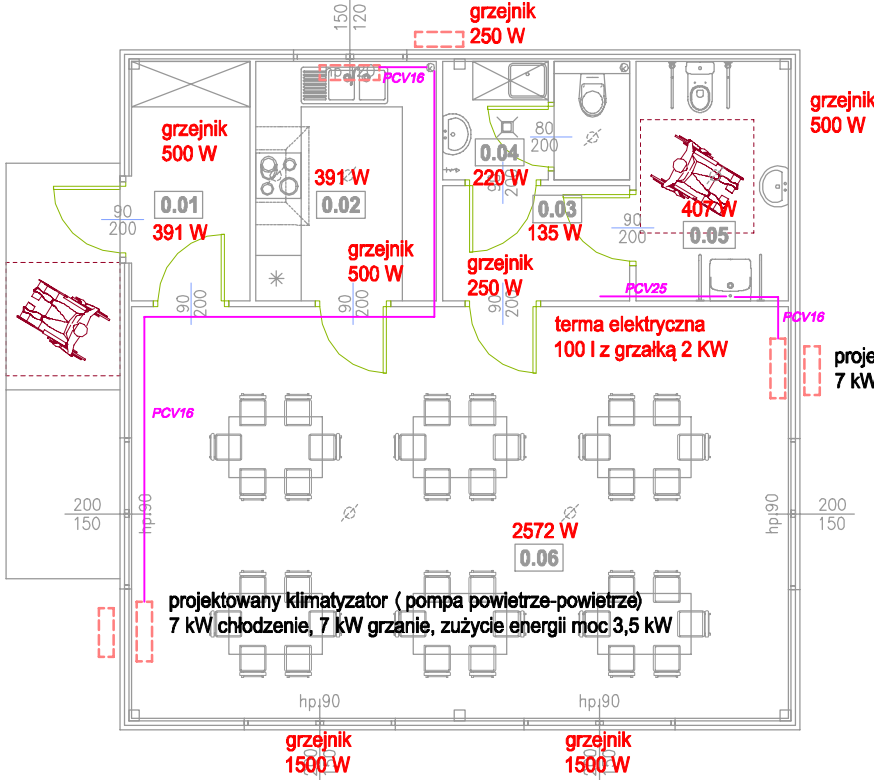


projektowany klimatyzator (pompa powietrze-powietrze)  
3,5 kW chłodzenie, 3 kW grzanie - zużycie energii moc 1,5 kW



projektowany klimatyzator (pompa powietrze-powietrze) ,  
jednostka wewnętrzna i zewnętrzna

projektowane grzejniki elektryczne

projektowana termo elektryczna 100 l z grzałką 2kW

instalacja skroplin i odprowadzenie wody z zaworu bezpieczeństwa termy  
- podłączenia przez syfon

projektowany klimatyzator (pompa powietrze-powietrze)  
7 kW chłodzenie, 7 kW grzanie, zużycie energii moc 3,5 kW

#### ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU

numer pomieszczenia	rodzaj pomieszczenia	powierzchnia (m²)
0.01	wiatrołap	4.95
0.02	kuchnia	7.56
0.03	przedsionek wc	3.77
0.04	wc męskie	3.76
0.05	wc damskie	6.38
0.06	światlica	47.32
RAZEM		73.74

#### UWAGI

- POZIOM POSADZKI PARTERU:  
±0.00 = 188.75 mnpm
- UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- PROJEKT BUDOWLANY NALEŻY ROZPATRYWAĆ JEDYNY Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- WSZELKIE ODSTĄPSTWA OD PROJEKTU NA KAŻDYM ETAPIE REALIZACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- ROBOTY BUDOWLANE I RZEMIEŚLNICZE POWINNY BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI.
- WSZYSTKIE ELEMENTY I ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA.
- WSZELKIE ZMIANY W STOSUNKU DO PROJEKTU, PRZYJĘTYCH W NIM ROZWIĄZAŃ, UŻYTYCH MATERIAŁÓW, ELEMENTÓW INSTALACJI I WYPOSAŻENIA NIE SĄ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM. BRAK UZGODNIENIA ZDEJMUJE ODPOWIEDZIALNOŚĆ Z BIURA ARCHITEKTONICZNEGO ZA SKUTKI W/W POCZYNAĆ.
- PRZED ZAMÓWIENIEM I MONTAŻEM ELEMENTÓW STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

inwestycja

#### BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W NOWYM WYLEZINIE

Nowy Wylezin, gmina Kowiesy, dz. nr ew. 232/5  
jednostka ewidencyjna 101504\_2 Kowiesy, obręb 0015

faza projektu projekt techniczny	branża sanitarna	data 05.2025
nazwa rysunku <b>RZUT PARTERU</b>		skala 1:100
inwestor Gmina Kowiesy Kowiesy 85, 96-111 Kowiesy		nr rysunku <b>S2</b>
zespół projektowy mgr inż. Krzysztof Broniarek		nr uprawnień 22/98 Sk-ce w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
podpis		
UWAGA: WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, ROZPOWŚSZECHNIANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU JEST ZABRONIONE.		

