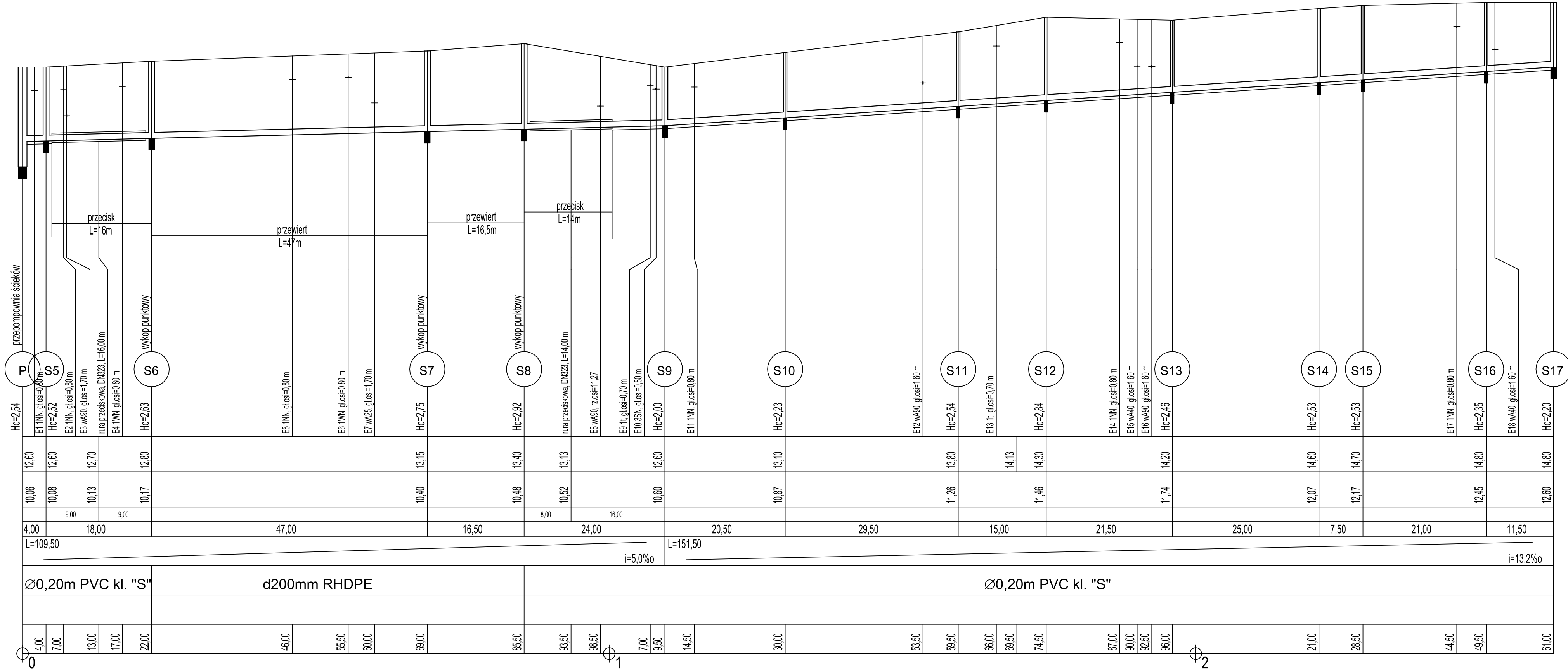
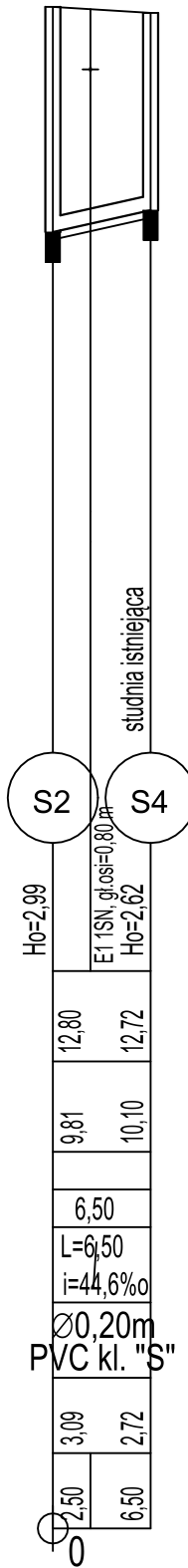
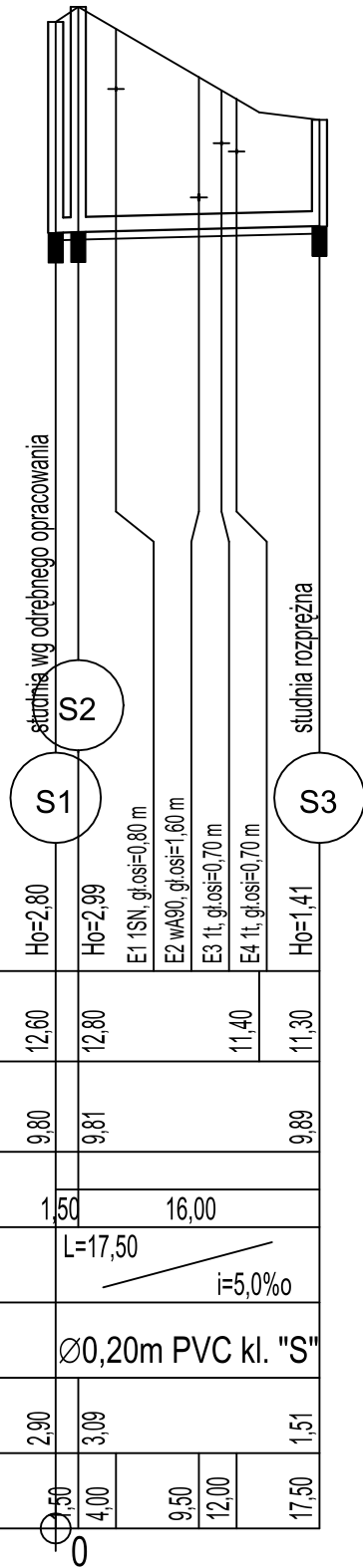


