

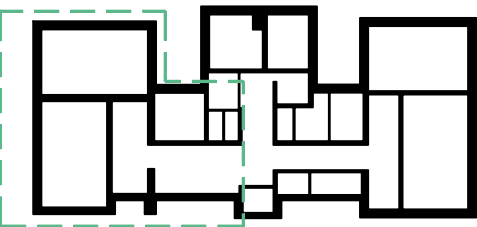
ZAPOTRZEBOWANIE NA CIEPŁO - ZAKRES OPRACOWANIA

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. PODŁOGI[m2]	ZNC [W]
1.01	WIATROLAP	6,04 m2	586
1.02	KORYTARZ	26,95 m2	2614
1.03	POM. GOSPODARCZE	1,88 m2	182
1.04	SALA LEKCYJNA	36,89 m2	3578
1.05	TOALETA	14,60 m2	1416
1.06	SALA LEKCYJNA	52,33 m2	5076
1.07	KUCHNIA	10,00 m2	970
1.08	ZMYWALNIA NACZYŃ	4,54 m2	440
1.09	TOALETA	2,63 m2	255
1.10	TOALETA	3,89 m2	386
1.11	POM. SOCJALNE	8,93 m2	866
	RAZEM	168,68 m2	16369

UWAGI:

- Poziomy podane są wg. stanu wykończonego $\pm 0,00$.
 - Rysunki i opisy opracowań wszystkich branż stanowią całość projektu i należy je rozpatrywać łącznie.
 - Wszelkie dostrzeżone błędy w opracowaniach projektowych należy niezwłocznie zgłaszać do zespołu projektowego ARCHLINE
 - Okna powinny być zaopatrzone w nawiewniki o regulowanym stopniu przepływu powietrza, co zapewni właściwy współczynnik infiltracji pomieszczeń.
 - Ocieplenie styropian gr. 10÷20 cm.
- Uwagi ogólne:
- Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy powinien sprawdzić wszystkie projektowane elementy konstrukcyjne budynku. Wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić z Projektantem.
 - Fundamenty i elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z rysunkami konstrukcyjnymi. Kminy i przewody wentylacyjne ocieplić wełną mineralną w przestrzeni dachowej i ponad dachem.
 - Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią.
 - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
 - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwym regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 - Wszystkie prace przygotowawcze, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzane zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.

ZAKRES OPRACOWANIA



DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ KOMPLEKSOWO WRAZ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

ARCHLINE
Pracownia Projektowa

PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Zbigniew Mickiewicz
Ubocze 300, 59-620 Gryfów Śląski
tel.+48 757813134, e-mail:biuro@arch-line.pl,www.arch-line.pl

Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU- centralne ogrzewanie			Skala:	1:100
Temat:	PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W RADOGOSZCZY - ŻŁOBEK - MALUCH +				
Inwestor:	GMINA LUBAŃ UL. DĄBROWSKIEGO 18 59-800 LUBAŃ			Branża:	SANITARNA
Obiekt/adres:	BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY DZIAŁKA NR 641 OBRĘB 0009 RADOGOSZCZ GMINA LUBAŃ - GMINA WIEJSKA			Stadium:	Pb
Projektował:	mgr inż. Jerzy Dec (spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń wod-kan, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych)	Uprawnienia:	nr upr. 64/DOŚ/03 nr upr. DOŚ/WM/0165/01	Podpis:	Data:
Asystent:	mgr inż. Adriana Wiącek				24/05/2023
				Format:	A3
				Nr rys.:	12

Legenda:

- zasilanie pętla podłogowa
- powrót pętla podłogowa
- przewody doprowadzające czynnik do rozdzielacza i grzejnika -zasilanie
- przewody doprowadzające czynnik do rozdzielacza i grzejnika -powrót
- rozdzielacz

