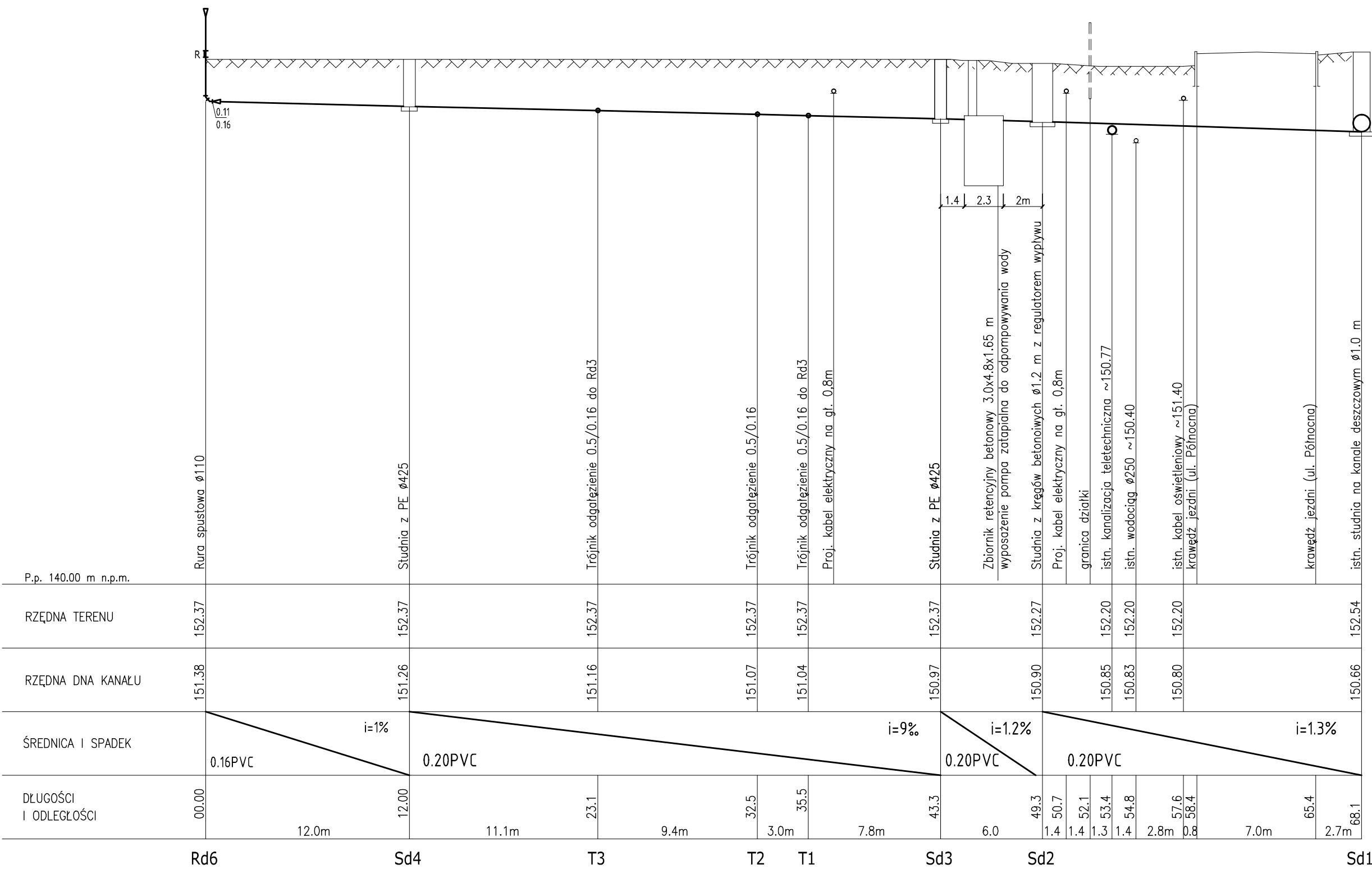
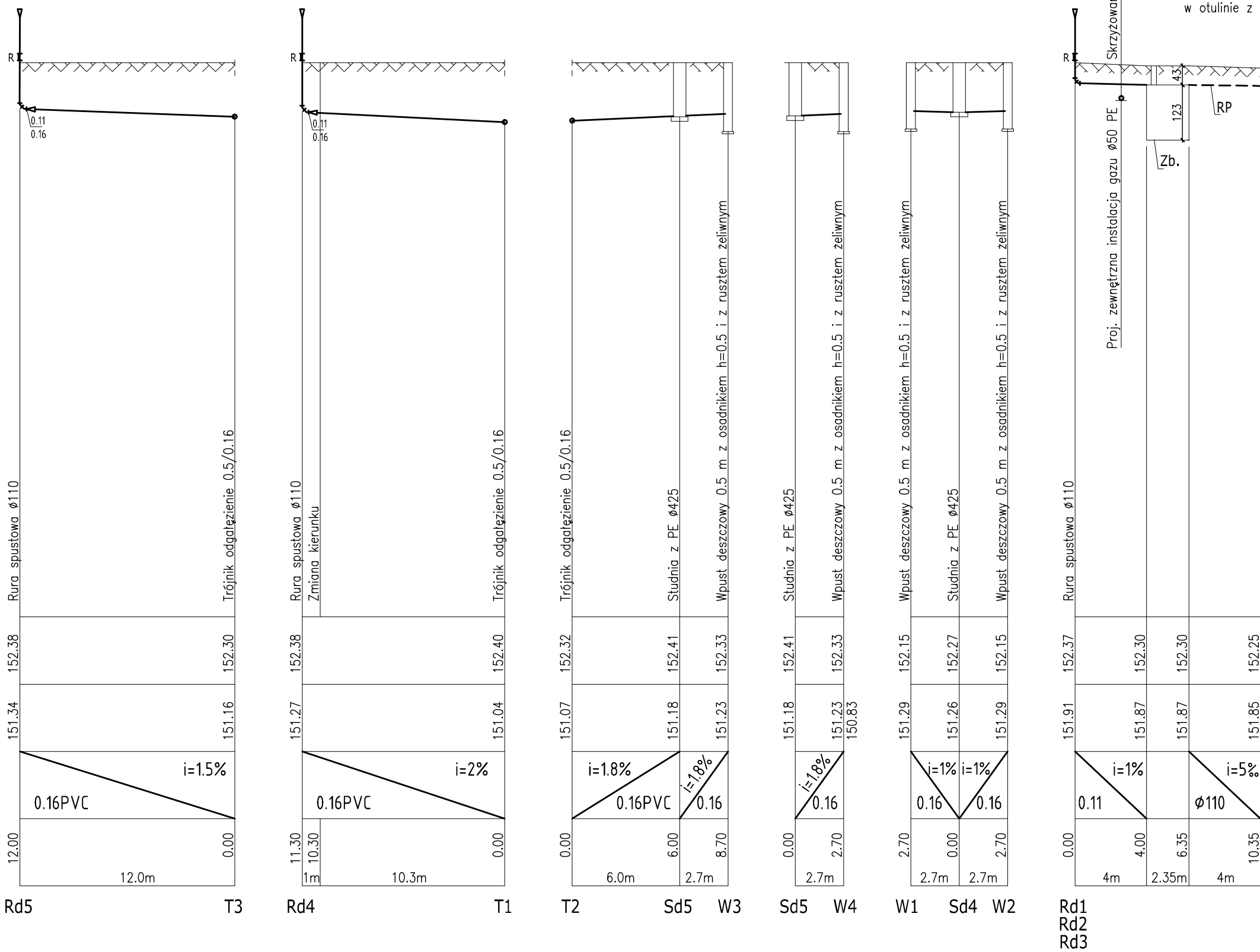


PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ skala 1:250/100



W studni Sd2 zostanie zabudowany regulator przepływu ustawiony na wydatek 5 l/s zgodnie z wydanymi warunkami



LEGENDA:;
Zb - zbiornik szczelny na wodę deszczową
o pojemności 3m³, L=2.35m, Ø=1.23m
Rp - rura przelewowa drenarska Ø110
w otulinie z włókna kokosowego L=4m

 santech - projekt 45-763 OPOLE ul. Żniwna 20, e-mail: zniwna@gmail.com		FORMAT 297x680
OBIEKT: Budowa budynku biurowego Izby Rolniczej w Opolu ADRES: Opole ul. Partyznacka dz. 5/55 k.m. 62 PÓŁWIEŚ		STADIUM PB
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Tomasz Leja 28/01/Op.	SKALA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Gabren 27/01/Op.	1:250/100
RYSUNEK: PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ		NR RYS. Z2