



LEGENDA	
	Projektowana instalacja C.O., obiegu A – zasilanie, wykonana z rur ze stali węglowej łączonych na zacisk,
	Projektowana instalacja C.O., obiegu A – powrót, wykonana z rur ze stali węglowej łączonych na zacisk,
	Projektowana instalacja C.O., obiegu B – zasilanie, wykonana z rur ze stali węglowej łączonych na zacisk,
	Projektowana instalacja C.O., obiegu B – powrót, wykonana z rur ze stali węglowej łączonych na zacisk,
	Projektowana instalacja C.O., obiegu C – zasilanie, wykonana z rur ze stali węglowej łączonych na zacisk,
	Projektowana instalacja C.O., obiegu C – powrót, wykonana z rur ze stali węglowej łączonych na zacisk,
	Oznaczenie średnic projektowanych rur instalacji centralnego ogrzewania, dot. zasilania i powrotu

OBIEG A – OŚRODEK ZDROWIA
OBIEG B – APTEKA
OBIEG C – MIESZKANIÓWKA

UWAGA: Każdy obieg należy wyposażyc w ciepłomierz
Dodatkowo każde mieszkanie w indywidualne podzielniki ciepła
Każdy plan izolować oraz obudować płytą G-K
Każda nieopisana działka 15x1,5 mm

Temat inwestycji:	Termomodernizacja budynku Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Masłowicach			
Adres inwestycji:	dz. nr ewid. 434, obręb 0014 Masłowice, jedn. ewid.101210_2_gm.Masłowice			
Inwestor i adres:	Gmina Masłowice Masłowice 4, 97-515 Masłowice	Nr rys. S - 5	Skala: 1:100	Data: I 2026
Rysunek:	Rozwinięcie pionów- instalacja c.o.	Branża: SANIT	Etap: PT	Format:
Projektant:	mgr inż. Marzena Kolanus	Nr uprawnień: LOD/5238/PWBS/23	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk	Nr uprawnień: LOD/1795/POOS/11	Podpis:	