

Legenda:

nr pom.	rodzaj pom.
powierzchnia	zyski ciepła w pom.

Przewód odprowadzenia skroplin

Przewód instalacji chłodniczej

JW-1.1
Qch. 2,6kW

Rodzaj jednostki-nr jednostki
Moc urządzenia w trybie chłodzenia

Projektowana jednostka
wewnętrzna

Projektowana jednostka
zewewnętrzna

Zestawienie materiałów budynek BL:

Jednostka wewnętrzna Qch-2,8kW: 2
Jednostka zewnętrzna Qch-4,1kW: 1

Rura miedziana zaizolowana:
Ø9.52: 15,2 [m]
Ø6.35: 15,2 [m]

Rura SDR6 PP25x4,2: 18,9 [m]

Z uwagi na fakt, że obiekt jest istniejący, przed montażem instalacji klimatyzacyjnej oraz urządzeń klimatyzacyjnych, należy dokonać pomiarów kontrolnych poprawności wymiarowania instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych w projekcie. W razie stwierdzenia kolizji związanych z wymiarowaniem, należy powiadomić inspektora nadzoru inwestorskiego oraz projektanta.

INWESTOR			Lasy Państwowe Leśny Bank Genów Kostrzyca z siedzibą w Miłkowie, 58–535 Miłków 300	
INWESTYCJA			Montaż urządzeń klimatyzacyjnych w budynkach BPPN pom.nr 17,20,21 i BL pom. nr 29,30 w Leśnym Banku Genów Kostrzyca	
gł. projektant:	nr uprawnień:	podpis:	ul. Piwowska 3 54–066 Wrocław	
inż. Marek Babicki	261/83/WBPP		NIP 895–000–70–67	
asystent:			nr projektu :	nr umowy :
Igor Zwierz			2025–07	11/ZPP/U/2025
			stadium :	data :
			PW	06.2025 r.
			branża :	symbol rysunku :
			sanitarna	
skala :			nr rys :	
1:100			2	
temat rysunku:			Instalacja klimatyzacyjna – budynek BL	