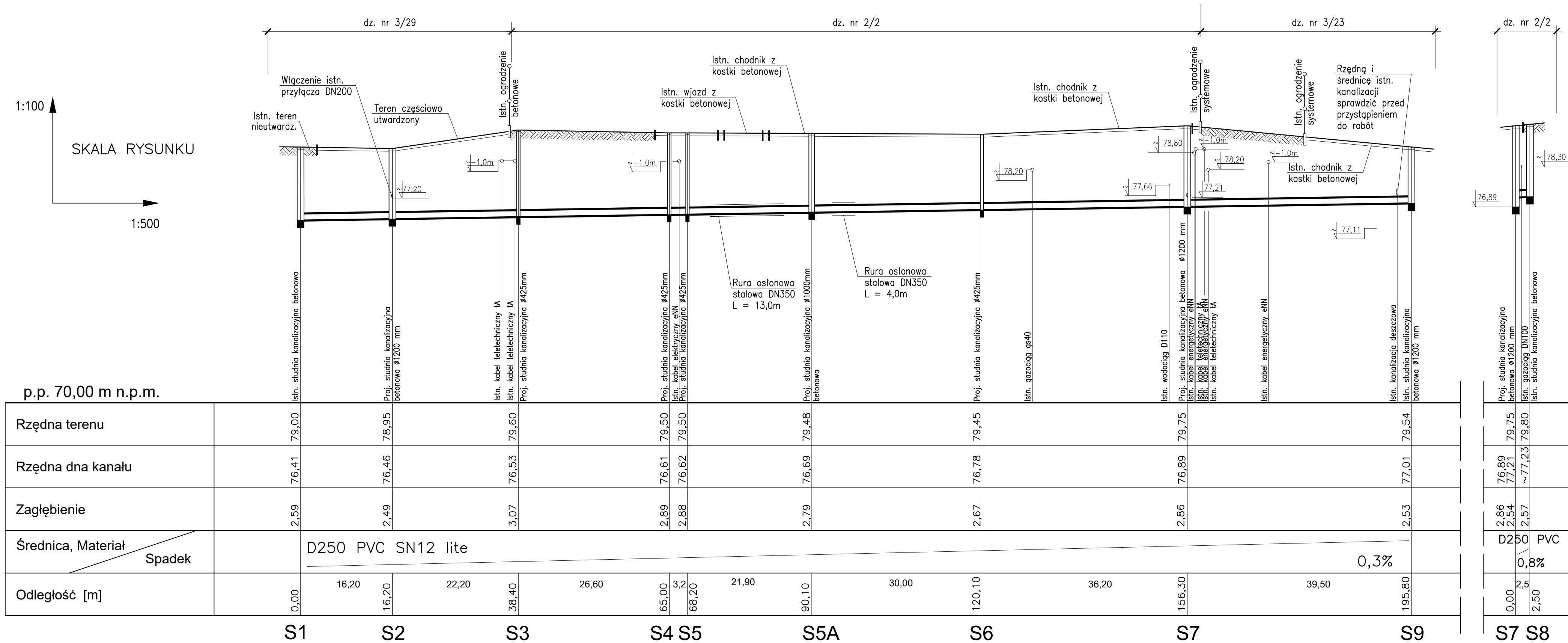


PROFIL PRZEWODU KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ W UL. SZARYCH SZEREGÓW OD S1 DO S9



UWAGA:

1. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić rzędne istniejących studni S9, S8 i S1 i dokonać ewentualnej korekty profilu w uzgodnieniu z inspektorem nadzoru lub projektantem
2. Rzędne istniejącej infrastruktury przyjęto na podstawie rzędnych z mapy lub przyjęto standartowe zagłębienia w zależności od rodzaju infrastruktury
3. Rzędne istniejących rurociągów sprawdzić po ich odsłonięciu.
4. Prace w okolicach kolizji z istniejącą infrastrukturą prowadzić ręcznie.
5. W przypadku kolizji z istniejącymi rurociągami, decyzje o sposobie rozwiązywania problemu podejmować na budowie, w uzgodnieniu z inspektorem nadzoru lub projektantem
6. Rury układać na podsypce piaskowo – żwirowej grubości 20 cm
7. Przewody na dnie studni włożyć osł w osł
8. Sprawdzić rzędną ist. kanalizacji deszczowej biegnącej przy studni S9

TEN RYSUNEK JEST OBJEKTĄ PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY "INSTALAND". BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH	
<h1 style="margin: 0;">INSTALAND</h1> <h2 style="margin: 0;">Andrzej Białecki</h2> <p style="margin: 0;">02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46</p>	Branża: SANITARNA Faza: PROJ. BUDOWLANY
Temat: PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I SIECI WODOCIĄGOWEJ W CELU ZMIANY KIERUNKU PRZEPŁYWU ŚCIEKÓW PRZY UL. SZARYCH SZEREGÓW W LEGIONOWIE JEDN. EW. 140801 I LEGIONOWO DZ. NR 3/23, 2/2, 2/1, 3/29, 3/25, 3/27, 3/13, 4 OBRĘB 0070 LEGIONOWO	
Nazwa rysunku:	<i>PROFIL KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ W UL. SZARYCH SZEREGÓW OD SI DO S9</i>
Projektował: mgr inż. Agnieszka Białecka nr upr. MAZ/0402/PWOS/09 w specjalności instalacji i sieci sanitarnych	Skala: 1:100 500
Opracował: mgr inż. Agnieszka Białecka	Data: 30.08.19
Sprawdził: inż. Michał Białecki nr upr. MAZ/0457/POOS/10 w specjalności instalacji i sieci sanitarnych	Rys. nr: 3