

Revisie Kunstwerkenstaat Voorveldse Polder

Afwateringsduikers

naam	materiaal	bob (revisie)*	diameter	lengte	st	Demping	
						extra/toelichting	m2
Du1	gewapend beton	0,00m	500	8,6	3,5	uitstroombak en schotbalkstuw en vuilrooster?	14
Du2	gewapend beton	0,00m	500	11,2	4,5	uitstroombak en schotbalkstuw en vuilrooster?	18

Verbindingsduikers

Dx1	beton	0,02m	500	4,80	2	verbinden watergangen	4,00
Dx2	beton	-0,04m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx3	beton	-0,17m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx4	beton	-0,16m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx5	beton	-0,09m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx6	beton	-0,04m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx7	beton	-0,15m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx8	beton	-0,13m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx9	beton	-0,09m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dx10	beton	-0,21m	500	7,20	3	toegang perceel voor beheerder	6,00
Dx11	beton	-0,24m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00

duikers hoogspanningskabel

Do1	Pe	0,06m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do2	Pe	0,04m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do3	Pe	0,07m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do4	Pe	-0,01m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do5	Pe	-0,07m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do6	Pe	-0,04m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do7	Pe	0,03m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do8	Pe	-0,04m	500	12,5	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	12,50
Do9	Pe	-0,02m	500	6,25	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	6,00
Do10	Pe	0,06m	500	6,25	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	6,00
Do11	Pe	-0,04m	500	6,25	1	verbinden watergangen tbv onderhoudspad	6,00

duiker in bestaande dam

Dd1	beton	-0,18m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00
Dd2	beton	-0,00m	500	7,20	3	verbinden watergangen	6,00

Greppelduikers

Dg1	Pe	0,20m	200	6,00	1	bereikbaarheid percelen bij greppel	
-----	----	-------	-----	------	---	-------------------------------------	--

Dammen

Da1							15
Da2							15
Da3							15
Da4							15
Da5							15
Da6							15
Da7							15
Da8							15
Da9							15
Da10							10
Da11							12
Da12							12
Da13							12
Da14							12
Da15							12
Da16							12
Da17							12
							455

* dit is een gemiddelde hoogte van beide zijden van de duiker