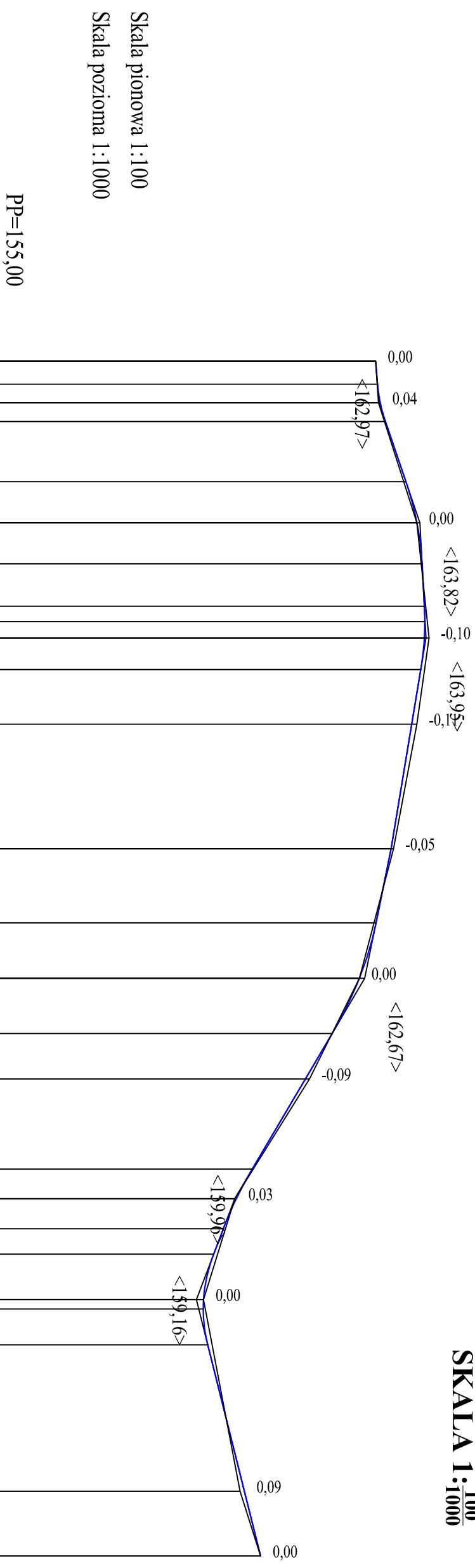


PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK W1-W2



SKALA 1: $\frac{100}{1000}$






RZĘDNE NIWELEITY	
162,90	162,94
163,00	163,10
163,53	
163,76	
163,87	
163,91	
163,92	
163,91	
163,84	
163,65	
163,22	
162,91	
162,56	
161,99	
161,43	
160,33	
159,99	
159,72	
159,52	
159,31	
159,30	
159,40	
160,16	
160,50	

ELEMENTY NIWELEITY	
$I=0,00\%$ $R=300,00$ $T=3,89$ $B=0,03$ $L=8,0m$	$I=1,00\%$ $R=300,00$ $T=7,5m$ $L=12,5m$
$T=8,57$ $B=0,06$ $R=600,00$	$I=1,50\%$ $R=600,00$ $T=6,60$ $B=0,04$ $L=8,0m$
$L=37,40m$ $I=1,659\%$	$I=2,037\%$ $R=600,00$ $T=11,54$ $B=0,11$ $L=15,46m$
$L=28,26m$ $I=5,891\%$	$R=600,00$ $T=6,23$ $B=0,03$ $L=5,0m$
$R=300,00$ $T=9,47$ $B=0,15$	$I=2,505\%$ $L=44,03m$

RZĘDNE TERENU	
162,90	162,96
163,76	164,01
163,76	
163,27	
162,56	
161,52	
159,96	
159,31	
160,07	
160,50	

ELEMENTY TRASY W PLANIE	
$L=8,7\text{ m};$ 	$L=240,50\text{ m};$ 

ODLEGŁOŚCI	
-8,70	16,43
-3,89	25,00
0,00	33,57
3,89	42,40
	45,65
	49,00
	55,60
	67,00
	93,00
	8,46
	20,00
	31,52
	41,00
	59,78
	66,00
	72,23
	77,54
	87,00
	88,96
	96,47
	27,00
	40,50

KILOMETRY I HEKTOMETRY	
 0.0	 0.1
	 0.2

Data:	luty 2018 r.		
Investor:	<p style="text-align: center;">Gmina Suwałki</p> <p>ul. Świerkowa 45, 16-400 Suwałki</p>		
Nazwa/ Objekt:	<p>„Przebudowa drogi z nawierzchnią żwirową na nawierzchnię utwardzoną w msc. Plociczno - Tatarsk na dz. nr ewid. 364/51; 364/53; 364/157; 364/163; 364/4 na dl. około 600 m”</p>	<p style="text-align: center;">Rys. nr 3</p>	<p style="text-align: center;">Skala 1:100/1000</p>
Temat:	<i>Profil podłużny W1-W2</i>		
Autor	mgr inż. Marcin Olszewski		