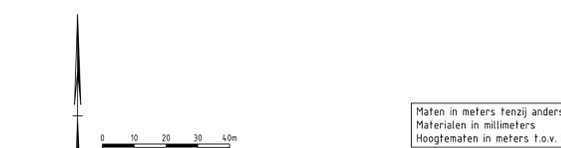




- Legenda**
- Talud vanaf bestaand maaienveld
  - Rietvegetatie natte zone
  - Rietvegetatie droge zone
  - Waterlijn
  - bodemlijn
  - Bosschage, rondom 6m vrije ruimte
  - Singel van struiken op wal, 0,50m hoog
  - Op te hogen maaienveld met vrijkomende bouwvoor, inzaaien als bloemrijk grasland en enkele solitaire struiken planten
  - Bouwrijp maken, 0,5m ontgraven en aanvullen met zand
  - Te dempen sloot/greppel
  - Bestaande zandkop
  - Verharding
  - Veenrii ca. 25cm + maaienveld, 3m bovenbreedte
  - Overloop
  - Duiker
  - Stuw
  - Boom, bestaand, handhaven
  - Bestaande leiding, Gasunie, 5m BESCHERMINGZONE, verboden over heen te rijden, gasunieleiding markeren
  - Poort
  - Raster van schapengas
  - Opschonen watergang

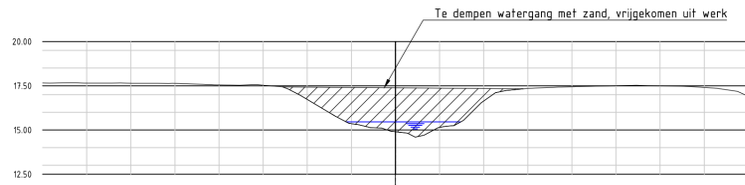


Maten in meters tenzij anders vermeld  
Materialen in millimeters  
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

Versie	Omschrijving	Datum	Gef.	Con.	Vrij.
01	Omschrijving Concept	23-04-2019	A.Foks	C. Kramer	C. Kramer
<b>Opdrachtgever</b>		Project : Innovatieve Samenwerking Bergerveen			
<b>Prolander</b>		Projectnr. : 420534			
<b>Advies- en Ingenieursorganisatie</b>		Fase : Buffer noordoost			
<b>ARCADIS</b>		Onderwerp : Bestekstekening			
<b>SWECO</b>		Situatietekening			
<b>anteagroup</b>		Schaal : 1:1000	Formaat : A2 vert.	Status :	
		Contractnr. : 420534-S-3-0017	Bladnr. : 1 van 1	Concept	
		Tekeningsnr. : 420534-S-3-0017			
		Versie : 00			

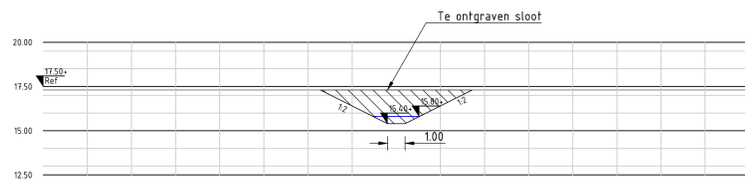
Laagte opvullen met 200 m3 zand op aanwjs directie

