

Bijlage 8 Aanleghoogte Groene Kering Bergen

Dijkpaal nummer	Berekening_DSettle ment_D.O.	Ontwerphoogte [NAP m]	Maaiveld [m NAP]	Berekende zetting DO [m]	Berekende zetting UO incl 30% onzhd [m]	Klink o.b.v. uitvoeringswijze [m]	Berekende aanleg-hoogte [NAP m]	Aanleghoogte voor uitvoering [NAP m]
DP59.001	DP59.058-059	15,45	13,84	0,1 à 0,15	0,13	0,06	15,66	15,65
DP59.002		15,45	13,69			0,06	15,51	15,55
DP59.003		15,44	13,89			0,06	15,5	
DP59.004		15,42	13,58			0,06	15,48	
DP59.005		15,41	13,37			0,06	15,47	15,5
DP59.006		15,4	14,67			0,06	15,46	
DP59.007		15,38	13,38			0,06	15,44	15,45
DP59.008		15,37	14,11			0,06	15,43	
DP59.009		15,35	14,32			0,06	15,41	
DP59.010		15,34	14,84			0,06	15,4	
DP59.011		15,34	13,21			0,06	15,4	15,45
DP59.012		15,33	13,44			0,06	15,39	
DP59.013		15,32	13,06			0,06	15,38	
DP59.014		15,31	13,35			0,06	15,37	
DP59.015		15,31	13,23			0,06	15,37	
DP59.016	DP59.009-013	15,3	13,2	0,1 à 0,15	0,1	0,06	15,51	15,5
DP59.017	DP59.009-013	15,29	13,02	0,1 à 0,15	0,1	0,06	15,5	
DP59.018	DP59.009-013	15,28	13,5	0,1 à 0,15	0,1	0,06	15,49	
DP59.019	DP59.009-013	15,28	12,81	0,1 à 0,15	0,1	0,06	15,49	
DP59.020	DP59.009-013	15,27	12,51	0,1 à 0,15	0,1	0,06	15,48	
DP59.021		15,26	13,05			0,06	15,32	15,35
DP59.022		15,25	12,79			0,06	15,31	
DP59.023		15,24	13,15			0,06	15,3	
DP59.024		15,23	13,21			0,06	15,29	
DP59.025	DP59.018-022	15,21	13,24	0,15m	0,16	0,06	15,42	15,4
DP59.026	DP59.018-022	15,2	11,44	0,15m	0,16	0,06	15,41	
DP59.027	DP59.018-022	15,14	14,53	0,15m	0,04	0,06	15,35	
DP59.028	DP59.018-022	15,12	12,81	0,15m	0,18	0,06	15,33	15,3
DP59.029		15,1	14,19			0,06	15,16	
DP59.030		15,09	13,15			0,06	15,15	
DP59.031		15,08	12,47			0,06	15,14	15,15
DP59.032		15,07	13,99			0,06	15,13	
DP59.033		15,08	13,86			0,06	15,14	
DP59.034		15,09	13,63			0,06	15,15	
DP59.035		15,11	14,25			0,06	15,17	
DP59.036		15,13	14,34			0,06	15,19	15,2
DP59.037		15,15	14,1			0,06	15,21	
DP59.038	DP59.033-035	15,18	13	0,2 à 0,25	0,21	0,06	15,49	15,5
DP59.039	DP59.033-035	15,21	13,04	0,2 à 0,25	0,21	0,06	15,52	
DP59.040	DP59.033-035	15,23	13,5	0,2 à 0,25	0,2	0,06	15,54	
DP59.041		15,25	13,21			0,06	15,31	
DP59.042		15,25	14,44			0,06	15,31	
DP59.043		15,26	13,86			0,06	15,32	
DP59.044		15,26	14,45			0,06	15,32	
DP59.045		15,27	14,37			0,06	15,33	15,35
DP59.046		15,28	14,2			0,06	15,34	
DP59.047		15,28	14,15			0,06	15,34	
DP59.048		15,29	13,99			0,06	15,35	
DP59.049		15,3	14,55			0,06	15,36	
DP59.050	DP59.045-046	15,3	11,89	0,3 à 0,35	0,31	0,06	15,71	15,6
DP59.051	DP59.045-046	15,31	11,98	0,3 à 0,35	0,31	0,06	15,72	
DP59.052		15,32	14,09			0,06	15,38	
DP59.053		15,33	14,14			0,06	15,39	15,4
DP59.054		15,34	13,83			0,06	15,4	
DP59.055		15,36	14,3			0,06	15,42	
DP59.056		15,37	13,19			0,06	15,43	15,45
DP59.057		15,38	14,86			0,06	15,44	
DP59.058	DP59.054-056	15,39	14,24	0,1 à 0,15	0,1	0,06	15,6	
DP59.059	DP59.054-056	15,4	14,05	0,1 à 0,15	0,12	0,06	15,61	15,6
DP59.060	DP59.054-056	15,41	15,41	0,1 à 0,15	0,12	0,06	15,62	
DP59.061		15,42	14,01			0,06	15,48	
DP59.062	DP59.058-059	15,44	13,76	0,1 à 0,15	0,13	0,06	15,65	15,65
DP59.063	DP59.058-059	15,45	14,2	0,1 à 0,15	0,13	0,06	15,66	