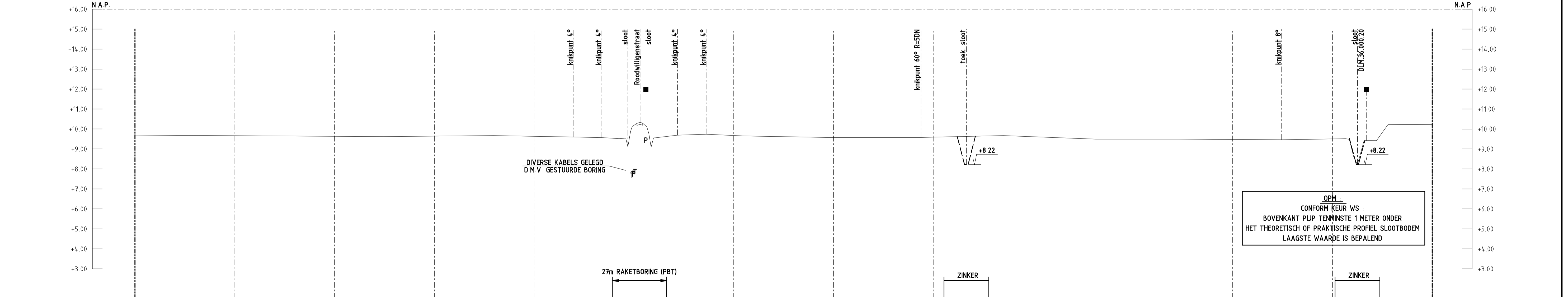


BOCHTEN R>40D TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN



DETAILS		PIJPMATEN DN1200 x 15.6mm W.D. m.u.v.	
BEKLEDING		PE m.u.v.	
AFSTAND	650.0	600	597.4
N.A.P. MAAIVELD	+9.69	+9.66	+9.62
BOVENKANT PIJP	N.A.P.		
MAAIVELD	1.50m m.u.v.		
SLOOTBODEM	1.00m m.u.v.		

BIJBEHORENDE TEKENINGEN			MATERIAALSTAAT				LEGENDA		SITUATIE		SCHAAL		ROUTEKAART												
DETAIL	TEKENING TITEL	TEKENING NR.	LENGTE	DIAM.	W.D.	BEKL.	MAT.	MAT. CODE	AANT.	OMSCHRIJVING	MAT. CODE	AANT.	OMSCHRIJVING	MAT. CODE	STATUS	GETEKEND DOOR	AFD.	PAR.	OMTREK	WIJZIGING	THEOR. PROF. WAT. SCH. INGETEK.	GASUNIE	DATUM UITGAVE	DATUM WIJZIGING	
			623.0m	DN1200	15.6mm	PE	L485 ME	12-37-428	1	DN1200 BOCHT 60° R=5DN 15.6mm	11-61-631	1	PIGMARKER	LEV. AANNEEM											
			27.0m	DN1200	15.6mm	PP	L485 ME	12-40-428	2	MARK PAAL KORT 1.80m 63mm	18-40-190														
									2	STAB RING KB/MARK PAAL 63mm	18-40-192														
									2	STICKER MARKERINGSPAAL 63mm	18-40-194														