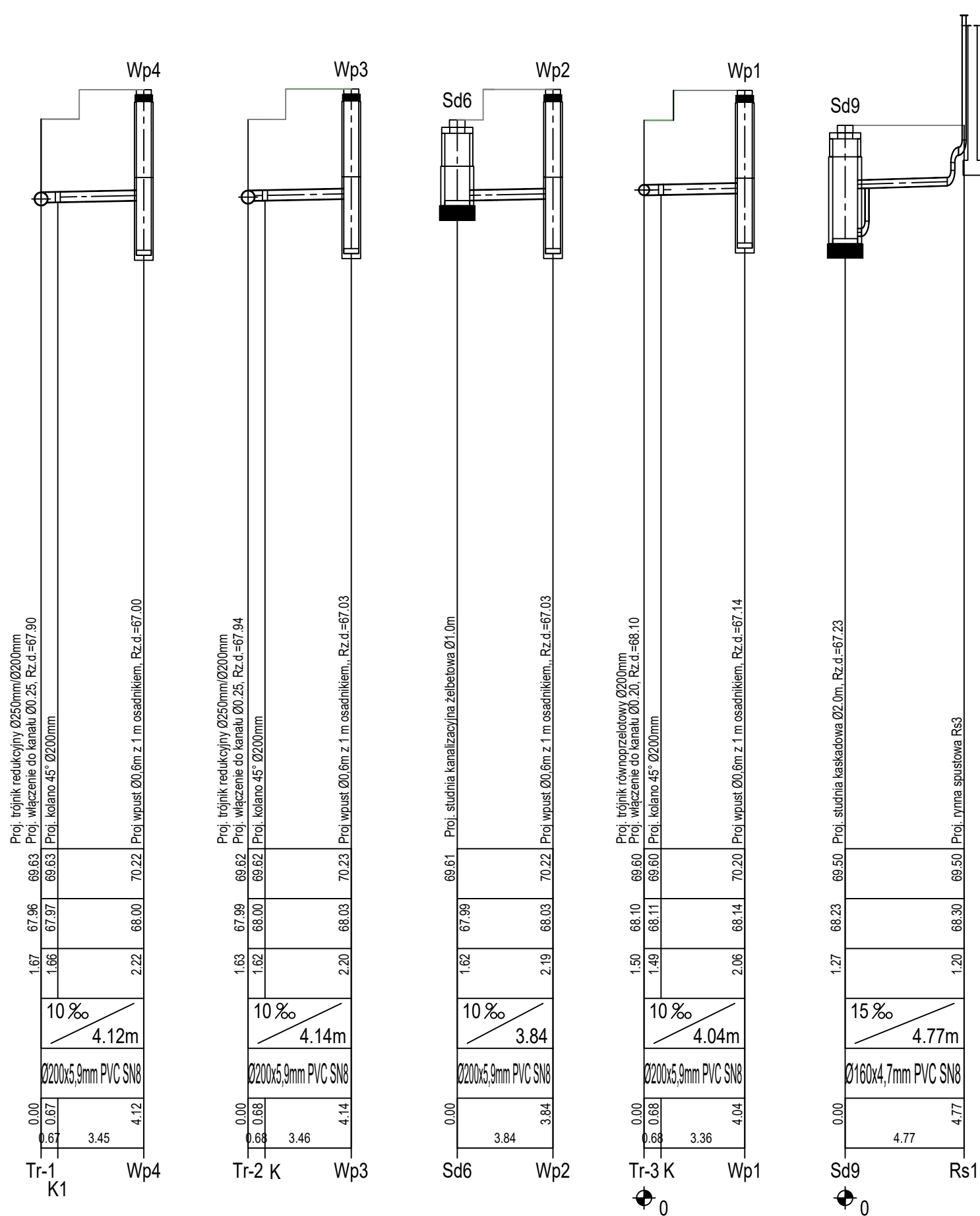
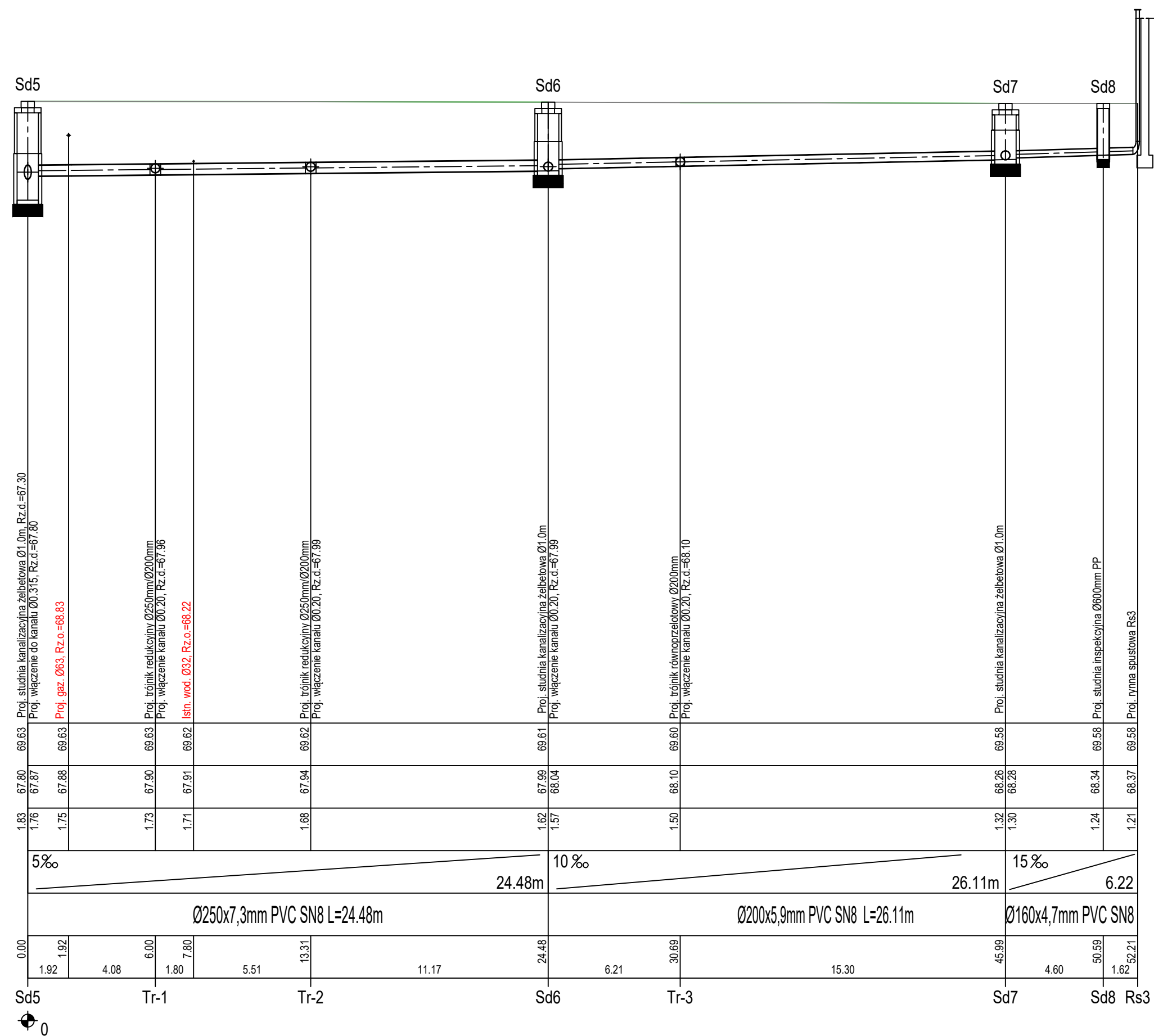
