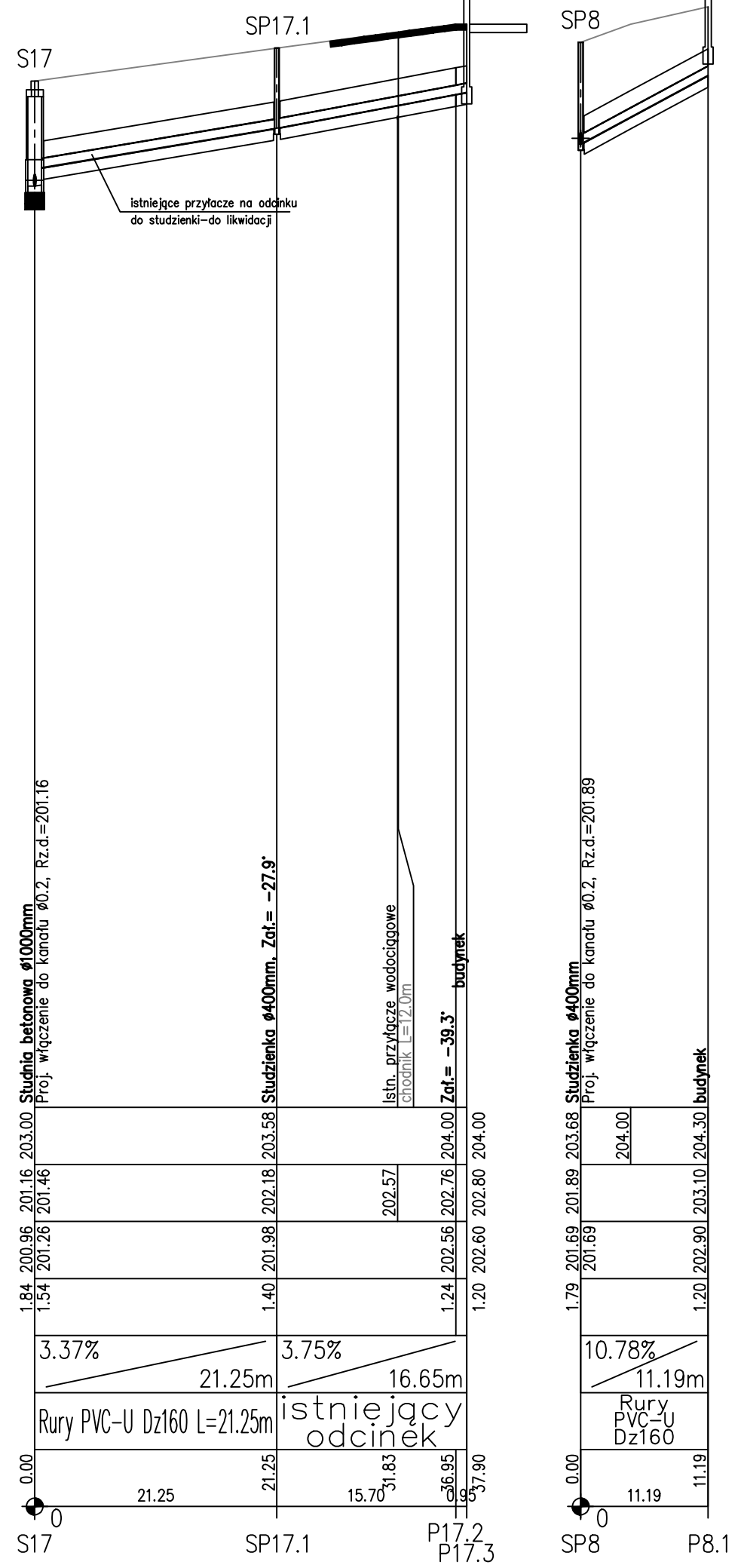
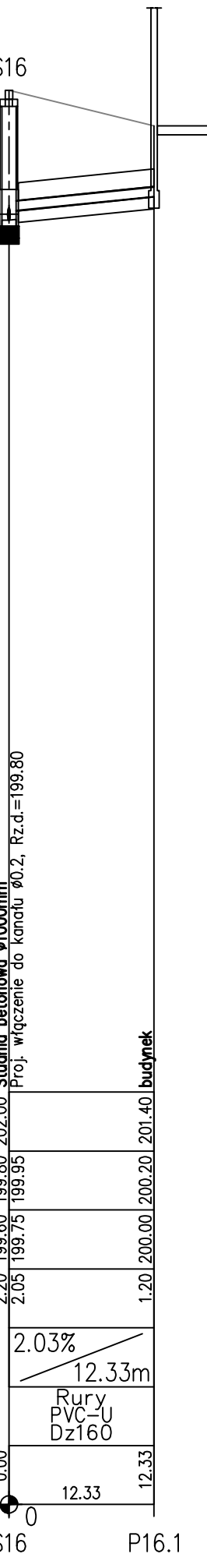
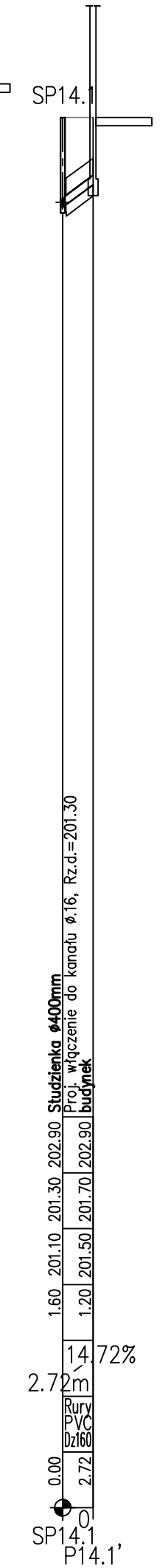
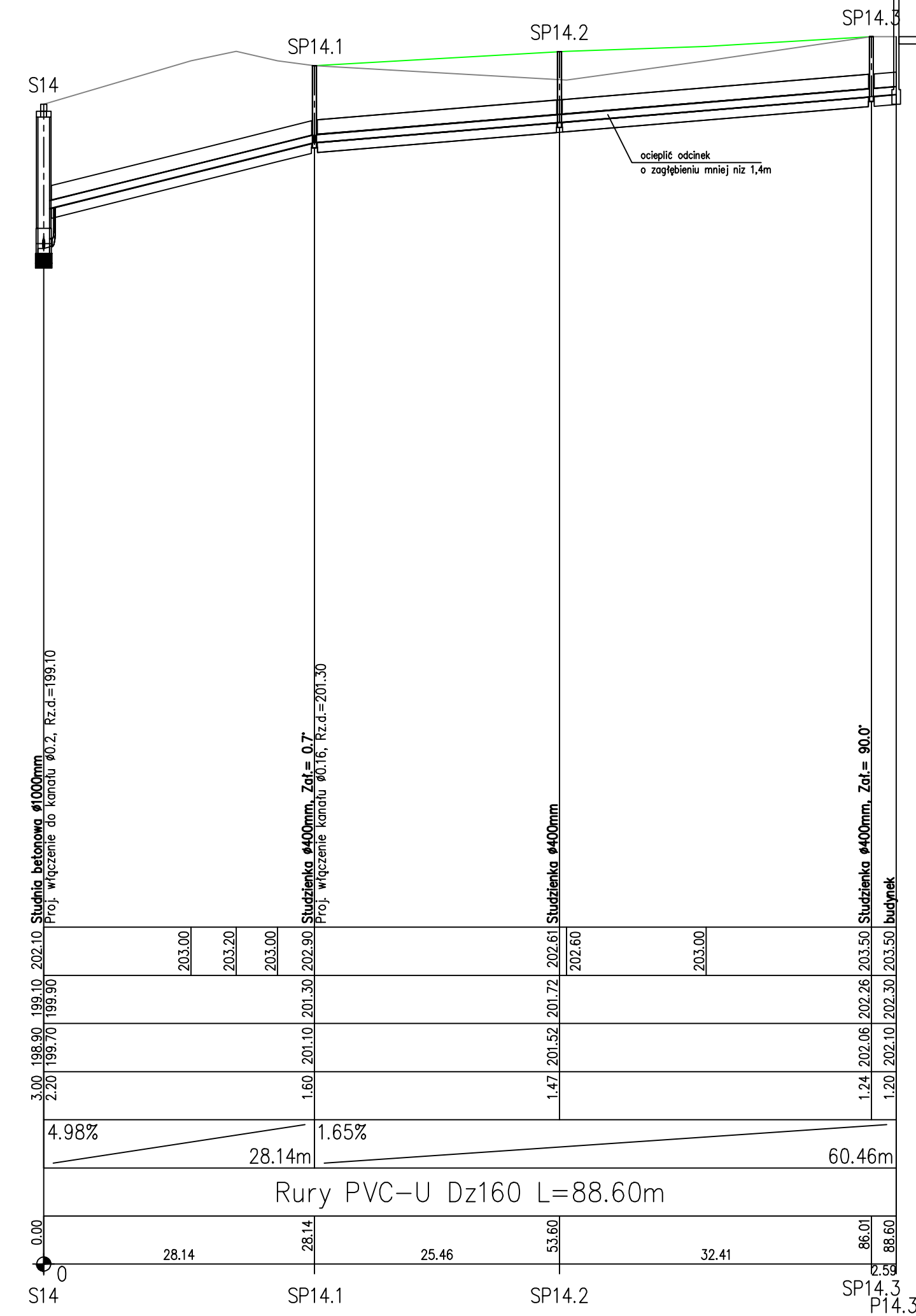
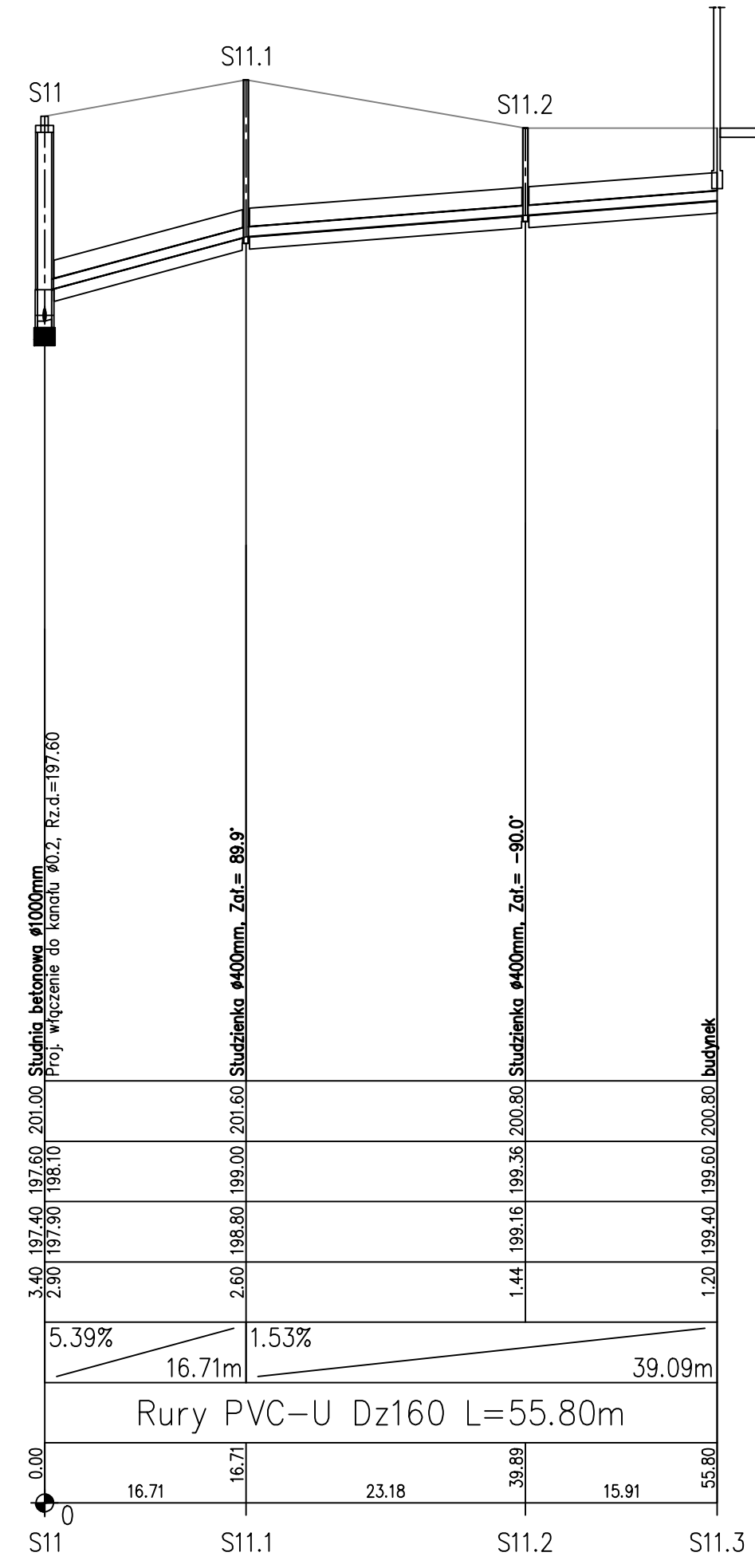
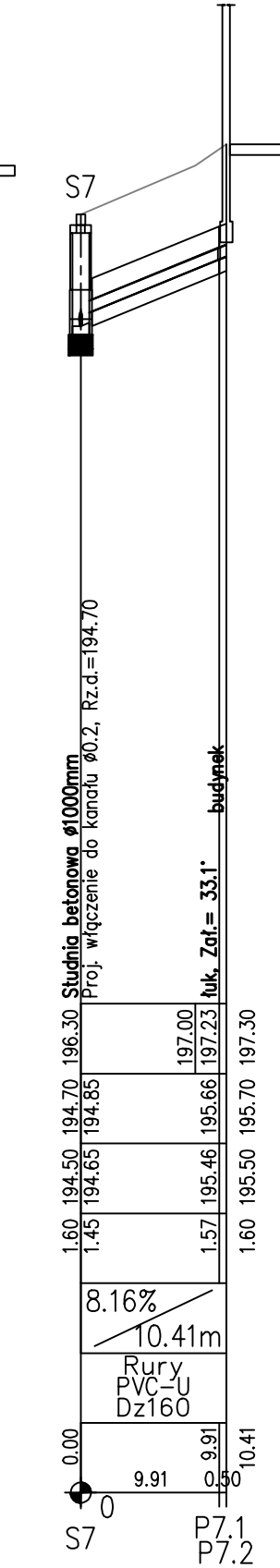