Skala 1:100/500

P.p.=0,00

Rzędna istniejącego terenu	12,60	12,80	12,80	11,40	11,30
Rzędna dna proj. kanału	9,80	9,81			9,89
Długość odcinka	1,50	16,00			
Proj. spadek kanału, odległość		L=17,50			
Proj. średnica nominalna, materiał		Ø0,20m PVC kl. "S"			
Głębokość wykopu	2,80	3,09			1,51
Hektometr	0,50	4,00	9,50	12,00	17,50



PROFILE PODŁUŻNE

Sieć kanalizacji sanitarnej

Opalino, ul. Energetyków

Skala 1:100/500

Oznaczenia:

- W numer studni
- Ho=1,80 zagłębienie dna kanału
- E1 numer kolejny przeszkody
- NN kable energetyczne niskiego napięcia
- SN kable energetyczne średniego napięcia
- t kable i kanalizacja telefoniczna
- kd kanalizacja deszczowa
- ks kanalizacja sanitarna
- w wodociąg
- g gazociąg

Przedsiębiorstwo Projektowo – Handlowe Gamma – Projekt ul. Jaworzniaków 41, 80–180 Gdańsk		
Obiekt	Opalino, ul. Energetyków – Gm. Gniewino Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej	NR RYS. 3.2
Inwestor	Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. w Kostkowie	SKALA: 1:100/500
Nazwa rys.	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej	BRANŻA: Sanitarna
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burakowski spec. sanitarna BT/194/01	DATA: 19-01-2024
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Kazuczyk spec. sanitarna PDL/0142/PNGS/16	