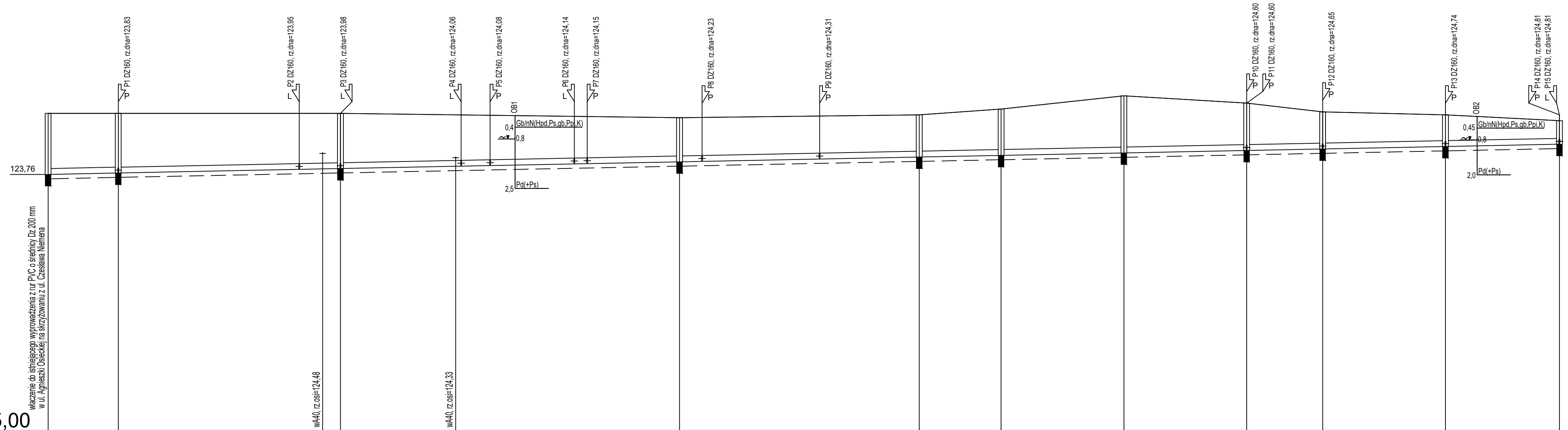


Profil podłużny
kanału sanitarnego KS-1

Skala 1:100/500



P.p.=115,00

Nazwa węzła	S1	S2	S3		S4			S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11						
Rzędna istniejącego terenu	125,85	125,85	125,85	125,85	125,80	125,78	125,75	125,76	125,80	126,00	126,45	126,20	125,90	125,80						
Rzędna dna proj. kanału	123,76	123,81	123,93	123,96	124,04	124,06	124,12	124,29	124,36	124,41	124,50	124,58	124,63	124,72						
Zagłębienie dna przewodu	2,09	2,04	1,89		1,51			1,44	1,59	1,95	1,62	1,27	1,08	0,81						
Długość odcinka	12,00	30,95		7,05	20,65	4,95	14,40	2,20	15,80	3,85	20,10	17,05	19,50							
	38,00		58,00			41,00			14,00	21,00	21,00	13,00	21,00	19,50						
Proj. spadek kanału, odległość	L=258,50																			
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ200, PVC-U																			
Rodzaj nawierzchni	płyty betonowe		teren nieutwardzony																	
Hektometr i odległości	00	12,00	42,95	46,95	50,00	69,70	75,60	90,00	01	8,00	11,85	31,95	49,00	63,00	84,00	02	5,00	18,00	39,00	58,50

COWOGAZ PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel./fax. 62 76 43-159 NIP 618-002-46-71

Nazwa zamierzenia budowlanego: **Budowa kanalizacji sanitarnej** Adres: **Ostrów Wlkp. ul. Agnieszki Osieckiej**

Tytuł rysunku: **Profil podłużny kanału sanitarnego KS-1**

Branża: **Sanitarna** Data sporządzenia: **Marzec 2021**

Skala rysunku: **1:100/500** Numer rysunku: **2**

Funkcja/Imię i Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Podpis projektanta/sprawdzającego
mgr inż. Krzysztof Biernacki	instalacyjna w zakresie instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych, odpływnych, wentylacyjnych i gazowych	BN-10.9/69/82	
Sprawdzający: mgr inż. Marek Nowicki	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: odpływnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	WKP/0389/POOS/18	