

Grond nodig tbv aanvulling terrein						
Duiker:	0,3	m2/m1	16	m1	4,8	m3
Fundering voetpad:	55	m2	0,3	m1	16,5	m3
Totaal					21,3	m3

Verwijderen uitstekende delen eiland						
Afmeting kopse zijde	35	m2	1,2	m1	42	m3
Afmeting kopse zijde	35	m2	1,2	m1	42	m3
Totaal					84	m3

Dempen watergang	0,5m boomschors				0,5m grond							
	Watergang 1	96,00	m2	48,00	m3	75%	36,00	m3	48,00	m3	85%	40,80
Watergang 2	97,00	m2	48,50	m3	75%	36,38	m3	48,50	m3	85%	41,23	m3
Totaal						72,38	m3				82,03	m3

Voorbelasten watergang (1,0m)						
Middenstuk	193	m2	1	m1	193	m3
Randen	88	m1	0,5	m2	44	m3
Totaal					237	m3
Verlies door zetting	193	m2	0,3	m1	57,9	m3
Verspreiden over terrein	1011	m2	0,1	m1	101,1	m3
Totaal					78	m3

Ophogen terrein (1120m2)						
terrein ophogen	1120	m2	0,15	m1	168	m3
Totaal					168	m3

Benodigd zand						
verharding	87	m2	0,5	m1	43,5	m3
Looppad (schors)	22	m2	0,5	m1	11	m3
Totaal					54,5	m3

Grond afvoer						
Vrijgekomen bij Bomengrond	4	st	1	m3	4	m3
Vrijgekomen bij Heesters	56	m2	0,4	m1	22,4	m3
Vrijgekomen bij verharding	109	m2	0,25	m1	27,25	m3
Totaal					53,65	m3

Samenvatting grondbalans (in m3)

	Nodig		Vrijgekomen		Totaal	
Grond	508,33	m3	131,65	m3	376,68	m3
Zand	0	m3	0	m3	0,00	m3
Bomengrond	4	m3	0	m3	4,00	m3
Grond tbv Heester	22,4	m3	0	m3	22,40	m3