

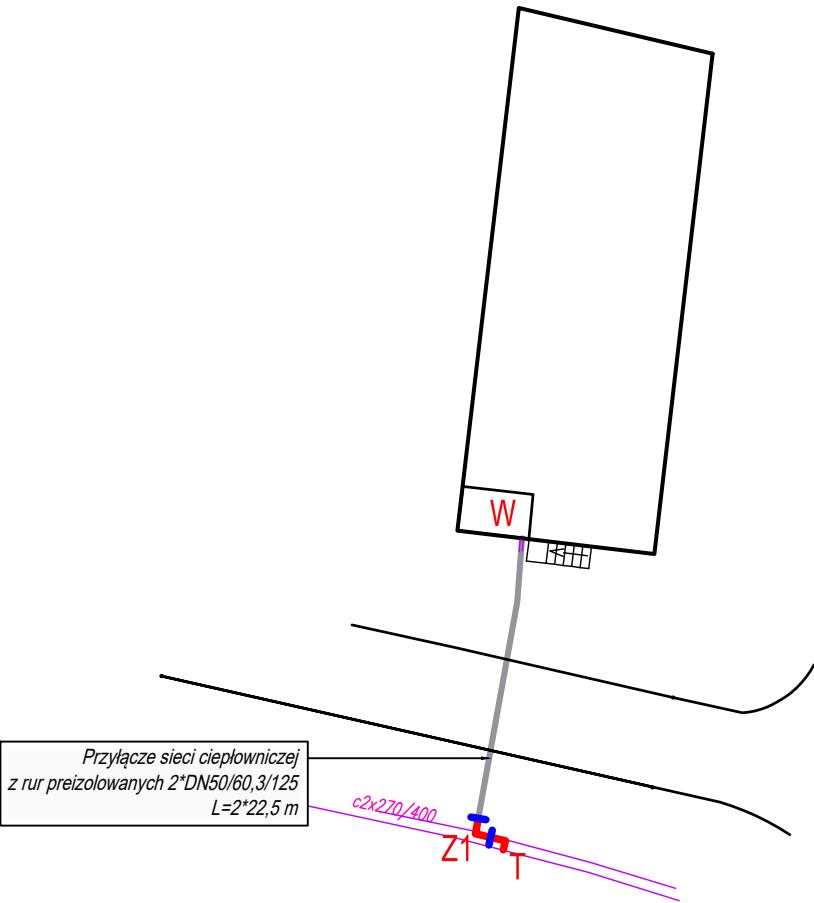
SCHEMAT MONTAŻOWY
PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ

Dz. nr ewid: 10-428/2, 10-426/1, 10-425/4 położonych w obrębie
Śródmieście (nr 10)
miasta Ciechanów

SKALA
1 : 500


ADRES INWESTYCJI:
Ciechanów, Gmina Miejska Ciechanów, ul. Małgorzacka 16
działka o nr. ewid. 10-428/2, 10-426/1, 10-425/4

ZADANIE "A"



Zestawienie materiałów preizolowanych			
1	Odgałęzienie termokurczliwe sieciowane SXT 1.Korpus trójnika DN400 2. Tuleja odgałęzienia DN125 3.Kształtka odgałęzienia DN60,3 równoległe, <90(T1)	szt.	2
2	Kolano preizolowane 90°, DN50/125, wym. 1.0 x1.0m, izolacja Standard; (Z1)	szt.	2
3	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie, DN125 z kompletem pianek i korkami	szt.	4
4	Zakończenie termokurczliwe END CAP DN125	szt.	2
5	Zawory odcinające spawalne dla ciepłownictwa DN50	szt.	2

- 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 Państwowej Szkoły Muzycznej przy ul. Małgorzackiej w Ciechanowie	Asystent projektanta: mgr inż. Joanna Olewniczak	SKALA: 1:500
RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ		NUMER RYSUNKU: 2