



Legenda
bU – bateria umywalkowa
zMU – zawór miski ustępowej
bZL – bateria zlewozmywakowa
zPC – zawory pompy ciepła

1/01	WIATROŁAP	3,04m ²	
1/02	HALL	8,27m²	8,68 m2
1/03	SALA	41,89m ²	
1/04	POM SOCJALNE	6,54m²	5,51 m2
1/05	WC MĘSKI	3,58m²	2,85 m2
1/06	POM. PORZĄDKOWE	1,52m²	2,64 m2
1/07	WC DLA NIEPEŁNOSP. / DAMSKI	4,84m ²	
	RAZEM	69,60m²	69,45 m2

UWAGA:
Powierzchnie policzone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. (Dz. U. poz. 462)

LEGENDA:
jednostka wewnętrzna
P1-Pompa ciepła powietrze/woda typu Split R410 A
+ podgrzewacz c.w.u. – 177litrów
+ zbiornik buforowy BT300 – 300litrów
typ ALEZIO S 8 MR/E V200 firmy Dedietrich
o mocy grzewczej 7,9kW
P=2,0kW; U=230V
+ grzałka elektryczna P=6,0kW; U=400V
wymiar g728mm x s600mm x w1340mm, masa 138kg
U=400V; grzałka 2x3kW

jednostka zewnętrzna
P2-Pompa ciepła powietrze/woda typu Split R410A
typ ALEZIO S 8 MR/E V200 firmy Dedietrich
maksymalna moc grzewcza 7,9kW
wymiar g330mm x s950mm x w943mm, masa 75kg., głośn 67dBA
P=2,0kW; U=230V; i=5A

UWAGA:
Rozpatrywać łącznie z rysunkiem S-1
INSTALACJE C.O. WYKONAĆ JAKO OGRZEWANIE PODŁOGOWE

ARCHITRAW PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWLANEGO mgr inż. arch. Magdalena Żyńska 60-300 Lubin, ul. Piłsudskiego 42 tel. 76 749 09 90, +48 601 944 991, +48 605 744 211		Nr rys: S-1Z
Przedmiot rysunku: RZUT PARTERU INSTALACJA WODY I POMPY CIEPŁA		Stadium: P.T.
Objekt: BUDYNEK USŁUGOWY ŚWIETLICA WIEJSKA KURÓW WIELKI, dz. nr 132/2, pow. polkowiński, obręb 0001 - DALKÓW, Jed. ewid. 021802_2 gm. Gaworzyce		Branża: INSTAL. SANIT.
Inwestor: GMINA GAWORZYCE UL. DWORCOWA 95 59-180 GAWORZYCE		Skala: 1:100
Projektant: MGR INŻ. KRZYSZTOF WERBOWY uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń, w specjalności instalacyjnej, w zakresie siecl, instalacji i urządzeń sanitarnych upr. bud. nr 257/DOS/05		Data: 07.07.2022r.