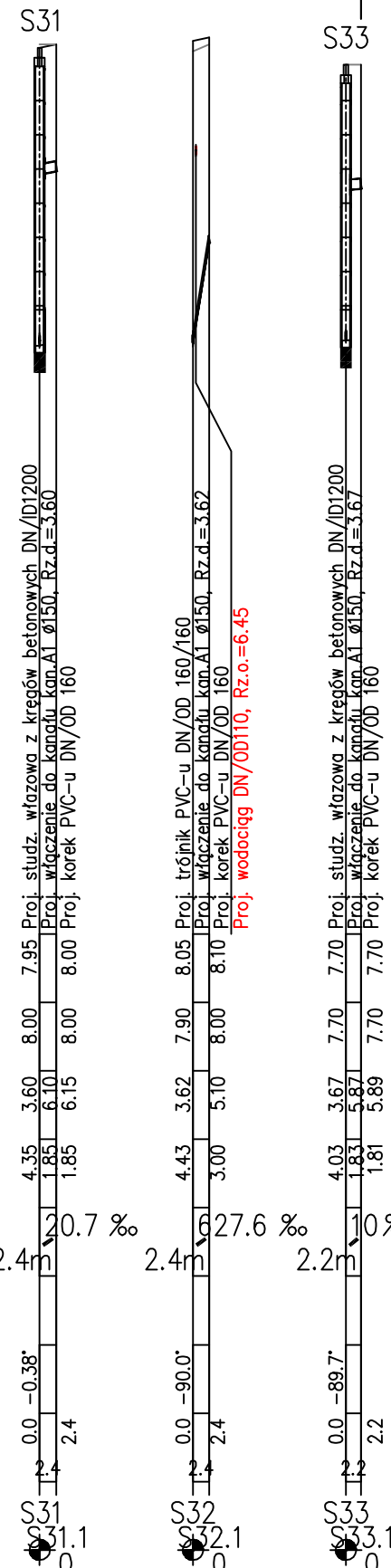


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY -5.00 m n.p.m.

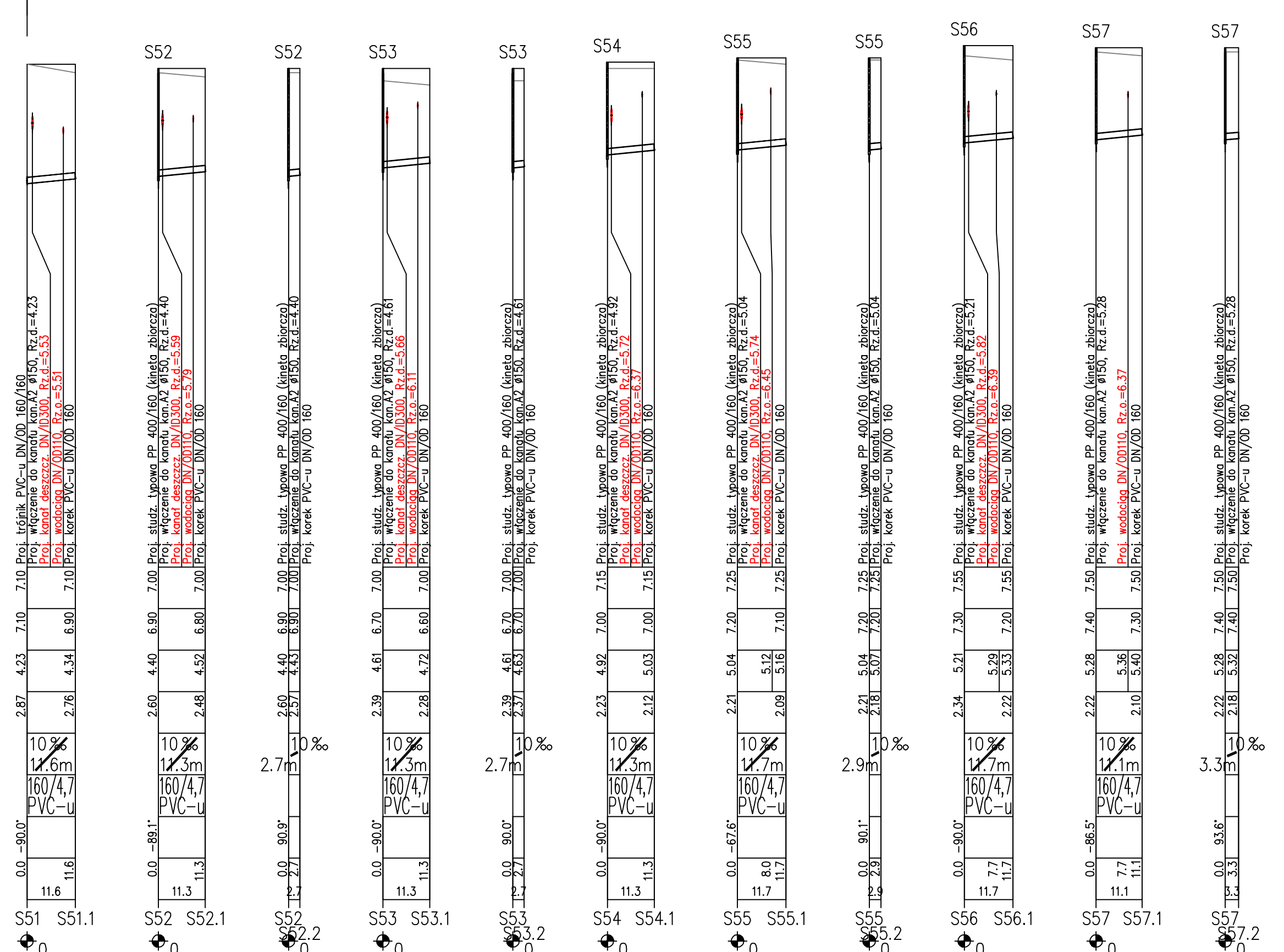
	S30	S30.1
PROJ. RZĘDNA TERENU	7.60	7.60
RZĘDNA TERENU ISTN.	7.60	7.30
RZĘDNA DNA KANAŁU	3.48	4.60
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	4.12	3.00
SPADKI, DŁUGOŚCI	98.2% 14.4m	2.4m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	160/4,7 PVC-U	160/4,7 PVC-U
KĄTY POZIOME	90.0°	90.0°
ODLEGŁOŚCI	0.0	11.4
HEKTOMETRY	0	0

