



UWAGI:

1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
2. Rzuty rozpatrywać łącznie z schematem oraz opisem technicznym.
3. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
4. Instalację klimatyzacyjną wykonać z rur miedzianych.

LEGENDA:

Sala świet.
Q_{ch} 10870W

12,7/28,58

PUMY-P200YKM



PKFY-P25VLM-E



Projektowana instalacja klimatyzacyjna
(przewody cieczowe i gazowe)

Zapotrzebowanie na moc chłodniczą

Średnice instalacji klimatyzacji

Projektowana jednostka zewnętrzna

Projektowana jednostka wewnętrzna

Temat: Instalacja klimatyzacji - parter		Projekt: PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZY ULICY MIODOWEJ W IWINACH	
Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy		Lokalizacja: ul. Miodowa 12, 52-116 Iwiny, Gmina Siechnice, nr dz. 132/19	
Branża: Sanitarna		Inwestor: Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice	
Rysunek nr: IS-07	Skala: 1:100	Projektant: Paweł Pawlicki nr 109/79/Kt	
		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDOM mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Środkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl	
		Opracowanie:	Data opracowania: 09.2019