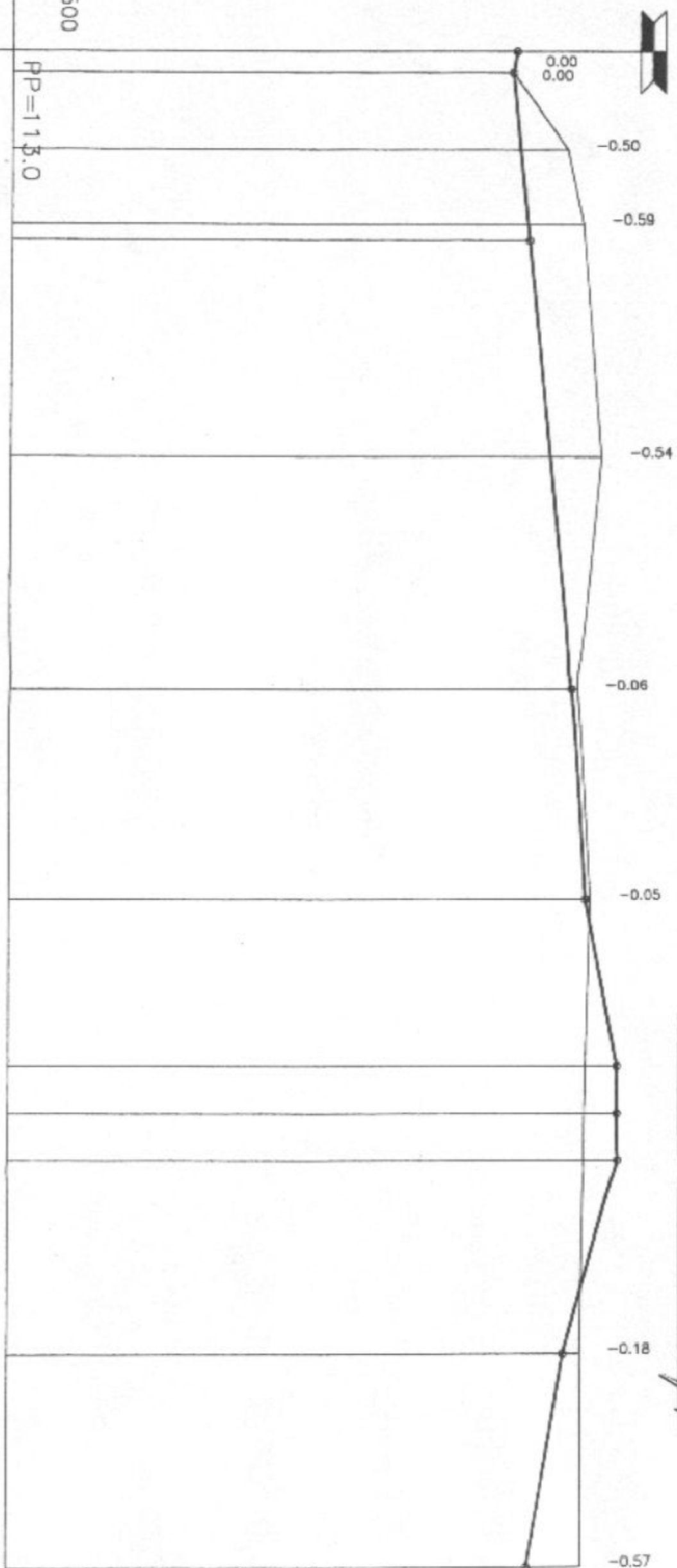


PROFIL PODŁUŻNY

biovac Sp. z o.o.			
Oddział: OCHYSCZALNIA ŚCIEKÓW W m. LUTOCIN, POWIAT ZUROMIN			
Nazwa Drogi: DROGOWA Nazwa Projektu: PROFIL PODŁUŻNY	Stan: PROJEKT Skala: 1:500	Data: 07.2004 Nr. 2	Projektant: K. Grosicki Opracował: mgr inż. S. Zatorski Kształt: T. Gut Sprawdził: mgr inż. W. Kowalczyk



RZEDNE NIWELETY	118.29	118.33	118.41	118.43	118.66	118.91	119.05	119.40	119.40	119.40	119.82	118.43
ELEMENTY NIWELETY	I = 1.027 % L = 17.52	I = 0.994 %	I = 0.629 % L = 22.25	I = 0.98 % L = 17.65	I = 0.0 % L = 10.00	I = -2.81 % L = 20.60	I = -1.752 % L = 22.26					
RZEDNE TERENU	118.29	118.83	119.00	119.20	118.97	119.10					119.00	119.00
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L = 19.77		L = 48.25		L = 22.24		L = 48.24				L = 22.25	
ODLEGŁOŚCI	0.00	10.25	18.02	42.75	68.02	90.28	12.94	38.53	60.80			
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0+00	W1	W2	W3	W4	0+1	W5	W2				