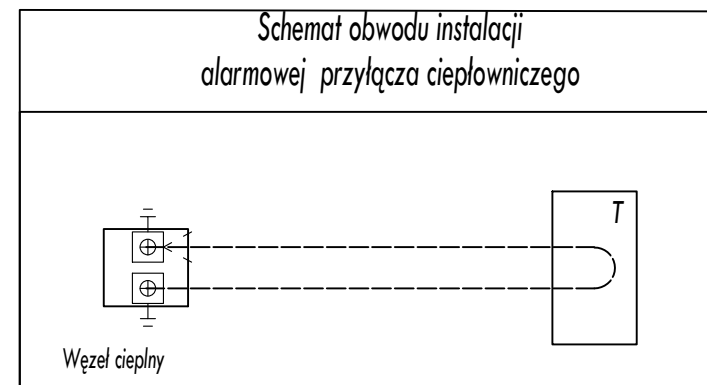
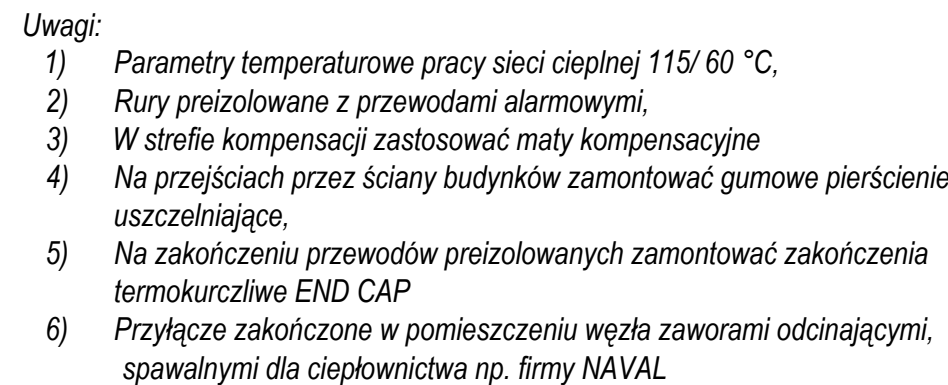



SKALA
1 : 500

<i>Tst.</i>	-miejsca włączenia projektowanej sieci ciepłownicze w istniejącą sieć z rur preizolowanych 2"DN80/88,9/160
<i>W</i>	-pomieszczenie węzła ciepłego w piwnicy budynku. -przyłączyć zakończyć w pomieszczeniu węzła zaworami odcinającymi spawalnymi DN 50 np. Naval



INWESTOR	 ELEKTROCIĘPŁOWNIA CIEPŁOWNIA Sp. z o.o. <i>06-400 Ciechanów ul. Tytusiecia 18</i>	Projektant: <i>mgr inż. Mariusz Wilkowski</i> Uprawnienia w szczególności instalacyjnej w zakresie sił i instalacji sanitarnych Nr upr. MAZ/0425/POOS/12	DATA OPRACOWANIA: kwiecień 2025
NAZWA OPRACOWANIA	<i>Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku mieszkanego wielorodzinnego przy ul. Opinogórskiej bud. 2 w Ciechanowie (WRI- Deweloper)</i>	Asystent projektanta: <i>mgr inż. Joanna Olewniczak</i>	SKALA: 1:500
NAZWA: RYSUNKU:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁOWNICZEJ		NUMER RYSUNKU: 2