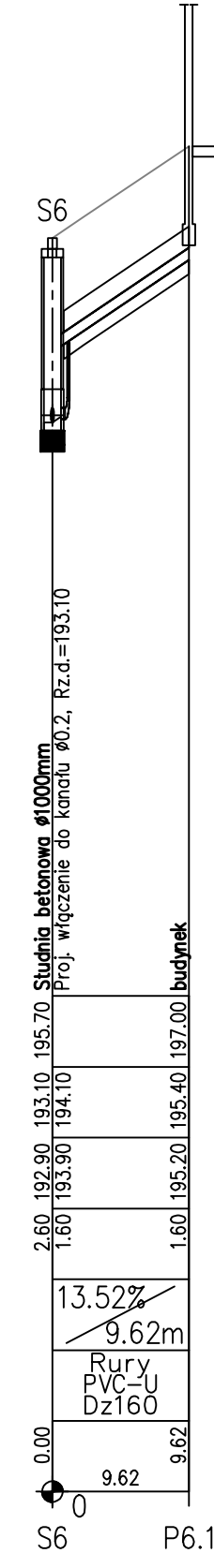
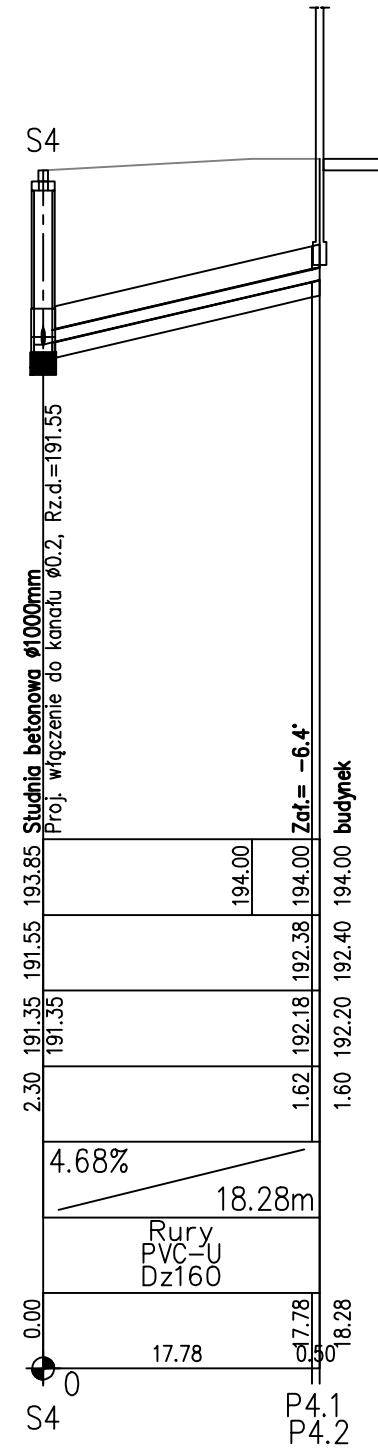
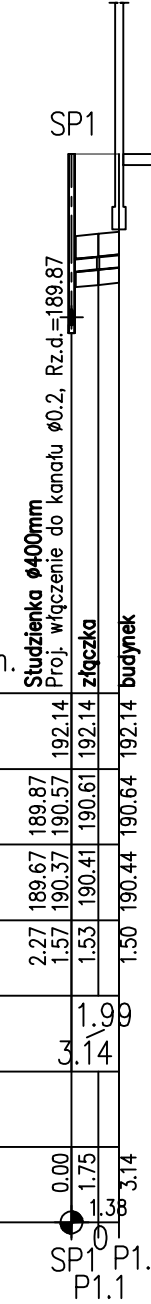


POZIOM PORÓWNAWCZY 185.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	

Generator rysunkowy 7.23d (www.gp-raf.com.pl)



- OZNACZENIA:
- S....- STUDNIA Ø1000MM
  - SP....- STUDZIENKA PRZELOTOWA / PRZYŁĄCZENIOWA Ø400MM
  - P....- PRZYKANALIK DO BUDYNKU
- 93,50 RZĘDNA TERENU
- 92,05 RZĘDNA DNA KANAŁU

UAWGA:  
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH  
SPRAWDZIĆ RZĘDNE TERENU I ISTN. UZBROJENIA

INWESTOR: Gmina Grodzisko Dolne 37–306 Grodzisko Dolne 125a			
OBIEKT: Rozbudowa sieci kanalizacyjnej wraz z przykanalikami w miejscowości Grodzisko Dolne			
NAZWA RYS. Profile podłużne przykanalików grawitacyjnych			STADIUM: PBW
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. Marek Kosior	Sieci i instal. sanit. Nr 12/98	DATA: VIII 2013
Opracował	techn. Bolestaw Kołodziej	Instal. sanit. Nr 226/74	NR RYS: 3
Sprawdził	inż. Edward Mokrzycki	Sieci i instal. sanit. Nr UAN-III-7342/24/92	