



WLZ Zasilanie Główne	Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	Signalizacja obecności napięcia	1 Osw. ogólne i awar. Pom. 0/3, 0/4 Pom. 0/5, 0/6, 0/21	2 Osw. ogólne i awar. Pom. 0/1, 0/2 Pom. 0/7, 0/8	3 Osw. ogólne i awar. Pom. 0/9, 0/10 Pom. 0/20	4 Programator Astronomiczny Parter – Osw. Elewacyjne	4 Zabezpieczenie Sterowania Parter – Osw. Elewacyjne	4 Oświetlenie wydzielone Parter – Osw. Elewacyjne	5 Osw. ogólne i awar. Pom. 0/11, 0/12, 0/15 0/16, 0/17, 0/18, 0/19	6 Osw. ogólne i awar. Pom. 0/13, 0/14	7 Rezerwa	8 Gniazda ogólne Pom. 0/2, 0/6, 0/21	9 Gniazda ogólne Pom. 0/4	10 Gniazda ogólne Pom. 0/3	11 Gniazda ogólne Pom. 0/10	12 Gniazda ogólne Pom. 0/11	13 Gniazda ogólne Pom. 0/13	14 Gniazda ogólne Pom. 0/14	15 Gniazda ogólne Pom. 0/16, 0/19	16 Rezerwa	17 Gniazda wydzielone Pom. 0/7	18 Gniazda wydzielone Pom. 0/5	19 Gniazda wydzielone Pom. 0/17, 0/18	20 Gniazda wydzielone Pom. 0/20	21 Rezerwa	22 Obwód wydzielony Pom. 0/7 Zasilanie inst. przyz.	23 Obwód wydzielony Zas. Kontrolni Dostępu
YLYto 5x10 26,7kW/11,5kW	YLY 16	LgY 1,5	YDYpzo 4x1,5 0,25kW	YDYpzo 4x1,5 0,25kW	YDYpzo 4x1,5 0,25kW	YDYpzo 3x1,5	YDYpzo 3x1,5	YDYpzo 3x1,5 0,25kW	YDYpzo 4x1,5 0,25kW	YDYpzo 4x1,5 0,25kW		YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW		YDYpzo 3x2,5 1,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW	YDYpzo 3x2,5 2,0kW		YDYpzo 3x1,5 0,1kW	YDYpzo 3x1,5 0,1kW	

Firma Handlowo-Projektowo-Wdrożeniowa
"ELEKTROTECHNIKA PLUS" Urszula Zajac
Mikulowice 254
28-100 Busko-Zdrój
tel. 504-464-055
e-mail: elektrotechnikaplus@mikulowice.pl

Schemat ideowy zasilania obwodów z Rozdzielniczy Parteru

Obiekt:	Budynek Usługowy - Zespół Gabinetów Medycznych w Pińczowie	Rysunek nr:	E03
Adres:	Działki o nr ewid. gruntu: 160/23, 225, 300/3, 227/1 ul. Grunwaldzka 28-400 Pińczów	Skala:	b.s.
Inwestor:	Samorządowy Zakład Opieki Zdrowotnej ul. Klasztorna 6 28-400 Pińczów		
Projektował:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
mgr inż. elektrotechn. Tomasz Zajac	SWK/0137/PWOE/07	Wrzesień 2022	
Sprawił:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
mgr inż. elektr. Stanisław Sobierajski	SWK/0047/POOE/03	Wrzesień 2022	