	881,46	881,46 m ³
36	12,920	0,000	90,0	1136,96 m ³	0,00 m ³	/	1 136,96	1 136,96 m ³
			43,0					
36'	15,600	0,000	65,0	507,00 m ³	0,00 m ³	/	507,00	507,00 m ³
						/		

Totaal	3 248,75 m ³	0,00 m ³	Totaal	3 248,75 m ³
min afgraving teelaarde	-342,23 m ³		min afgraving teelaarde	-342,23 m ³

Verbreiding t.o.v bestaande talud	Totale m ² Inname
5,79	686,12
6,24	552,24
7,11	472,82

Totaal	1 711,17 m ²
Dikte 20cm	342,23 m³

Totaal	2 906,52 m³	0,00 m³	Totaal	2 906,52 m³
dempen sloten		0,00 m ³		0,00 m ³
totaal	2 906,52 m³	0,00 m³	totaal	2 906,52 m³

						Grondbalans		
profiel nr	oppervlakte Uitgraving	oppervlakte Ophoging	lengte	totaal m3 Uitgraving	totaal m3 Ophoging	uit	in	totaal m3
Verbindingsgracht tussen geplande A11 en Zwinnevaart (WH.8.7 - DWP37 - 52)								
37	8,150	0,000	85,0	1018,75 m ³	0,00 m ³	/	1 018,75	1 018,75 m ³
38	8,840	0,000	80,0	724,88 m ³	0,00 m ³	/	724,88	724,88 m ³
39	6,650	0,000	84,0	565,25 m ³	0,00 m ³	/	565,25	565,25 m ³
40	4,820	0,000	86,0	408,50 m ³	0,00 m ³	/	408,50	408,50 m ³
41	4,620	0,000	83,5	393,86 m ³	0,00 m ³	/	393,86	393,86 m ³
42	6,600	0,000	87,0	600,60 m ³	0,00 m ³	/	600,60	600,60 m ³
43	6,460	0,000	95,0	331,08 m ³	0,00 m ³	/	331,08	331,08 m ³
44	5,060	0,000	7,5	244,15 m ³	0,00 m ³	/	244,15	244,15 m ³
45	4,180	0,000	89,0	366,80 m ³	0,00 m ³	/	366,80	366,80 m ³
46	5,750	0,000	86,5	495,94 m ³	0,00 m ³	/	495,94	495,94 m ³
47	4,090	0,000	86,0	349,70 m ³	0,00 m ³	/	349,70	349,70 m ³
48	3,630	0,000	85,0	310,37 m ³	0,00 m ³	/	310,37	310,37 m ³
49	3,430	0,000	86,0	278,69 m ³	0,00 m ³	/	278,69	278,69 m ³
50	5,960	0,000	76,5	452,96 m ³	0,00 m ³	/	452,96	452,96 m ³
51	5,500	0,000	75,5	422,13 m ³	0,00 m ³	/	422,13	422,13 m ³
52	4,310	0,000	78,0	288,77 m ³	0,00 m ³	/	288,77	288,77 m ³
			28,0					
Totaal				7 252,39 m ³	0,00 m ³	Totaal		7 252,39 m ³
min afgraving teelaarde				-1 205,76 m ³		min afgraving teelaarde		-1 205,76 m ³

Verbreiding t.o.v bestaande talud	Totale m ² Inname
4,78	597,50
6,23	510,86
4,15	352,75
3,70	313,58
4,62	393,86
5,42	493,22
4,92	252,15
4,39	211,82
4,48	393,12
5,58	481,28
4,08	348,84
4,12	352,26
3,85	312,81
4,97	377,72
4,73	363,03
4,09	274,03
Totaal	6 028,81 m ²
Dikte 20cm	1205,76 m³

Totaal	6 046,62 m³	0,00 m³	Totaal	6 046,62 m³
dempen sloten		25,00 m ³		-25,00 m ³
totaal	6 046,62 m³	25,00 m³		6 021,62 m³

SAMENVATTING GRONDVERZET

	totaal m3 afgraving	totaal m3 afdekking	totaal m3 uitgraving	totaal m3 ophoging		totaal m3 in depot
Totaal	3 283,79	0,00			Totaal afgraving	3 283,79 m³
		Totaal	18 199,63	75,00	Totaal uitgraving	18 124,63 m³
					Totaal in depot	21 408,42 m³
					behouden in depot	10 985,00 m ³
					wegvoeren	10 423,42 m ³