



1. Rura stalowa
2. Zakończenie rurociągu
3. Płaszcz ochronny rury preizolowanej
4. Folia lub taśma bitumiczna
5. Pierścień uszczelniający
6. Wypełnienie otworu
7. Przegroda budowlana

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony zgodnie z Ustawą o prawach autorskich i prawach pokrewnych
Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione

BIURO TECHNICZNO-HANDLOWE
"THERMO-PROJEKT"
 Al. Rozdzieńskiego 100/170
 40-203 Katowice
 tel/fax 32 258 89 45

Nazwa opracowania	Projekt budowlany przebudowy wysokoparametrowej sieci ciepłowniczej rozdzielczej, kanałowej na preizolowaną 2xDn350x520		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. W. Kubicy 6 43-100 Tychy		
Lokalizacja	Jednostka ewidencyjna 247701_1 Tychy obręb 0006 ark-3 działki 2213/69, 2214/69, 2564/69, 2565/69, 2562/69, 2563/69, 1452/69, 1920/69, 1571/69, 1572/69, 1666/69, 2204/69, 1659/69		
	Imię i nazwisko	Specjalność, nr. uprawnień	Podpis
Projektował	Adam Wojtacha	Upr. 1664/94 br. inst- san	
Współpracował	Mateusz Bluszcz		
Sprawdził	Alicja Morawiec	Upr. SLK/1606/POOS/07 br. inst- san	
Branża	Technologia sieci ciepłych		Skala
Nazwa rysunku	Przejście przez ścianę komory	
Faza opracowania	Projekt wykonawczy		
NR PROJEKTU	16/PECTY/08	GRUDZIEŃ 2016	NR RYSUNKU 5