



LEGENDA:

- Przewody skroplin rura PP Ø25x4,2
Instalacja chłodnicza rury miedziane (ciecz/gaz), izolowane
K1 Jednostka ścienna LG Standard Plus: PM15SK NSJ
Qchł = 4,2kW
K2 Jednostka ścienna LG Standard Plus: PC12SK NSJ
Qchł = 3,5kW

UWAGA:

Jednostka zewnętrzna (agregat chłodniczy) MULTI LG MU4R27 7U42 Qchł = 7,9kW
zlokalizowany został na dachu budynku.

<div><div><div>"IwoProjekt"</div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA Os.Cegielskiego 19 , 62-020 SWARZĘDZ tel./fax 061-8-175-164, tel.kom. 0606 624 241 Adres e-mail: iwoprojekt@wp.pl</div></div>	INWESTOR: Sieć badawcza Łukasiewicz Instytut metali nieżelaznych Oddział w Poznaniu Ul. Forteczna 12, 61-362 Poznań		OBIEKT: BUDYNEK BIUROWY - SALA KONFERENCYJNA	
	TEMAT: Klimatyzacja.			
	TREŚĆ RYS.: Instalacja klimatyzacji - rzut i przekrój.		SKALA: 1:100	DATA: 04.10.2023r.
PROJEKTOWAŁ: inż. Iwona Szymkowiak		upr.nr: 613/87/PW		FAZA: P.W.
OPRACOWAŁ: mgr inż. Wiktor Kędziora		—		NR RYS.
SPRAWDZIŁ: —		—		1