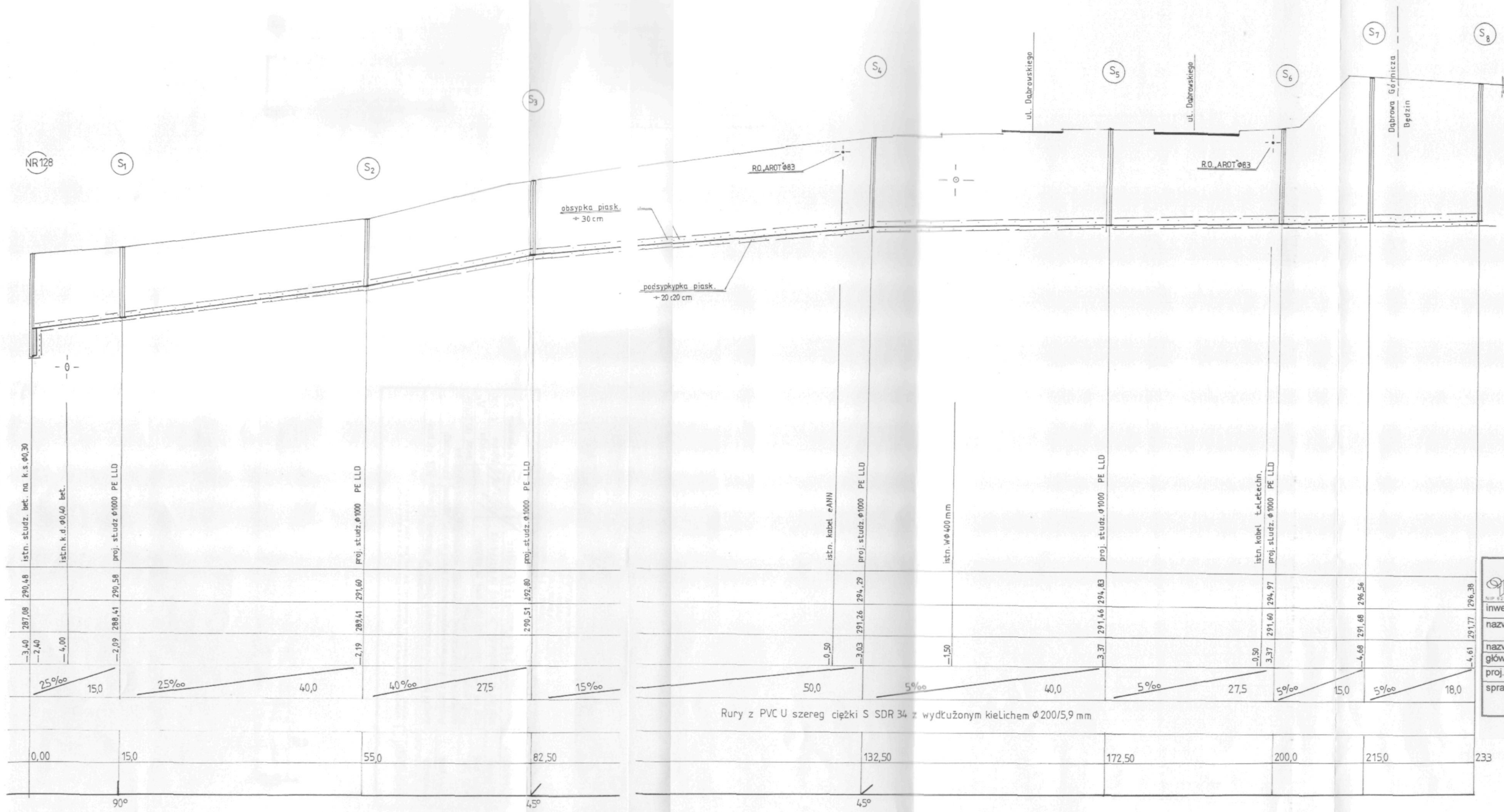


Profil podłużny projektowanego kanału sanitarnego Ø 0.20 (Ø200/5,9mmPVC)

ul. Dąbrowskiego w Dąbrowie Górniczej – skala 1 : 500/100

	p. p. 280,00 m n.p.m.	
Rzędne terenu	290,48	290,48
Rzędne dna kanału	287,08	288,41
Głębokości	-3,40	-2,09
Spadki i długości	25‰ / 15,0	25‰ / 40,0
Średnice i materiał	Rury z PVC U szereg ciężki S SDR 34 z wydłużonym kielichem Ø200/5,9 mm	
Odległości	0,00	15,0
Proste i załamania	90°	
Hektometry	45°	



autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"
41-605 Świętochłowice ul. Moniuszki 3/8 tel. fax: 032 245-39-61

inwestycja	Zespół budynków socjalnych Będzin ul. Wojska	Branża KS	Nr proj.
nazwa proj.	Projekt budowlano-wykonawczy sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej na terenie miasta Dąbrowa Górnicza		
nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej	data:	05.20
główny proj.	mgr inż. arch. Jan Pudło upr. proj. nr 482/85	edycja:	1
proj. instal.	mgr inż. B. Szabelski upr. proj. nr 61/74/Kt	skala:	1 : 500/100
sprawdzający	mgr inż. Paweł HALUBEK	nr rysunku	

Uprawnienia budowlane do projektowania i nadzoru nad robotami budowlanymi w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanałów kanalizacyjnych, ciepłowniczych i gazowych.
Nr ewid.: 446/2002