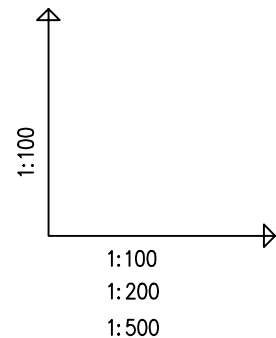


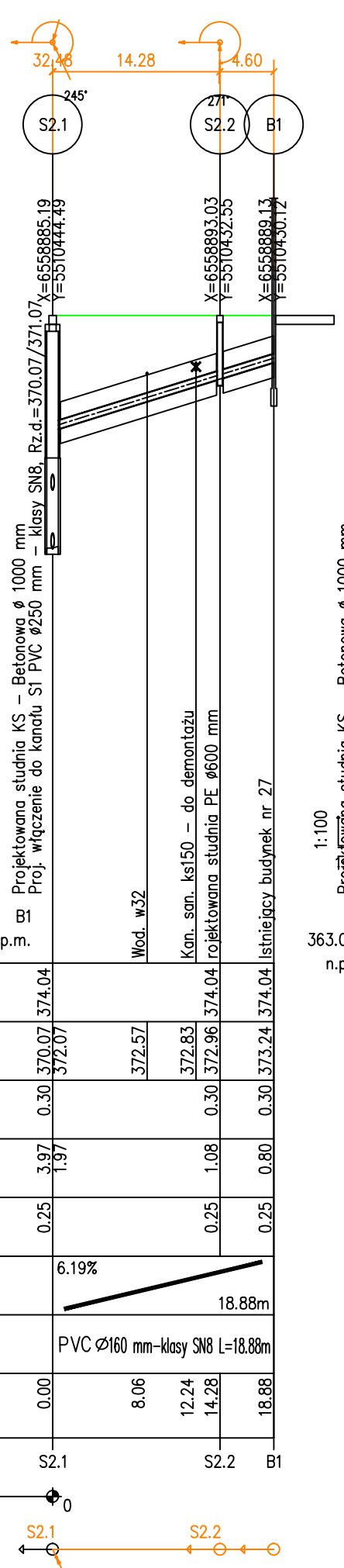
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.	363.00 m n.p.m.					
RZĘDNA DNA KANAŁU		370.07	372.07		372.57	
OBSYPKA		0.30	0.30		0.30	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		3.97	1.97		1.08	
PODSYPKA		0.25			0.25	
SPADKI, DŁUGOŚCI		6.19%			18.88m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC Ø160 mm-klasy SN8 L=18.88m				
ODLEGŁOŚCI		0.00	8.06	12.24	14.28	18.88
HEKTOMETRY		S2.1		S2.2	B1	

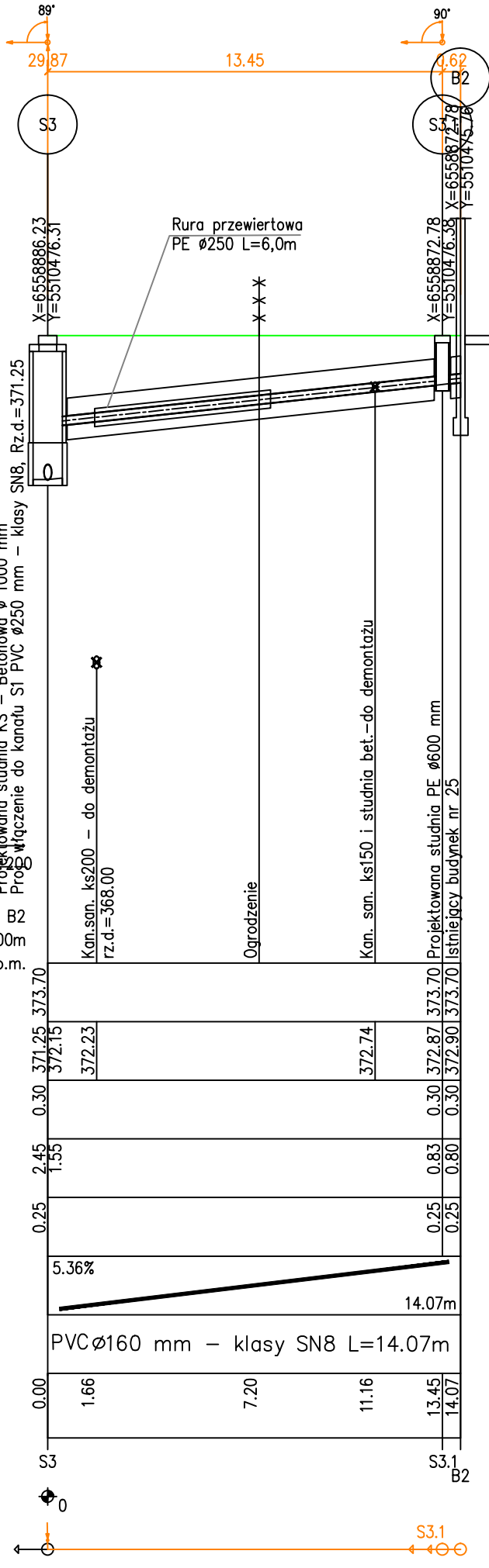
P.S1/EPI-Grat. Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0
Nazwa pliku: projekt 2 Projekt 1



