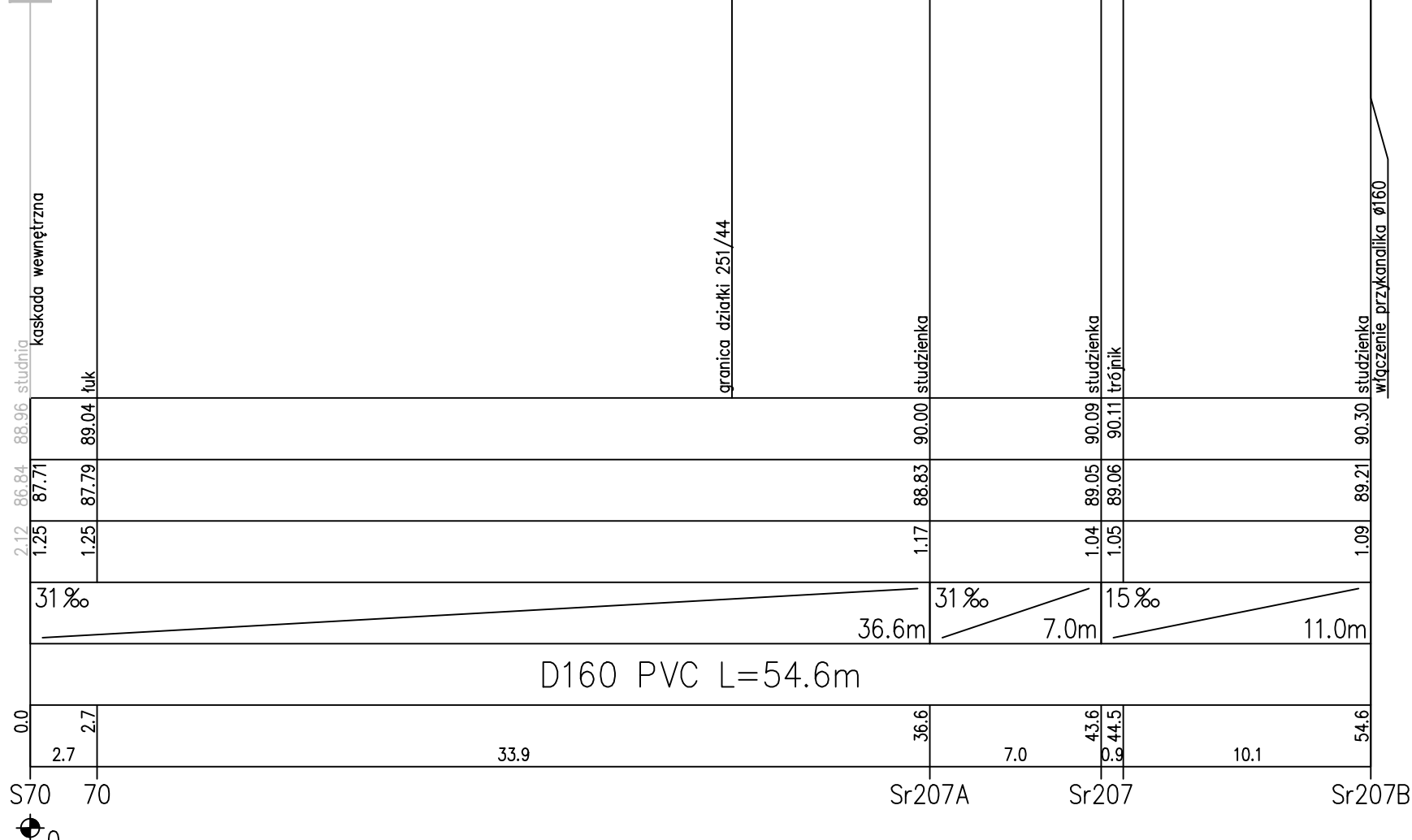
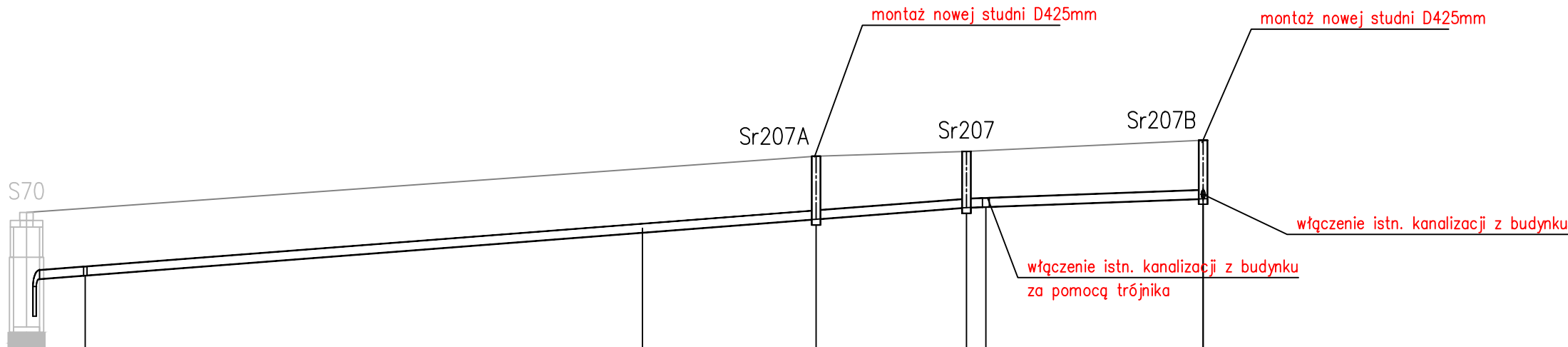


POZIOM PORÓWNAWCZY 80.00 m n.p.m.

xxx xxx xxx				
RZĘDNA TERENU ISTN.				
RZĘDNA DNA KANAŁU				
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.14		1.05	0.97
SPADKI, DŁUGOŚCI		15‰		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		D200 PVC		
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.2	8.5	19.3
HEKTOMETRY	Sr13	Sr13A	S14	

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)



branża technologiczno - instalacyjna

projektował:

mgr inż. Waldemar Łagiewka

upr. 232/Sz/89

opracował:

mgr inż. Paulina Roma

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

zamawiający:

Gmina Węgorzyno

ul. Rynek 1, 73-155 Węgorzyno

zadanie:

Przeprowadzenie robót naprawczych wykonanej kanalizacji sanitarnej w Węgorzynie prowadzących do poprawy jakości technicznej i zapewnienia jej prawidłowej eksploatacji

stadium:

Projekt wykonawczy

tytuł opracowania:

Projekt robót naprawczych sieci kanalizacji sanitarnej w zakresie etapu 3

tytuł rysunku:

Profilie podłużne odcinków sieci kanalizacji sanitarnej i przyłączy do przełożenia - zadanie 2

miejsce i data:
SZCZECIN, VIII 2017

skala:
1 : 100/250

nr rys.:
S-16