



- LEGENDA:
- instalacja C.O. (zasilanie/powrót)
 - A - powierzchnia ogrzewania podłogowego
 - L - długość pętli [m]
 - T - rozstaw pętli [m]

UWAGI:

- Rurociągi dosyłowe do rozdzielaczy Part II - A1 - Part II
- Pętle grzewcze wykonać z rur Part II dn16x2mm

Załącznik:	
Lukasz Kalkowski - ul. Tamowska 72, 87-100 Toruń NIP 879-226-78-80	
Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ (SPZOZ) W RAMACH ZADANIA PN.: „MODERNIZACJA BUDYNKU SPZOZ W MIEJSCOWOŚCI TURZNO”	
Adres inwestycji: ul. Osiedlowa 1, m. Turzno, gm. Lysymice	Inwestor: Gmina Lysymice
Projektant: mgr inż. Karol Piórkowski KUP10053POOS05 opracowanie do proj. bez opg. w opar. instalacyjnej w zakresie elek., instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan	
Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Kuliński KUP1136POOS06 opracowanie do proj. bez opg. w opar. instalacyjnej w zakresie elek., instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan	
Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. - PARTER	
Data opracowania: 05.2024	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZO-TECHNICZNY	Nr rys.: L 8
Bransza: SANITARNIA	Skala: 1:50