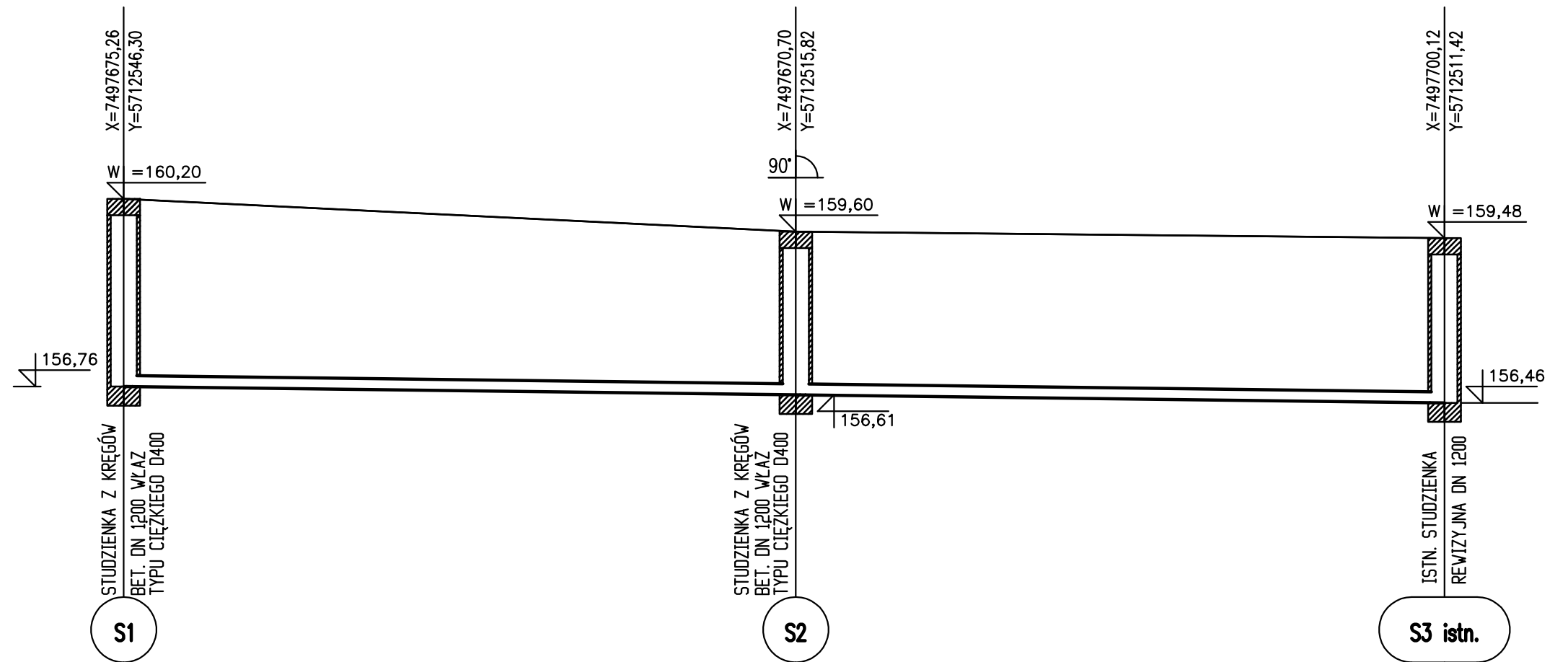


Profil 1  
Podziałka 1:100/250

P.p.=150,00



Rzędna istniejącego terenu	160,20	159,60	159,48
Rzędna dna proj. kanału	156,76	156,61	156,46
Zagłęb. dna względem terenu proj.	3,44	2,99	3,02
Długość odcinka	30,8	29,7	
Proj. spadek kanału, odległość	L=60,6 i=0,5 %		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200 PVC SN8 LITE		
Hektometr i odległości	00 30,8	60,6	

Jednostka projektowa: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "JA-GRA" JACEK ZIOMEK					Zadanie inwestycyjne: <b>PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ KOLIDUJACEJ Z BUDOWĄ BUDYNKU</b>	
Projektował:	mgr inż. JACEK ZIOMEK	Budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0524/POOS/06	06.24		Adres obiektu: Jednostka ewidencyjna: <b>140104 2 - Stara Błotnica</b> Obręb: <b>0001 - Błotnica Stara</b> Działki nr: <b>123/7</b> ; Arkusz: <b>0</b>	
Sprawdził:	mgr inż. AGATA GIGON	Budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0058/POOS/03	06.24			
	Imię i nazwisko:	Nr upr. bud.:	Data:	Podpis:	Inwestor: Gmina Stara Błotnica 26-806 Stara Błotnica woj. mazowieckie	
Branża:				Skala: 1:100/1:250 Faza: PAB		
Sanitarna					Treść rysunku: <b>PROFIL PODLUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ</b>	Nr rys.: <b>03</b>