



Zasilanie podstawowe	Ogranicznik przepięć typ 1+2	Lampki kontrolne	Wyłącznik różnicowoprądowy	Oświetlenie wewnętrzne	Czujnik nałężenia oświetlenia	Oświetlenie zewnętrzne	Wyłącznik różnicowoprądowy	Gniazda wykłowe ogólnodostępne	Gniazda wykłowe ogólnodostępne	Podgrzewacz wody	Grzejnik elektryczny	Grzejnik elektryczny	Rezerwa	Instalacja monitoringu	Instalacja alarmowa	Lokalne połączenia wyrównawcze
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7,68 kW			0,08 kW	0,06 kW		0,02 kW	7,00 kW	2,00 kW	1,00 kW	2,00 kW	1,50 kW	0,50 kW		0,50 kW	0,10 kW	
L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N	L N	L N PE	L N	L N PE	L1 L2 L3 N	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE		L N PE	L N PE	PE

UWAGI:

- Poszczególne fazy zasilania należy równomiernie obciążać odbiorami.
- Na etapie wykonawstwa należy stosownie do zainstalowanych podgrzewaczy wody, grzejników elektrycznych oraz urządzeń technologii dobrać przewody zasilające oraz zabezpieczenia.
- Dopuszcza się stosowanie aparatów zamiennych, innych producentów, dopuszczonych do stosowania w budownictwie.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.

SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA
UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA
TEL. 601799368, 605900218

www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl

FOSSA

inwestor	GMINA MIEJSKA ZAWIDÓW, Plac Zwycięstwa 21/22, 59-970 Zawidów		
obiekt	Budowa gminnego punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, wraz z halą magazynową, wiatą, kontenerowym obiektem portierni, rampą i urządzeniami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym	data	01.12.2022
adres	Zawidów, ul. Lubelska, działka nr 524/17, 524/10, 524/9 (dr.), 512/1, 512/2 obr. 0001 Zawidów, jed. ew. 022501_1 Zawidów, powiat zgorzelecki, woj. dolnośląskie	skala	_
rysunek	Schemat jednobiegunowy rozdzielnic R-1		rys. 1E3
stadium	PROJ. TECHNICZNY – ELEKTRYKA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Remigiusz Przystaj	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej, nr ewidencyjny 115/DOS/08	