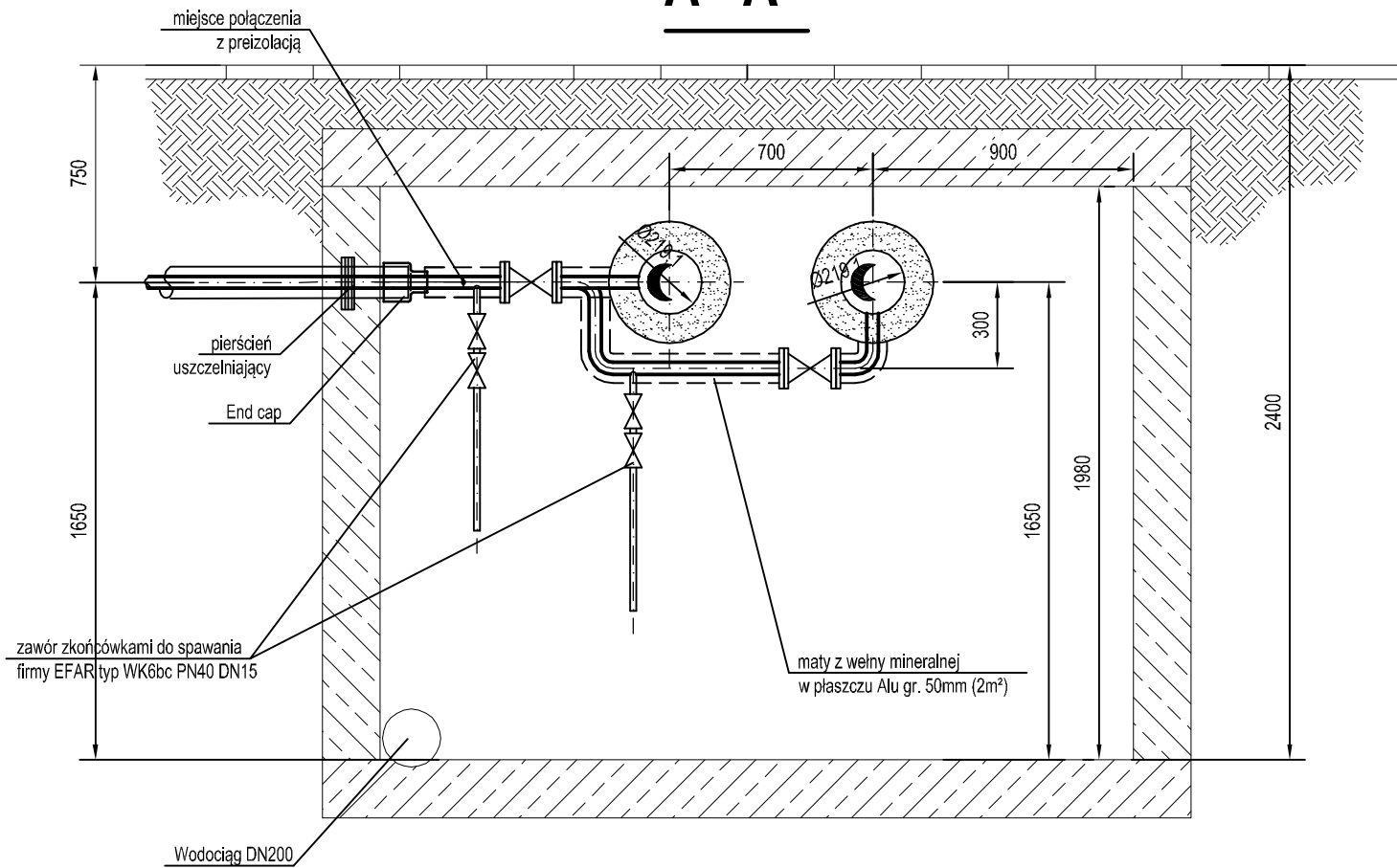



A - A



Odpowietrzenia narysowano symbolicznie.
Należy odprowadzić je w pobliże kratki odwadniającej komory.

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	<div>EKO-WILMAR s.p. z o.o.</div> <div>ul. Chorzowska 44b 44-100 Gliwice</div> <div>Investor</div>
Projektował	Gracyna Witk	791/01	08.2015		
Wykonał	Jakub Witk		08.2015		
Sprawił	Elżbieta Tomaszewska	416/85	08.2015		
Freza	Objekt:				Inwestor PEC Gliwice 44-100 Gliwice ul. Królewskiej Tamy 135
P.B.-W.	Przebudowa sieci ciepłowniczej w/p na ościeżu Bema w Gliwicach				
Nr projektu:	SC-21/15				
Podziałka:	Tytuł rysunku:				Nr rysunku
1:25	Podłączenie w komorze ul.Odrówków				SC-21/15/08
Niniejszy rysunek techniczny jest własnością "Eko-Wilmar" Sp. z o.o. Kaptownice, wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Wnoszenie zastrzeżenia będzie uchodzące - zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego.					

Niniejszy rysunek techniczny jest własnością "EKO-WILMAR" Sp. z o.o. Kopieowanie, wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Napisane zastrzeżenia będące dochołowane zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego.