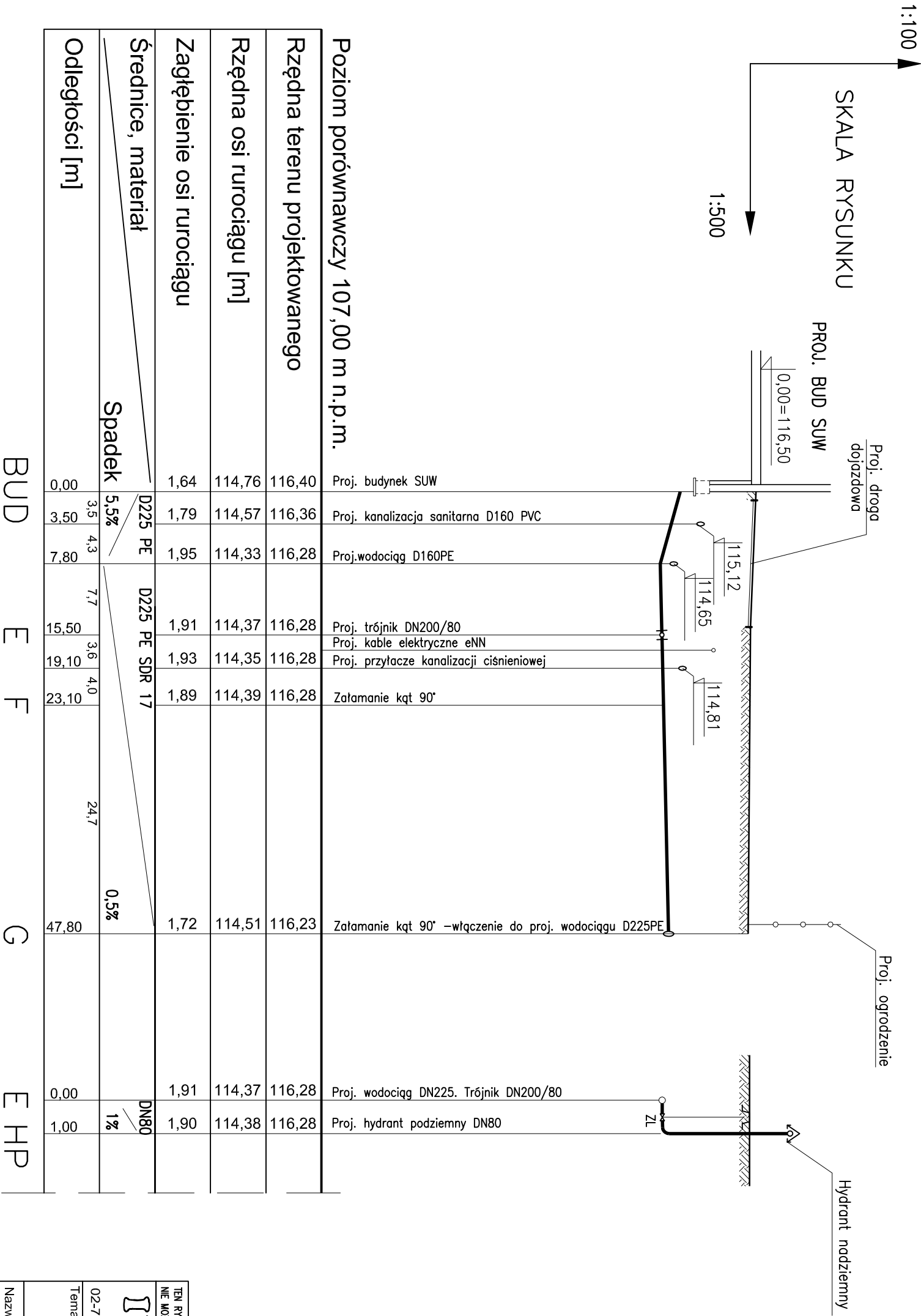


# PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO D225 PE

WODA UZDATNIONA Z PROJ. SUW DO PROJ. SIECI WODOCIĄGOWEJ



UWAGA:

- Rury układać na podsypce piaskowo – zwirowej grubości 20 cm

TEN PRYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI PRAWY "INSTALAND". BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH.	
INSTALAND	
Andrzej Bialecki	
02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46	
Faza: PROJ BUDOW-WYK	
Branża: RUROCIĄGI ZEWN WOD-KAN	
Temat: BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY PRZY UL. GRUNTOWEJ W MIEJSCOWOŚCI MARYSIN, GMINA LESZNOWOLA	
Nazwa rysunku:	PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO D225PE DO SIECI WODOCIĄGOWEJ
Projektował:	mgr inż. Janina Zimmer nr upr. St 867/83 i Wa 1050/94 mgr inż. Agnieszka Bialecka nr upr. St-523/85 i Wa-357/92
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Bialecka
Sprawił:	mgr inż. Marek Wojtowicz nr upr. Wa-41/98
Rys. nr: 11	