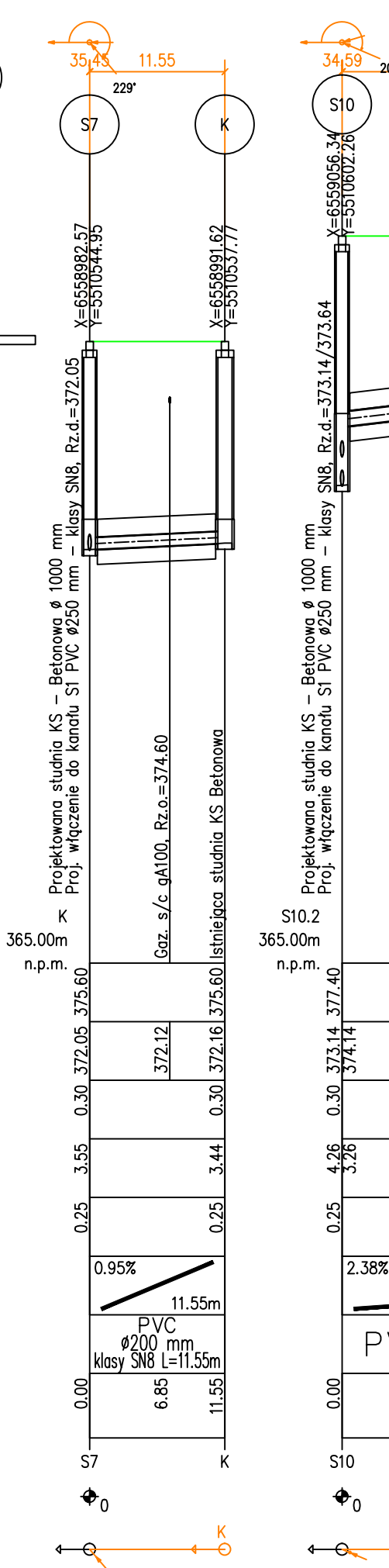
skala 1: 500/100



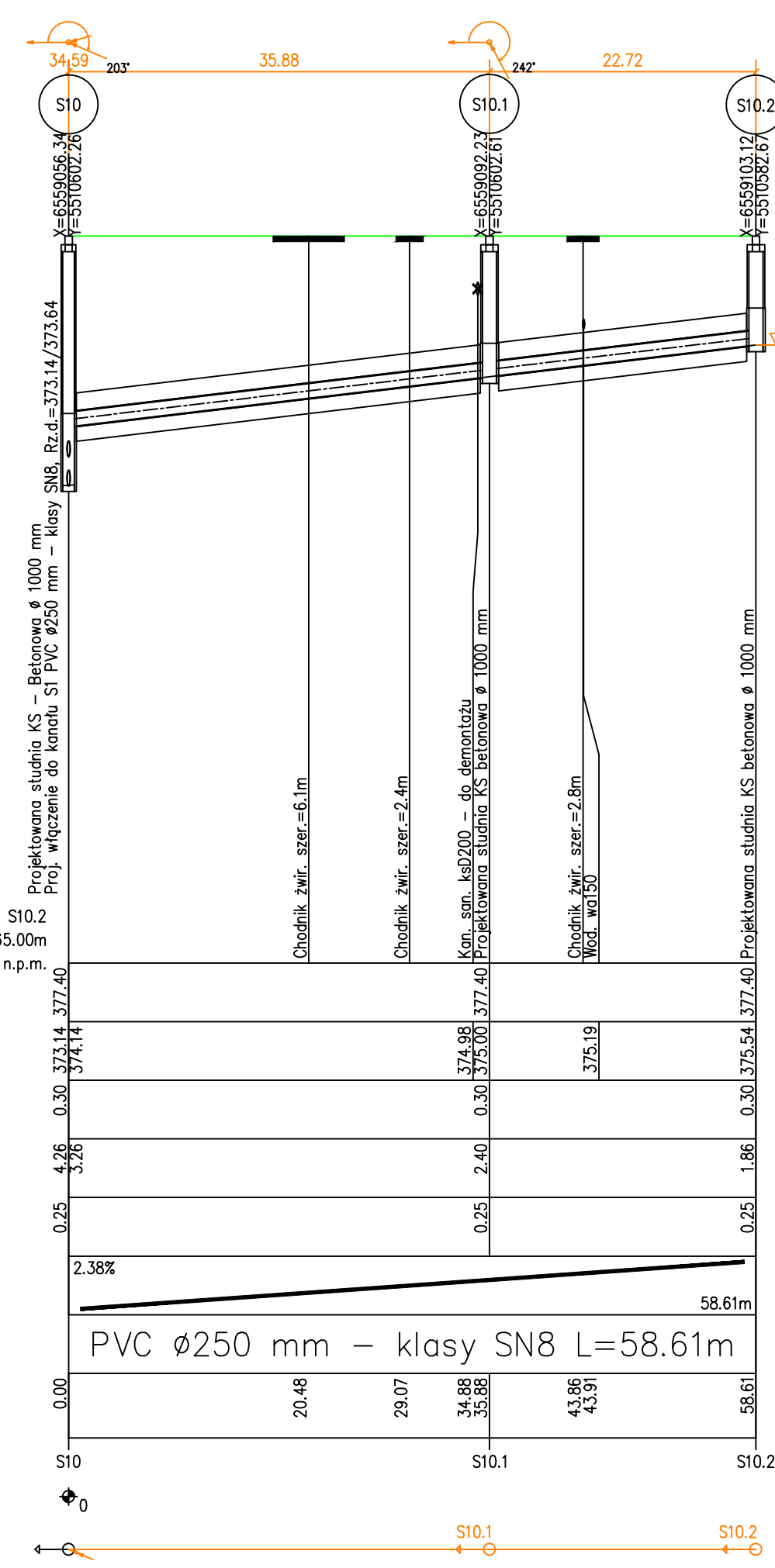
skala 1: 200/100



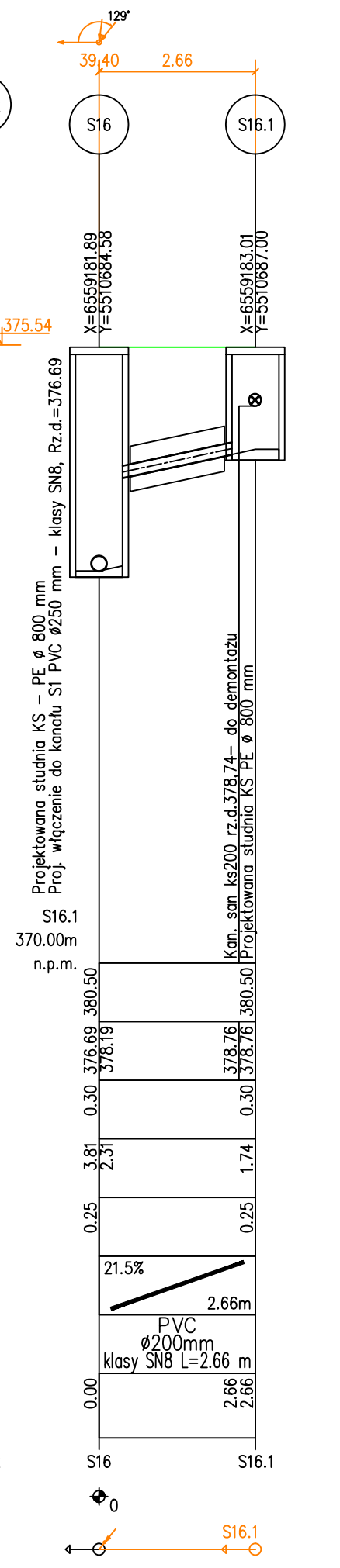
skala 1: 500/100



skala 1: 500/100



skala 1: 100/100



BIURO PROJEKTOWE UP&K 43-253 PIELGRZYMOWICE UL. RUPTAWSKA 13 TEL / FAX 32 47 230 98 TEL. 607 576 850	
INWESTOR : GMINA USTRON 43-450 USTRON UL. RYNEK 1	
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY PRZEBUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. SZPITALNEJ W USTRONIU	
RYSUNEK : PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKÓW I „PRZEPĘCIA”	SKALA: 1:100/100 1:200/100 1:500/100
PROJEKTANT : MGR INŻ. AGNIESZKA OSIADACZ upr. nr 126/92	DATA: LUTY 2017
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY : MGR INŻ. BRONISŁAW GOWIN upr. nr 405/92	RYS. NR 03