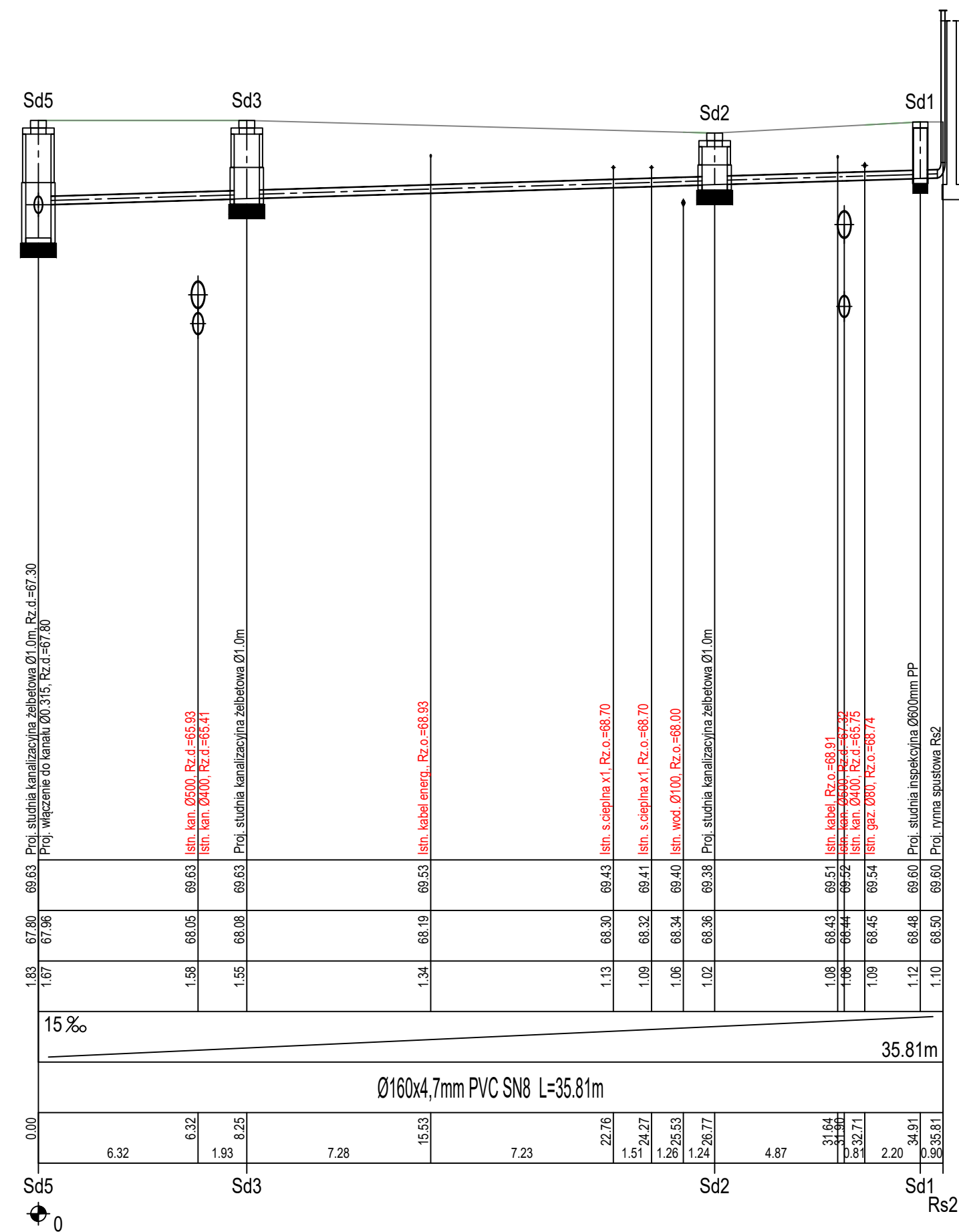


