

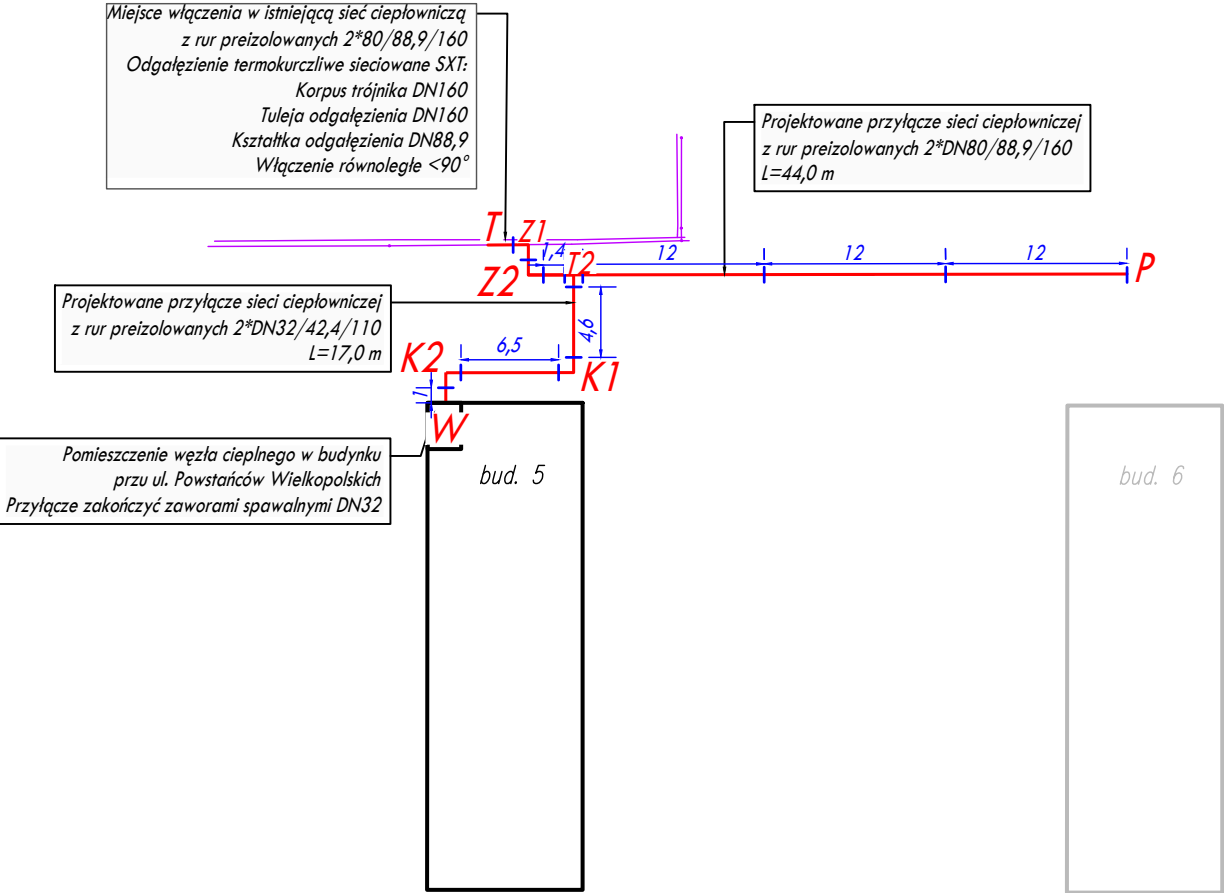
SCHEMAT MONTAŻOWY  
PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ

Dz. nr ewid: 10-4299/16  
położonych w obrębie Śródmieście (nr 10)  
miasta Ciechanów

SKALA  
1 : 500

ADRES INWESTYCJI:  
Ciechanów, Gmina Miejska Ciechanów, ul. Powstańców Wielkopolskich  
działka o nr. ewid. 10-4299/16

ZADANIE "D"



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PREIZOLOWANYCH			
1	Rura preizolowana 2*DN80/88,9/160 z systemem alarmowym, izolacja Standard, L=12 m	szt.	6
2	Rura preizolowana 2*DN80/88,9/160 z systemem alarmowym, izolacja Standard, L=6 m	szt.	1
3	Odgałęzienie termokurczliwe sieciowane SXT(T): 1.Korpus trójnika DN160 2.Tuleja odgałęzienia DN160 3. Kształtka odgałęzienia DN 88,9, równoległe, promień gięcia 90°	kpl.	2
4	Kolano preizolowane DN80, wym. 1.0x1.0 m, <90° (Z1,Z2)	szt.	4
5	Mufa termokurczliwa, sieciowana radiacyjnie DN160, z kompletem pianek i korkami, akcesoria do łączenia przewodów systemu alarmowego	szt.	14
6	Odgałęzienie preizolowane DN80/32/80 (T2), prostopadłe, <45°	szt.	2
7	Denko stalowe DN 80	szt.	2

8	Mufa końcowa DN160	szt.	2
9	Rura preizolowana 2*DN 32/42,4/110 z systemem alarmowym, izolacja Standard, L=12 m	szt.	4
10	Kolano preizolowane DN40, wym. 1.0x1.0 m, <90° (K1, K2)	szt.	4
11	Mufa termokurczliwa, sieciowana radiacyjnie DN110, z kompletem pianek i korkami, akcesoria do łączenia przewodów systemu alarmowego	szt.	10
12	Pierścień uszczelniający DN110	szt.	2
13	Zakończenie termokurczliwe END CAP DN110	szt.	2
14	Zawory odcinające spawalne dla ciepłownictwa DN 32	szt.	2
15	Tasma do oznaczenia rurociągu	mb	100

- 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 budynku mieszkanego przy ul. Powstańców Wielkopolskich Ciechanowie budynek 5	Asystent projektanta: mgr inż. Joanna Olewniczak	SKALA: 1:500
RYŚUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁOWNICZEJ		NUMER RYSUNKU: 2