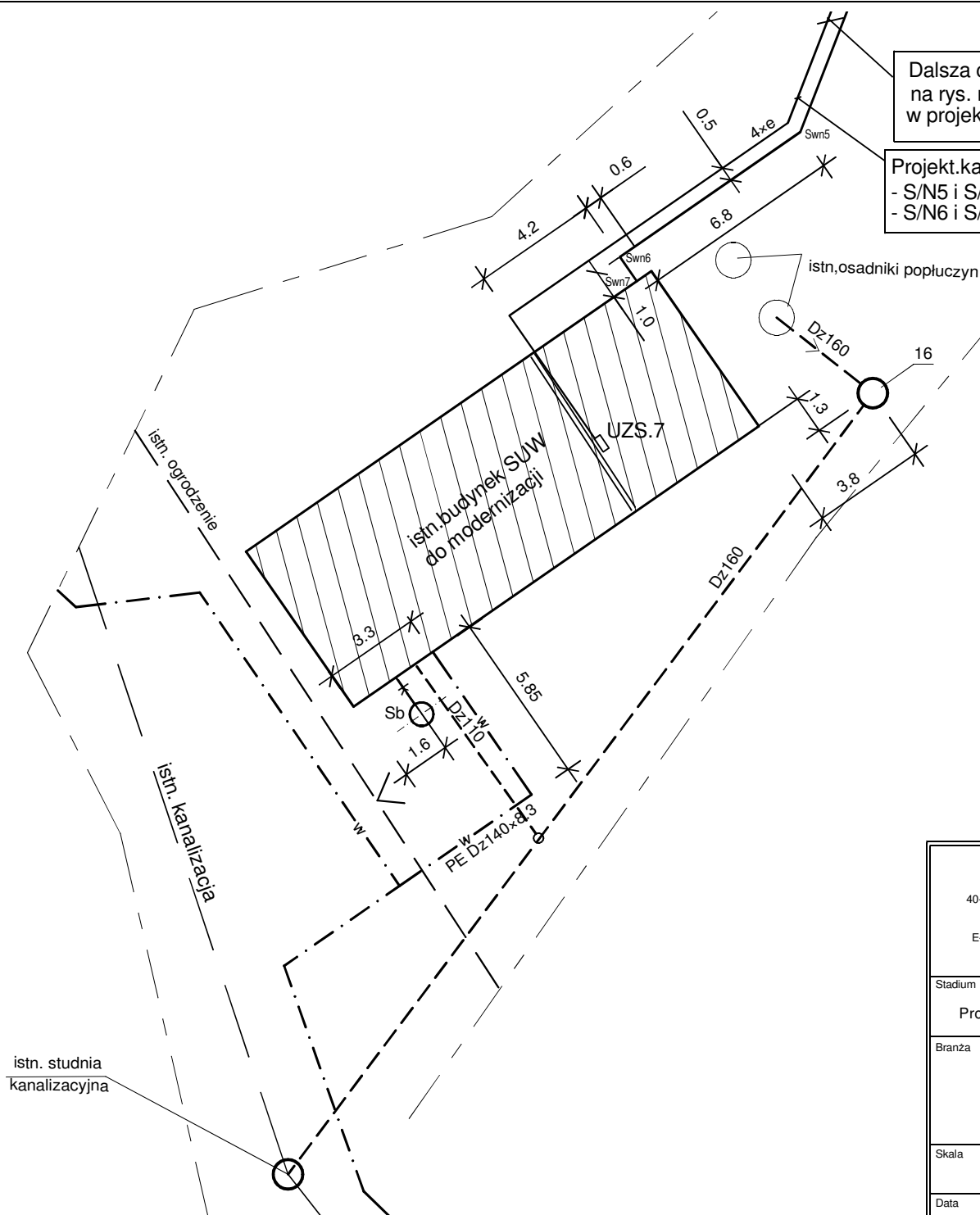


Dalsza część trasy kabli pokazano  
na rys. nr 121/T/13-PB/S-PS-01  
w projekcie nr 121/T/13-PB

Projekt.kable nr:

- S/N5 i S/S3 - z szafki pomp głęb. UZS.7 do pompy głęb. Sw-Z1
- S/N6 i S/S4 - z szafki pomp głęb. UZS.7 do pompy głęb. Sw-Z2



<b>TECHUNION</b> Sp. z o.o. 40-833 Katowice, ul. Duleby 5 tel.: 032 201 54 40 fax: 032 201 54 41 E-mail: biuro@techunion.pl		Nazwa inwestycji Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Pożrzadło i Żelechów, budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Pożrzadło oraz modernizacja sieci wodociągowej w miejscowościach Żelechów i Sieniawa Instalacje elektryczne dla: - stacji podciśnieniowej i stacji uzdatniania wody w miejscowości Pożrzadło - stacji uzdatniania wody w miejscowości Żelechów - stacji uzdatniania wody w miejscowości Sieniawa		
Stadium	Inwestor	Nr projektu		
Projekt wykonawczy	<b>GMINA ŁĄGÓW</b> ul. 1-go Lutego 7, 66-220 Łągów	121/T/13-PW/E1		
Branża	Tytuł rysunku	Nr rysunku		
Elektryczna	Stacja uzdatn. wody SUW-S w miejscowości Sieniawa <b>PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH</b>	121/T/13-PW/E1 15		
Skala	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień/Spec.		Podpis
	Oprac.			
Data	Projekt.	mgr inż. Krzysztof Ochwat	98/94	instalacyjno-inżynieryjny w zakresie sieci i instal. elektr.
listopad 2013	Sprawdz.	inż. Zdzisław Parol	236/78	instalacyjno-inżynieryjny w zakresie instalacji elektr.