DP-1  
SCHAAL 1 : 200



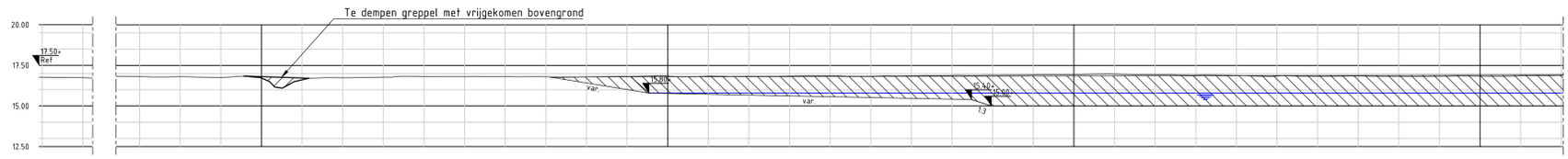
Hoogte	Afstand
17.654	-20.000
17.644	-19.500
17.634	-19.000
17.624	-18.500
17.614	-18.000
17.604	-17.500
17.594	-17.000
17.584	-16.500
17.574	-16.000
17.564	-15.500
17.554	-15.000
17.544	-14.500
17.534	-14.000
17.524	-13.500
17.514	-13.000
17.504	-12.500
17.494	-12.000
17.484	-11.500
17.474	-11.000
17.464	-10.500
17.454	-10.000
17.444	-9.500
17.434	-9.000
17.424	-8.500
17.414	-8.000
17.404	-7.500
17.394	-7.000
17.384	-6.500
17.374	-6.000
17.364	-5.500
17.354	-5.000
17.344	-4.500
17.334	-4.000
17.324	-3.500
17.314	-3.000
17.304	-2.500
17.294	-2.000
17.284	-1.500
17.274	-1.000
17.264	-0.500
17.254	0.000
17.244	0.500
17.234	1.000
17.224	1.500
17.214	2.000
17.204	2.500
17.194	3.000
17.184	3.500
17.174	4.000
17.164	4.500
17.154	5.000
17.144	5.500
17.134	6.000
17.124	6.500
17.114	7.000
17.104	7.500
17.094	8.000
17.084	8.500
17.074	9.000
17.064	9.500
17.054	10.000
17.044	10.500
17.034	11.000
17.024	11.500
17.014	12.000
17.004	12.500

DP-2  
SCHAAL 1 : 200



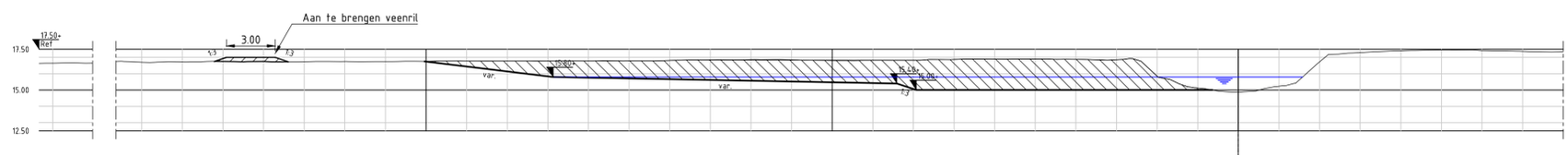
Hoogte	Afstand
17.500	-20.000
17.490	-19.500
17.480	-19.000
17.470	-18.500
17.460	-18.000
17.450	-17.500
17.440	-17.000
17.430	-16.500
17.420	-16.000
17.410	-15.500
17.400	-15.000
17.390	-14.500
17.380	-14.000
17.370	-13.500
17.360	-13.000
17.350	-12.500
17.340	-12.000
17.330	-11.500
17.320	-11.000
17.310	-10.500
17.300	-10.000
17.290	-9.500
17.280	-9.000
17.270	-8.500
17.260	-8.000
17.250	-7.500
17.240	-7.000
17.230	-6.500
17.220	-6.000
17.210	-5.500
17.200	-5.000
17.190	-4.500
17.180	-4.000
17.170	-3.500
17.160	-3.000
17.150	-2.500
17.140	-2.000
17.130	-1.500
17.120	-1.000
17.110	-0.500
17.100	0.000
17.090	0.500
17.080	1.000
17.070	1.500
17.060	2.000
17.050	2.500
17.040	3.000
17.030	3.500
17.020	4.000
17.010	4.500
17.000	5.000
16.990	5.500
16.980	6.000
16.970	6.500
16.960	7.000
16.950	7.500
16.940	8.000
16.930	8.500
16.920	9.000
16.910	9.500
16.900	10.000
16.890	10.500
16.880	11.000
16.870	11.500
16.860	12.000
16.850	12.500

