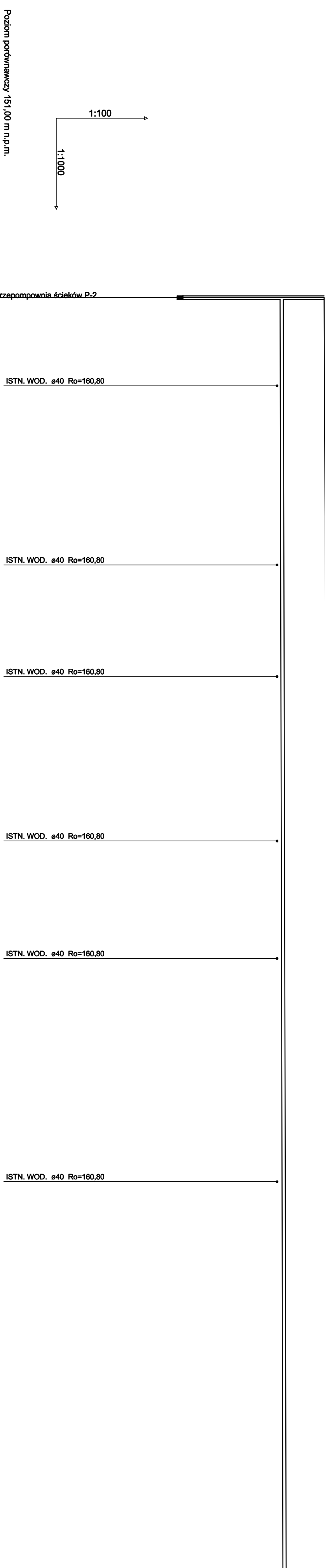


Rzędna terenu projektowanego	161,90	
Rzędna dna kanału	159,15 160,40	
Zagłębienie dna kanału [m]	2,75 1,50	
Odległość [m]	250,00	
Srednica, material	Ø110mm PE 100 (SDR 26) PN-6	
Spadek		3,6 ‰
Długość trasy [m]	0,00	00,382
	P-1	8



Rzeczna terenu projektowanego	162.40				
Rzeczna dna kanału	158.92 160.90	160.91	160.92	160.93	160.94 160.95
Zapęblenie dna kanału [m]	3.48 1.50				
Odliegłość [m]	436.00				
Średnica, materiał	Ø110mm PE 100 (SDR 26) PN-6				
Spadek	0.2%				
Długość trasy [m]	0.00	30.00	91.00	129.00	185.00 225.00 301.00
	Fz				

<b>Obiekt Lokalizacja</b>	<b>Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej w m. Krzeszk-Majątek, Stary Krzeszk, gmina Zbuczyn</b>	<b>Rys. nr</b>
<b>Przedmiot opracowania</b>	<b>Profil przewodu tłocznego z przep. P-1 i P-2</b>	<b>Data</b>
<b>Investor</b>	Gmina Zbuczyn ul. Jęska Pawła II 1, 06-106 Zbuczyn	13.00 17.000
<b>Opracował</b>	Miroslaw Biernacki upr. nr 396/B/P/88	<b>Podpis</b>
<b>Projektant</b>	mgr inż. Michał Kozłuk upr. nr MAZ/0083/P/WOS/13	
<b>Sprawdzający</b>	inż. Zygmunt Bombiński	