Generator rysunkowy 7.31 (www.epi-graf.com.pl)

Układ I
Przykanaliki do kanału A

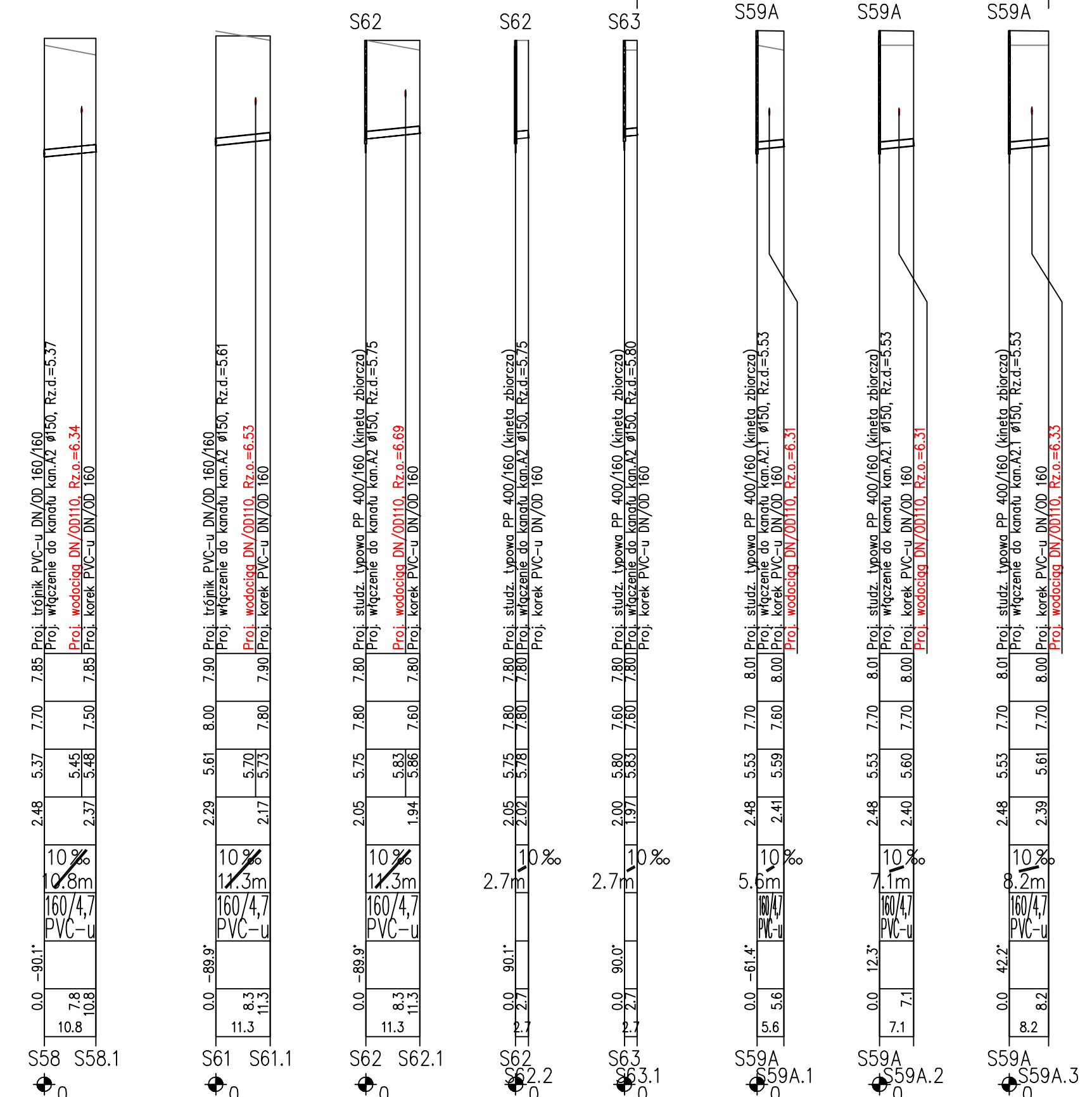


Przykanaliki do kanału A2

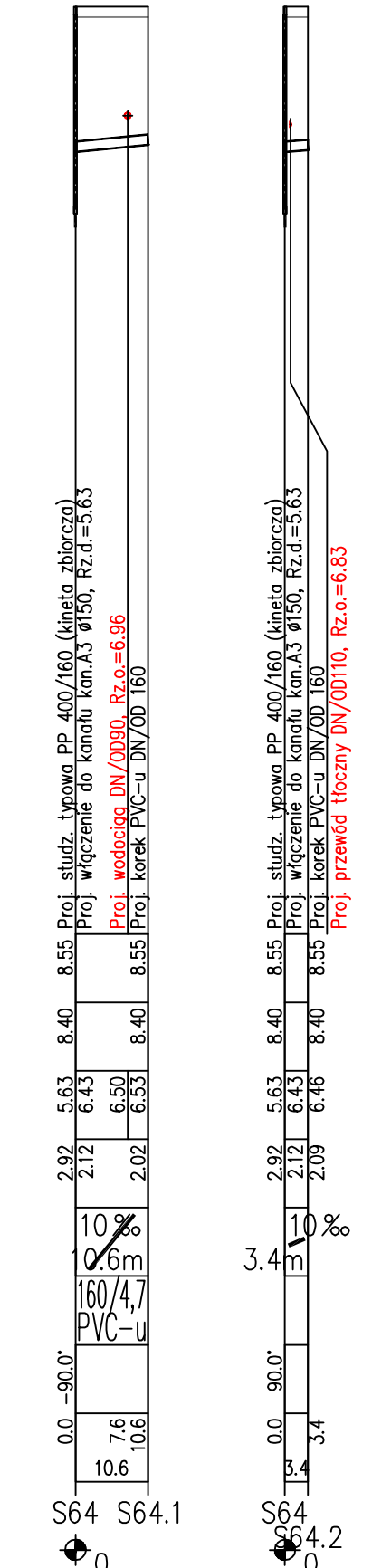


Układ II

Przykanaliki do kanału A2.1



Układ I
Przykanaliki do kanału A3



Objekt: Infrastruktura techniczna		
Adres: dz. nr 83/63, 83/64, 83/65, 86/89, 86/90, 86/92, 86/93, 86/94, 86/95, 86/100 obr. Wytowno		
Investor: "Pomerania Nieruchomości Ustka" Sp. z o.o. 76-200 Słupsk, ul. Sportowa 5c		
Przedmiot rysunku: Profile podłużne przykanalików do kanałów ściekowych A1, A2, A2.1, A3	Skala: 1:1000/100	Data: 02.2012 r.
Projektował: dr inż. Tadeusz Gruszecki A/PNB/8300/76/83	Sprawił: inż. Milita Gruszecka UAN/N/7210/78/90	Nr rysunku: 6
Opracował: mgr inż. Jakub Kanarek		