

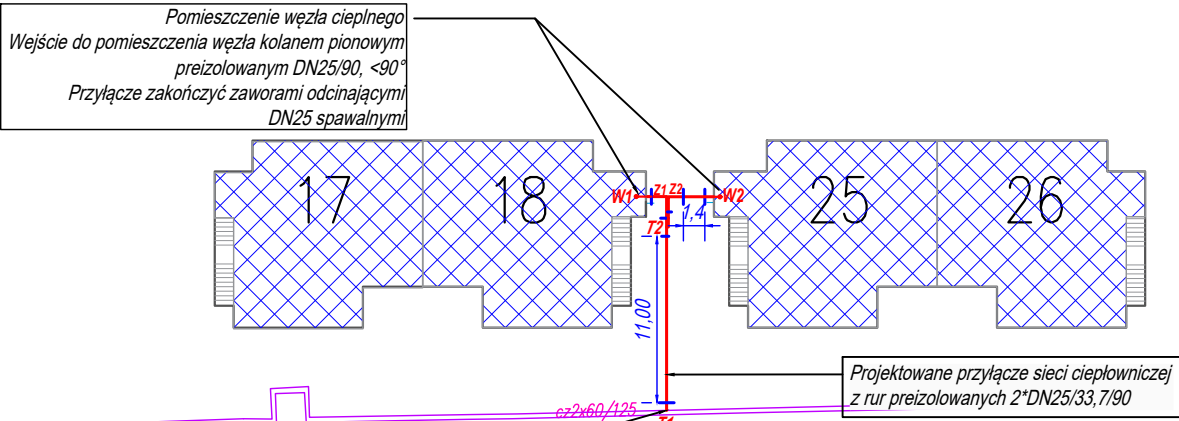
SCHEMAT MONTAŻOWY
PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ

Dz. nr ewid: 20-4618/2 położonych w obrębie Scalenie (nr 20)
miasta Ciechanów

SKALA
1 : 500

ADRES INWESTYCJI:
Ciechanów, Gmina Miejska Ciechanów, ul. Rzeczkowska
działka o nr. ewid. 20-4618/2

ZADANIE "C"




Zestawienie materiałów preizolowanych			
1	Rura preizolowana 2" DN25/ 90, L=12 m systemem alarmowym, w izolacji Standard	szt.	2
2	Odgałęzienie termokurczliwe sieciowane SXT 1.Korpus trójnika DN125 2. Tuleja odgałęzienia DN90 3.Kształtka odgałęzienia DN33,7 prostopadłe, <45° (T1)	szt.	2
3	Trójnik preizolowany równoległy DN 25/90-25/90; (T2)	szt.	2
4	Kolano preizolowane 90°, DN25/90, wym. 1.0 x1.0m, izolacja Standard; (Z2)	szt.	2
5	Kolano preizolowane 90°, DN25/90, wym. 1.0 x1.5m, izolacja Standard; (Z1)	szt.	2
6	Kolano preizolowane 90°, DN25, wym. 1.0 x1.5m, izolacja Standard;kolano wejściowe	szt.	4
7	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie, DN90 z kompletem pianek i korkami	szt.	14
8	Zakończenie termokurczliwe END CAP DN90	szt.	4
9	Przejścia szczelne przez przegrody DN 90	szt.	8
10	Zawory odcinające spawalne dla ciepłownictwa DN25	szt.	4
11	Taśma do oznakowania ciepłociągu, L=50m	szt.	1

UWAGA:
-instalację alarmową oraz ilość mat kompensacyjnych należy wycenić zgodnie z technologią producenta

Uwagi:

- 1) Parametry temperaturowe pracy sieci ciepłej 115/ 60 °C,
- 2) Rury preizolowane z przewodami alarmowymi,
- 3) W strefie kompensacji zastosować maty kompensacyjne
- 4) Na przejściach przez ściany budynków zamontować gumowe pierścienie uszczelniające,
- 5) Na zakończeniu przewodów preizolowanych zamontować zakończenia termokurczliwe END CAP
- 6) Przyłącze zakończone w pomieszczeniu węzła zaworami odcinającymi, spawalnymi dla ciepłownictwa np. firmy NAVAL

INWESTOR:	 Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o. 06-400 Ciechanów ul. Tysiąclecia 18	Projektant: mgr inż. Mariusz Wilkowski Uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych Nr upr. MAZ/0425/POOS/12	DATA OPRACOWANIA: STYCZEŃ 2021
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynków mieszkalnych przy ul. Rzeczkowskiej w Ciechanowie- etap III	Asystent projektanta: mgr inż. Joanna Olewniczak	SKALA: 1:500
RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁOWNICZEJ		NUMER RYSUNKU: 2