POZIOM PORÓWNAWCZY	55.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	5% 15.16m 15% 5.98m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø315x9,2mm PVC SN8 L=14.89m Ø160x4,7mm PVC SN8 L=5.98m
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



UWAGA
Przed przystąpieniem do realizacji należy wykonać pomiary kontrolne rzędnych istniejącego uzbrojenia.

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmiany należy dokonać w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru

Kanalizację deszczową układać na warstwie podsypki piaskowej 15 cm oraz w obsypce 30 cm

Prace ziemne przy istniejącym uzbrojeniu wykonywać ręcznie.

TOTO ARCHITEKCI

PROJEKTANT:
mgr inż. Wojciech Kabaciński
KUP/0173/PWS/09 w spec. sanit.

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Paweł Małyńska
KUP/0167/PBS/15 w spec. sanit.

BRANŻA
SANITARNA

ADRES:
ul. Gabrieli Zapolskiej 16
85-149 Bydgoszcz

TOTO Architekci - Karolina Paluszyńska -Czekaj
ul. Wajdeloty22/6a, Gdańsk
tel. 500 218 463

TEMAT:
Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, remont i ocieplenie (termomodernizacja i przebudowa infrastruktury technicznej) budynku Przedszkola nr 66 przy ul. Gabrieli Zapolskiej 16 w Bydgoszczy w ramach zadania pn. „Projekty i koncepcje pod przyszłe inwestycje”

NAZWA RYSUNKU:
PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

FAZA	SKALA	ZMIANA	DATA	NR RYS.
PW	1:100/ 200		11.2021	SZ 02