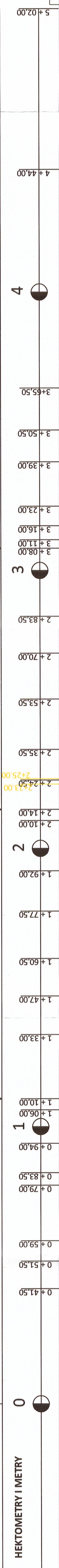




POZIOM PORÓWNAWCZY 178,00 m. n. p. m	178,5	179,0	179,5	180,0	180,5	181,0	181,5	182,0	182,5	183,0	183,5	184,0	184,5	185,0	185,5	186,0	186,5	187,0	187,5	188,0																																											
POCHYLENIE I SPADKI PODŁUŻNE	224,50	0,6%																			126,00	0,3%																			93,50	58,00																					
RZĘDNE ISTNIEJĄCEJ NIWELETY	185,93	185,90	185,62	185,56	185,40	185,37	185,33	185,30	185,28	185,10	185,03	184,85	184,79	184,65	184,64	184,60	184,53	184,59	184,60	184,40	184,90	184,99	184,99	185,15	185,10	185,25	185,38	185,50	185,40	185,76	185,95																																
RZĘDNE PROJEKTOWANEJ NIWELETY	185,93	185,68	185,62	185,58	185,45	185,43	185,37	185,33	185,29	185,27	185,13	185,05	184,97	184,87	184,78	184,73	184,67	184,65	184,59	184,68	184,80	184,92	184,92	185,02	185,12	185,21	185,24	185,40	185,48	185,78	185,95																																
ODLEGŁOŚĆ	41,50	10,00	7,50	20,00	4,5	10,50	6,0	6,0	4,0	23,00	14,00	13,50	17,00	14,50	8,00	10,00	14,50	184,53	184,59	184,60	18,00	16,50	13,50	16,50	11,00	5,0	23,00	11,50	93,50	58,00																																	
PROSTE I ŁUKI POZIOME	L1 = 110,00	W1 = 179°																			W1 = 178°																			W1 = 179°																			L1 = 57,50	W1 = 177°	L1 = 78,50	W1 = 168°	L1 = 58,00

[illegible]