DP-3  
SCHAAL 1 : 200



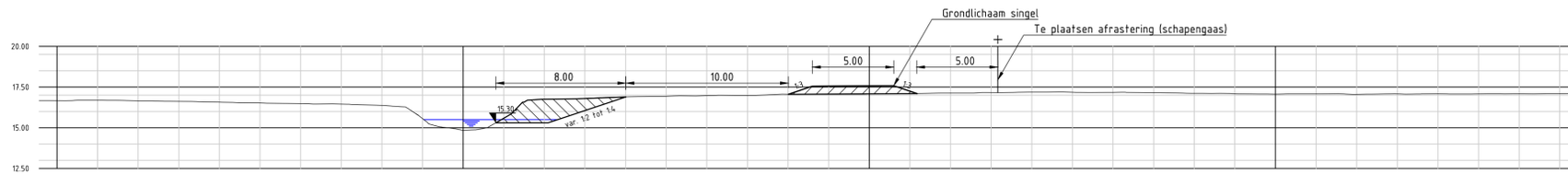
Hoogte	Afstand
16.771	-20.000
16.761	-19.500
16.751	-19.000
16.741	-18.500
16.731	-18.000
16.721	-17.500
16.711	-17.000
16.701	-16.500
16.691	-16.000
16.681	-15.500
16.671	-15.000
16.661	-14.500
16.651	-14.000
16.641	-13.500
16.631	-13.000
16.621	-12.500
16.611	-12.000
16.601	-11.500
16.591	-11.000
16.581	-10.500
16.571	-10.000
16.561	-9.500
16.551	-9.000
16.541	-8.500
16.531	-8.000
16.521	-7.500
16.511	-7.000
16.501	-6.500
16.491	-6.000
16.481	-5.500
16.471	-5.000
16.461	-4.500
16.451	-4.000
16.441	-3.500
16.431	-3.000
16.421	-2.500
16.411	-2.000
16.401	-1.500
16.391	-1.000
16.381	-0.500
16.371	0.000
16.361	0.500
16.351	1.000
16.341	1.500
16.331	2.000
16.321	2.500
16.311	3.000
16.301	3.500
16.291	4.000
16.281	4.500
16.271	5.000
16.261	5.500
16.251	6.000
16.241	6.500
16.231	7.000
16.221	7.500
16.211	8.000
16.201	8.500
16.191	9.000
16.181	9.500
16.171	10.000
16.161	10.500
16.151	11.000
16.141	11.500
16.131	12.000
16.121	12.500

DP-4  
SCHAAL 1 : 200



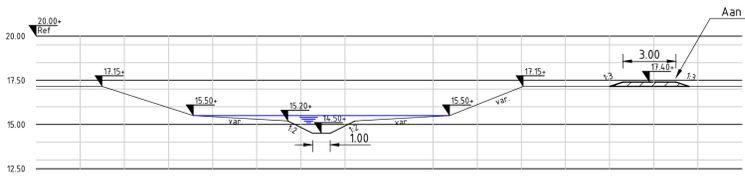
Hoogte	Afstand
16.771	-20.000
16.761	-19.500
16.751	-19.000
16.741	-18.500
16.731	-18.000
16.721	-17.500
16.711	-17.000
16.701	-16.500
16.691	-16.000
16.681	-15.500
16.671	-15.000
16.661	-14.500
16.651	-14.000
16.641	-13.500
16.631	-13.000
16.621	-12.500
16.611	-12.000
16.601	-11.500
16.591	-11.000
16.581	-10.500
16.571	-10.000
16.561	-9.500
16.551	-9.000
16.541	-8.500
16.531	-8.000
16.521	-7.500
16.511	-7.000
16.501	-6.500
16.491	-6.000
16.481	-5.500
16.471	-5.000
16.461	-4.500
16.451	-4.000
16.441	-3.500
16.431	-3.000
16.421	-2.500
16.411	-2.000
16.401	-1.500
16.391	-1.000
16.381	-0.500
16.371	0.000
16.361	0.500
16.351	1.000
16.341	1.500
16.331	2.000
16.321	2.500
16.311	3.000
16.301	3.500
16.291	4.000
16.281	4.500
16.271	5.000
16.261	5.500
16.251	6.000
16.241	6.500
16.231	7.000
16.221	7.500
16.211	8.000
16.201	8.500
16.191	9.000
16.181	9.500
16.171	10.000
16.161	10.500
16.151	11.000
16.141	11.500
16.131	12.000
16.121	12.500

