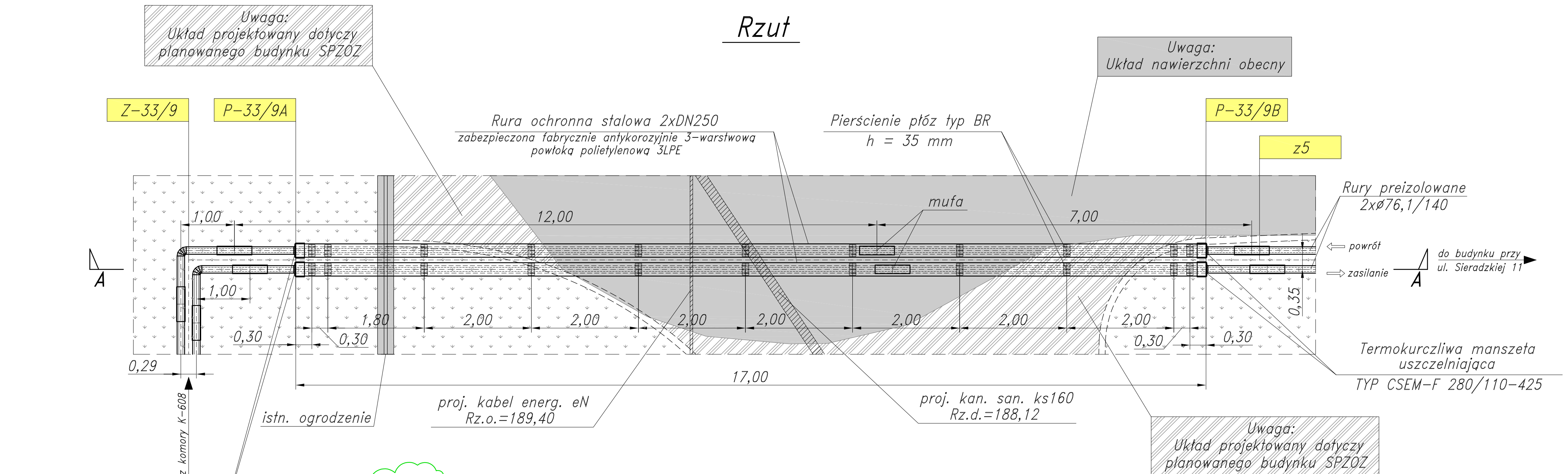
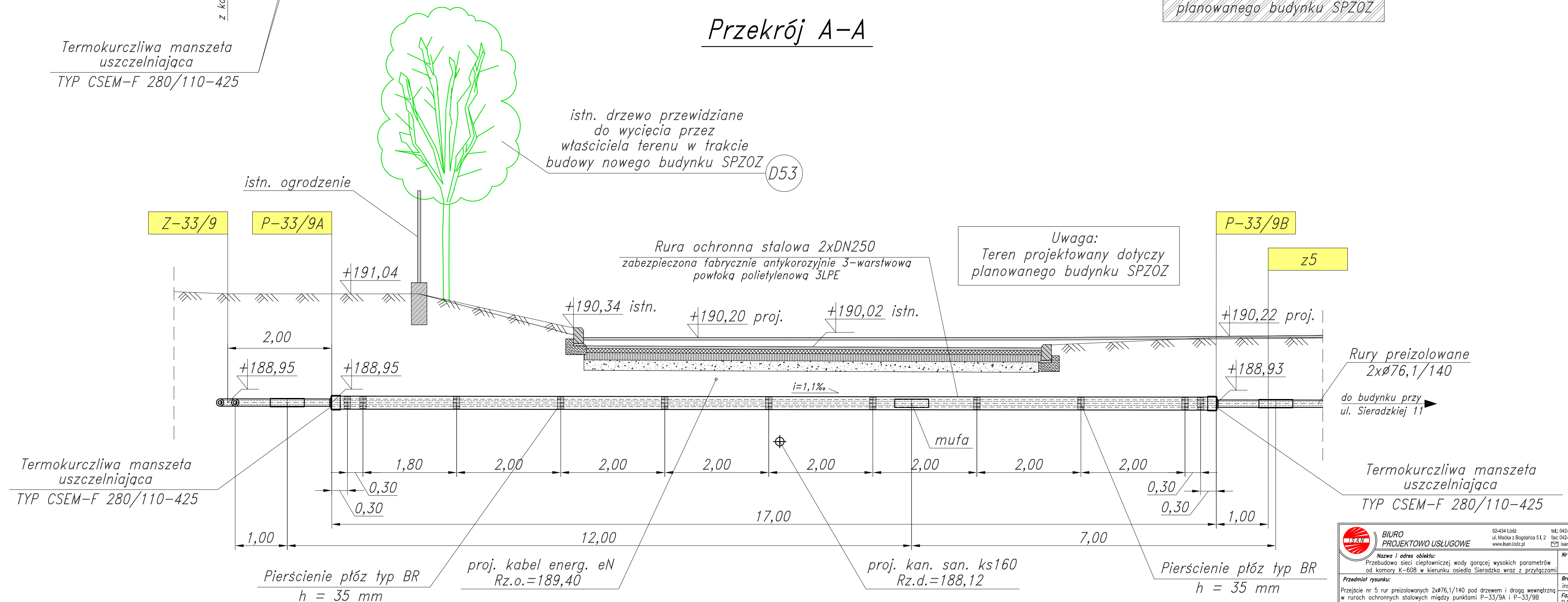




Przejście nr 5 rur preizolowanych 2xØ76,1/140  
pod drzewem i drogą wewnętrzną w rurach ochronnych stalowych  
między punktami P-33/9A i P-33/9B (w wykopie otwartym i przewiertem)  
skala 1:50

Rzut



Przekrój A-A



	<b>BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE</b>		92-434 Łódź ul. Młucha z Bogatnicka 51/2 www.ban.lodz.pl	tel: 042-670-80-04 fax: 042-670-81-18 ✉ biuro@ban.lodz.pl
	<b>Nazwa i adres obiektu:</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej wody gorącej wysokich parametrów od komory K-608 w kierunku osiedla Sieradzka wraz z przyłączami		<b>Nr rysunku:</b> 10	
<b>Przedmiot rysunku:</b> Przejście nr 5 rur preizolowanych 2xØ76,1/140 pod drzewem i drogą wewnętrzną w rurach ochronnych stalowych między punktami P-33/9A i P-33/9B		<b>Branża:</b> Instalacyjna		<b>Faza:</b> P.B.W.
<b>Imię i nazwisko</b> mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska		<b>Nr uprawnień</b> Ł05/0563/P005/06		<b>Podpis</b> 
<b>Projektant</b> mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska				
<b>Współpraca</b> mgr inż. Andrzej Kuzniok				
<b>Współpraca</b> mgr inż. Piotr Horasimczuk				
<b>Sprawdzający</b>  Data: 04.2021	<b>Skala:</b> 1:50			