

RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.
SKALA 1:100

LEGENDA

- Układ C.O. nr 1 - DOM DZIECKA - Rurociągi zasilające - czynnik woda 70°C rury stalowe, czarne, cięńkościenne, jednostronnie ocynkowane o połączeniach zaciskanych
- - - Rurociągi powrotne - czynnik woda 55°C rury stalowe, czarne, cięńkościenne, jednostronnie ocynkowane o połączeniach zaciskanych
- C011** Nr pionu instalacji c.o. dla Domu Dziecka
- C05** Nr pionu instalacji c.o. dla Ośrodka przemocy w Rodzinie
- 3.04 - nr i nazwa pomieszczenia
Tz=16oC temp. obliczeniowa dla zimy,
Qco=200W-oblicz.zapotrzebowanie ciepła
- Grzejnik stalowy, radiatorowy
FKV - dolnozasilany
22 - dwupłytowy, dwuradiatorowy
600 - wys. 600mm
1100 - dł. 1000mm
- Grzejnik stalowy, radiatorowy
FKO - bocznozasilany
22 - dwupłytowy, dwuradiatorowy
600 - wys. 600mm
1200 - dł. 1200mm
- Grzejnik stalowy drabinkowy, łazienkowy
40cm- szerokość, 150cm - wysokość
- ZO ↑ Odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym
- A — B Granica własności podmiotów i rozdziału układów instalacji c.o.

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30-348 Kraków, tel.: 608 358 229,		
Inwestor	Powiat Leżajski ul. Kopernika 8, 37-300 Leżajsk		
Obiekt	Nadbudowa i przebudowa budynków obejmująca zmianę kształtu i konstrukcji dachu z infrastrukturą towarzyszącą		
Adres	ul. I. Łukasiewicza 5, działki nr ewid: 6/24, 6/26, 6/27, Obręb: 0007 Nowa Sarzyna, Jedn. ewid.: 180805_4 Nowa Sarzyna		
Branża	wyposażenie budowlano-instalacyjne		
Faza	projekt		
Projektant	inż. Andrzej Zabratyński	S-114/76	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Rechtoń	PDK/0071/PWOS/06	
Data	grudzień 2022		
Tytuł rysunku	RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.		
Skala	1:100		
Numer	CO-02		