



UWAGI:

Wprowadzenie rur preizolowanych do budynku wymaga wykonania jednego lub dwóch otworów w przegrodzie budowlanej.

Do wykonania otworów należy użyć wiertnicy do betonu. Nie dopuszcza się wykuwania otworów przy użyciu narzędzi uderowych.

Podczas wykonywania otworów w ścianach należy zwrócić uwagę na odpowiednią odległość pomiędzy wykonywanymi otworami zapewniającą możliwość poprawnego montażu przejść gazoszczelnych.



**PRACOWNIA INSTALACYJNA
JAROSŁAW TABOR**

ul. Żwirki i Wigury 1/3, 43-600 Jaworzno

tel. kom. 605 363 906
e-mail: jaroslaw.tabor@gmail.com

INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Kubicy 6, 43-100 Tychy		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej do budynków mieszkalnych w rejonie ulicy Wiejskiej w Łaziskach Górnych		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW PRZESZ PRZEGRODY BUDOWLANE		
DATA:	25.06.2018	SKALA:	-
		NUMER RYSUNKU:	06
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Kowalczyk	UPRAWNIENIA:	SLK/4200/ PWOS/12
WYKONAŁ:	mgr inż. Jarosław Tabor	UPRAWNIENIA:	
		PODPIS:	