



SCHEMAT MONTAŻOWY
PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ

Dz. nr ewid: 10-445 położonych w obrębie Śródmieście (nr 10)
miasta Ciechanów

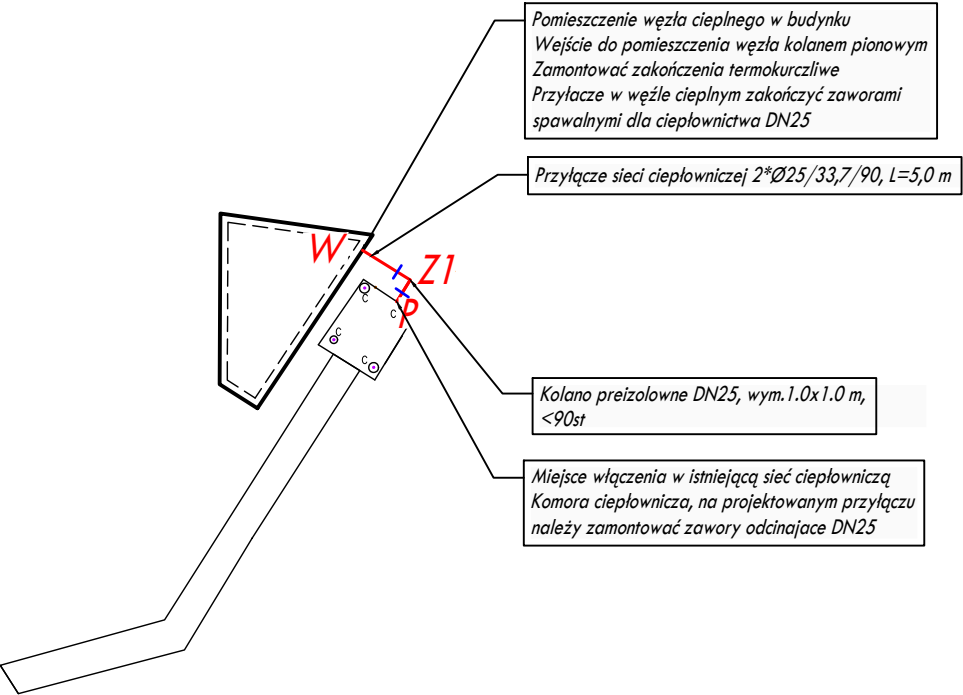
SKALA
1 : 500

ADRES INWESTYCJI:
Ciechanów, Gmina Miejska Ciechanów,
ul. Ściegiennego, działka o nr. ewid. 10-445


OBIEKT :
Przyłącze sieci ciepłowniczej do budynku
mieszkalno- usługowego przy ul. Ściegiennego w Ciechanowie
na terenie działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi:
10-445 w Ciechanowie

OZNACZENIA:
 Projektowane przyłącze sieci ciepłowniczej
z rur preizolowanych ,
odc. P- W 2*Ø 25/33, 7/90, L =5,0 m
 Istniejąca sieć i przyłącza ciepłownicze

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PREIZOLOWANYCH			
1	Rura preizolowana 2*DN25/33, 7/90 z systemem alarmowym, izolacja Standard, L=12,0 m	szt.	1
2	Zawory do wcinki na gorąco DN25 (Naval)	szt.	2
3	Kolano preizolowane DN25, wym. 1,0x1,0 m, <90st.	szt.	4
4	Mufa termokurczliwa, sieciowana radiacyjnie DN90, z kompletem pianek i korkami, akcesoria do łączenia przewodów systemu alarmowego (łącznie z mufami wewnątrz komory)	szt.	8
5	Pierścień uszczelniający DN90	szt.	4
6	Zakończenie termokurczliwe END CAP DN90	szt.	2
7	Zawory odcinające spawalne dla ciepłownictwa DN25	szt.	2



- Uwagi:
- 1) Parametry temperaturowe pracy sieci ciepłej 80/ 60 °C,
 - 2) Rury preizolowane z przewodami alarmowymi,
 - 3) Na przejściach przez ściany budynków zamontować gumowe pierścienie uszczelniające,
 - 4) Na zakończeniu przewodów preizolowanych zamontować zakończenia termokurczliwe END CAP
 - 5) Przyłącze zakończone w pomieszczeniu węzła zaworami odcinającymi, spawalnymi dla ciepłownictwa np. firmy NAVAL

INWESTOR	 Elektrociepłownia Ciechanów 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: MARZEC 2024
NAZWA OPRACOWANIA	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku mieszkalno- usługowego przy ul. Ściegiennego w Ciechanowie	Asystent projektanta: mgr inż. Joanna Olewniczak	SKALA: 1:500
NAZWA: RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ		NUMER RYSUNKU: 1