



**LEGENDA:**

- trasa projektowanych rurociągów cieplowniczych preizolowanych
- PW1 - punkt włączenia w istn. komorze cieplowniczej do przebudowywanych rurociągów stalowych 2xDN100 za zaworami odcinającymi
- PW2 - punkt włączenia przyłącza do bud. przy Al. Niepodległości 6-12 w istn. komorze cieplowniczej do przebudowywanych rurociągów stalowych 2xDN50
- PW3 - punkt włączenia do istn. rurociągów preizolowanych przebudowanego odcinka przyłącza do budy. przy ul. Cyganerii 1
- PW4, PW5 - punkty włączeń do istn. rurociągów preizolowanych 2x114,3/200 za preizolowanymi zaworami odcinającymi
- PK1, PK2,... - punkty włączeń do budynków do pomieszczeń istn. SWC, stalowe kulowe zawory odcinające z końcówkami do spawania, odwodnienia / odpowietrzenia z zaworami odcinającymi, przełączenie do istn. instalacji węzłów cieplnych
- T1 - proj. odgałęzienia przyłącza do bud. przy Al. Niepodległości 6-12 w istn. komorze cieplowniczej, trójniki stalowe 2xDN100/DN50
- T2, T3, ... - proj. odgałęzienia, trójniki preizolowane podwójne w pogrubionej izolacji
- Z1, Z2, ... - załomy, kolana preizolowane podwójne w pogrubionej izolacji
- R1, R2, ... - redukcje preizolowane podwójne w pogrubionej izolacji
- Y1, Y2,... - kształtki przejścia "Y" z rur pojedynczych na rury podwójne w pogrubionej izolacji
- połączenie rur preizolowanych, złącze izolacyjne zgrzewane elektrooporowo
- tuleja ścienna
- pokrywa końcowa
- kolano preizolowane
- trójnik preizolowany prostopadły
- redukcja preizolowana
- kształtka przejścia "Y" z rur pojedynczych na rury podwójne w pogrubionej izolacji
- poduszki kompensacyjne x4 - rozmieszczane po obwodzie stronach każdej rury

**PRACOWNIA INSTALACYJNA**  
**JAROSŁAW TABOR**  
ul. Zwirki i Wigury 1/3, 43-600 Jaworzno tel. kom. 605 363 906  
e-mail: jaroslaw.tabor@gmail.com

INWESTOR: Przemysłownictwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.  
ul. Kłobucka 6, 43-100 Tychy

Tytuł: Sieć cieplownicza Os. C-2 w Tychach  
Przebudowa osiedlowej sieci cieplowniczej kanalowej na preizolowaną przy Al. Niepodległości, Al. Bielskiej, ul. Cyganerii, Klasnej i Czystej w Tychach

STYTUŁ: SCHEMAT MONTAŻOWY

DATA: 15.09.2016 SKALA: - NUMER RYSUNKU: 02

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Kowalczyk UPRAWNIENIA: SLK(4200)/ PWOS/12 PODPIS: [Podpis]

RYSOWAŁ: mgr inż. Jarosław Tabor UPRAWNIENIA: [Podpis] PODPIS: [Podpis]