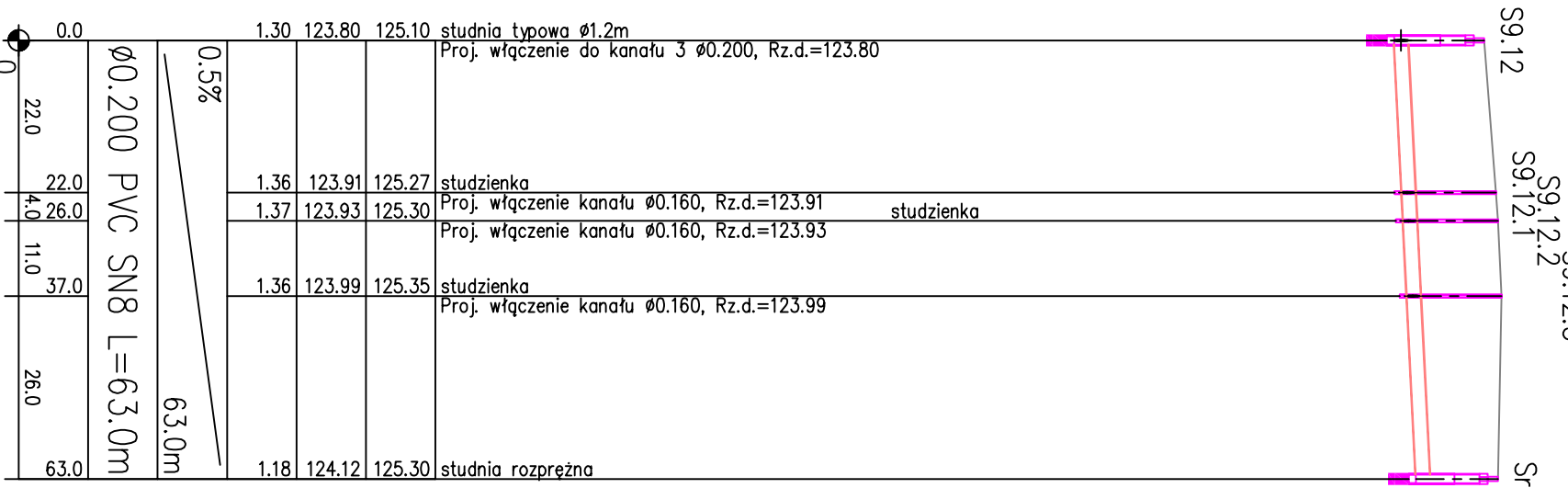
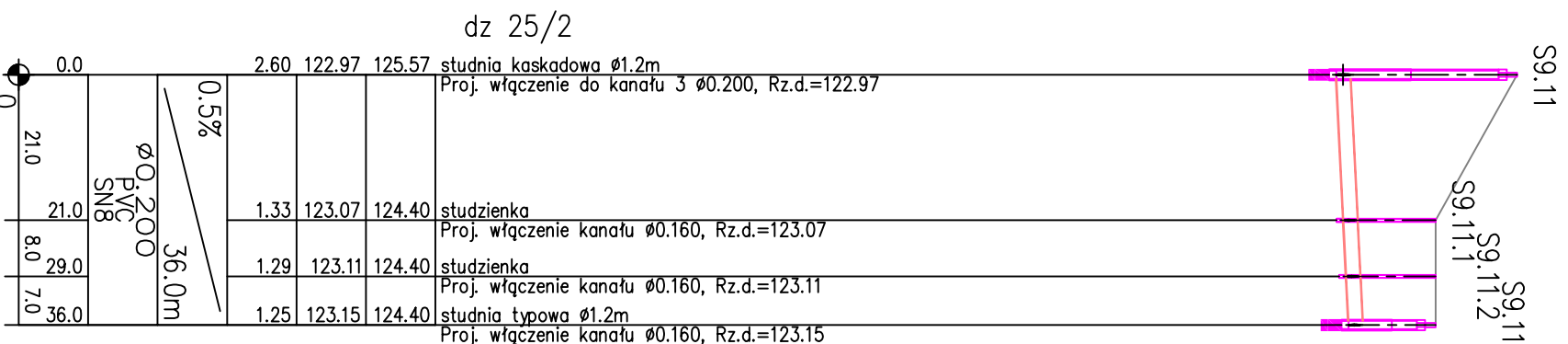
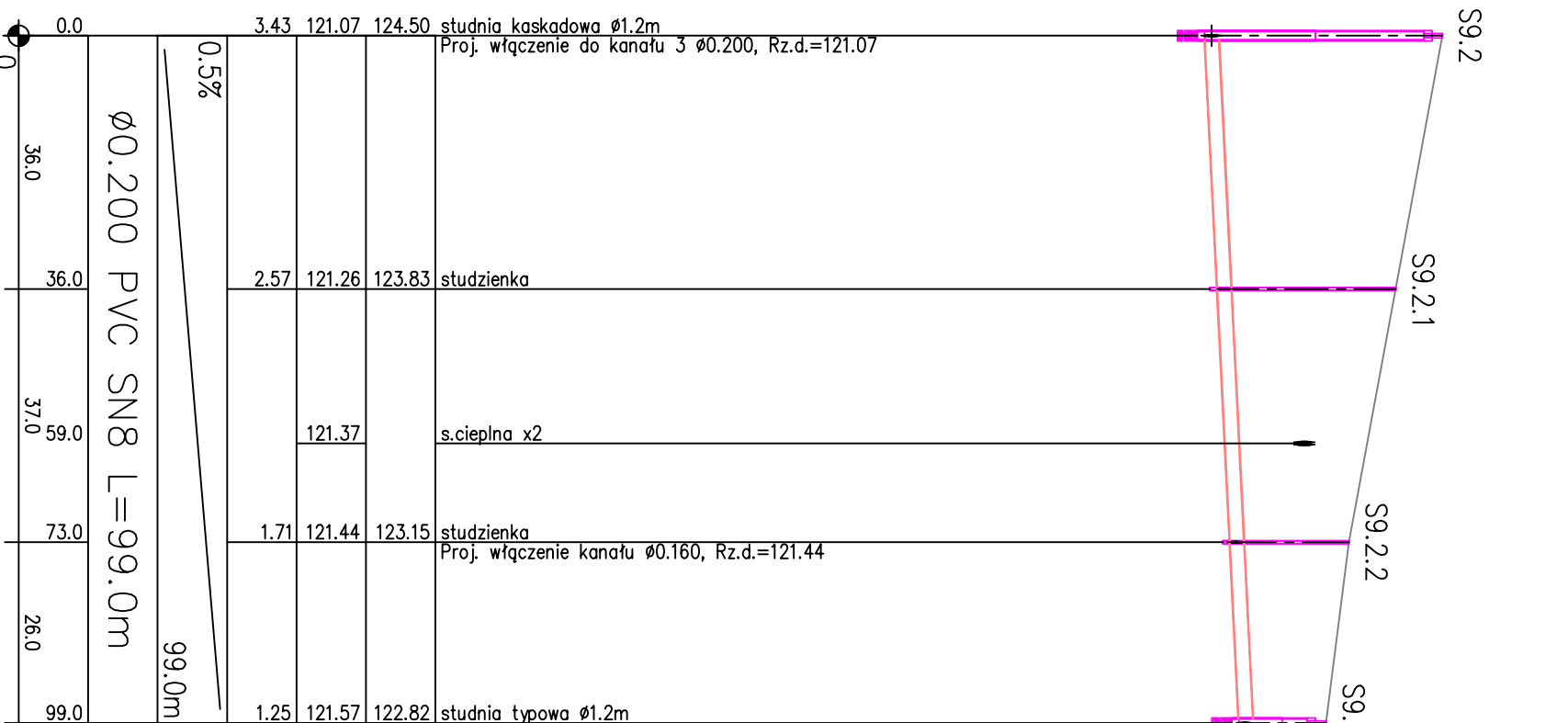
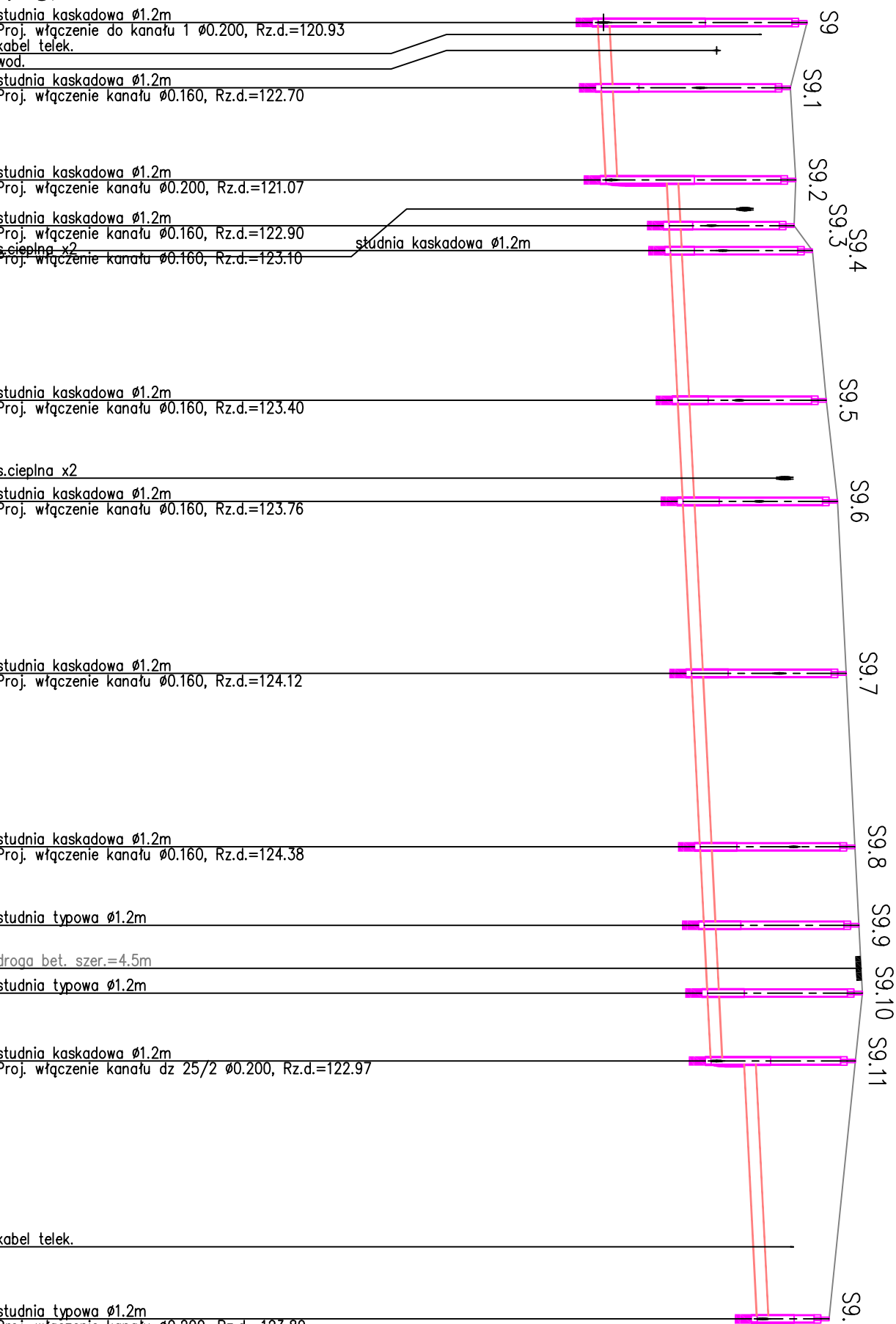


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 110.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	124.70	124.40	124.50	124.47	124.80	125.05	125.25	125.41	125.57	125.64	125.70	125.57	125.10						
RZĘDNA DNA KANAŁU	120.93	120.96	121.07	122.22	122.24	122.37	122.46	122.62	122.78	122.85	122.87	122.91	122.97						
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.77	3.41	3.43	2.25	2.56	2.68	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79	2.60	2.00						
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%													234.0m					
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.200 PVC SN8 L=234.0m																		
ODLEGŁOŚCI	0.0	5.0	12.0	16.0	28.0	37.0	41.0	27.0	68.0	82.0	86.0	117.0	149.0	163.0	171.0	175.0	187.0	221.0	234.0



**Uwaga:**  
Kolejność z istniejącym uzbrojeniem podziemnym naniesiono na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500.  
Nie wyklucza się istnienia na terenie projektowanego przewodu innych urządzeń podziemnych, które nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Inwestor: GMINA WĄSEWO 89-600 Chojnice ul. Angowicka 68a			
Projektant: B&B Jan Burdlin		Wzrost: 1.70 m	
Data: 01.06.2016 r.		Wzrost: 1.70 m	
Tytuł: Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej		Wzrost: 1.70 m	
S9-S9.12, S9.2-S9.2.3, S9.11-S9.11.3, S9.12-S9.1		Wzrost: 1.70 m	
Data: 01.06.2016 r.		Wzrost: 1.70 m	