DP-5  
SCHAAL 1 : 200



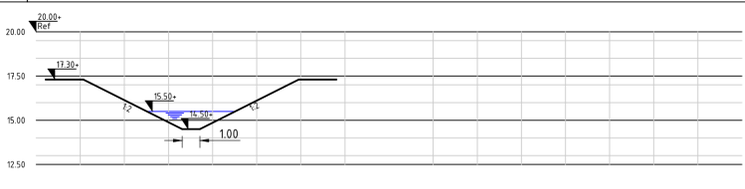
Hoogte	Afstand
16.874	-20.000
16.864	-19.500
16.854	-19.000
16.844	-18.500
16.834	-18.000
16.824	-17.500
16.814	-17.000
16.804	-16.500
16.794	-16.000
16.784	-15.500
16.774	-15.000
16.764	-14.500
16.754	-14.000
16.744	-13.500
16.734	-13.000
16.724	-12.500
16.714	-12.000
16.704	-11.500
16.694	-11.000
16.684	-10.500
16.674	-10.000
16.664	-9.500
16.654	-9.000
16.644	-8.500
16.634	-8.000
16.624	-7.500
16.614	-7.000
16.604	-6.500
16.594	-6.000
16.584	-5.500
16.574	-5.000
16.564	-4.500
16.554	-4.000
16.544	-3.500
16.534	-3.000
16.524	-2.500
16.514	-2.000
16.504	-1.500
16.494	-1.000
16.484	-0.500
16.474	0.000
16.464	0.500
16.454	1.000
16.444	1.500
16.434	2.000
16.424	2.500
16.414	3.000
16.404	3.500
16.394	4.000
16.384	4.500
16.374	5.000
16.364	5.500
16.354	6.000
16.344	6.500
16.334	7.000
16.324	7.500
16.314	8.000
16.304	8.500
16.294	9.000
16.284	9.500
16.274	10.000
16.264	10.500
16.254	11.000
16.244	11.500
16.234	12.000
16.224	12.500

DP-6  
SCHAAL 1 : 200



Hoogte	Afstand
17.150	-20.000
17.140	-19.500
17.130	-19.000
17.120	-18.500
17.110	-18.000
17.100	-17.500
17.090	-17.000
17.080	-16.500
17.070	-16.000
17.060	-15.500
17.050	-15.000
17.040	-14.500
17.030	-14.000
17.020	-13.500
17.010	-13.000
17.000	-12.500
16.990	-12.000
16.980	-11.500
16.970	-11.000
16.960	-10.500
16.950	-10.000
16.940	-9.500
16.930	-9.000
16.920	-8.500
16.910	-8.000
16.900	-7.500
16.890	-7.000
16.880	-6.500
16.870	-6.000
16.860	-5.500
16.850	-5.000
16.840	-4.500
16.830	-4.000
16.820	-3.500
16.810	-3.000
16.800	-2.500
16.790	-2.000
16.780	-1.500
16.770	-1.000
16.760	-0.500
16.750	0.000
16.740	0.500
16.730	1.000
16.720	1.500
16.710	2.000
16.700	2.500
16.690	3.000
16.680	3.500
16.670	4.000
16.660	4.500
16.650	5.000
16.640	5.500
16.630	6.000
16.620	6.500
16.610	7.000
16.600	7.500
16.590	8.000
16.580	8.500
16.570	9.000
16.560	9.500
16.550	10.000
16.540	10.500
16.530	11.000
16.520	11.500
16.510	12.000
16.500	12.500

DP-7  
SCHAAL 1 : 200



Hoogte	Afstand
17.300	-20.000
17.290	-19.500
17.280	-19.000
17.270	-18.500
17.260	-18.000
17.250	-17.500
17.240	-17.000
17.230	-16.500
17.220	