









TE	
	GNIAZDO 1-f Z BOLCEM OCHRONNYM, 16A
	GNIAZDO 1-f Z BOLCEM OCHRONNYM, 16A, IP44
	GNIAZDO 3-f, 16A, IP44
	GNIAZDO 1-f Z BOLCEM OCHRONNYM, 16A, IP44 WRAZ Z GNIAZDEM DO WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
	LICZBA ZESTAWÓW GNIAZD
	WYPUST 1-FAZOWY
	WYPUST 3-FAZOWY
	PRZECIWOPOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU (PRZYSKISKI STERUJĄCY)

NUMER OBWODU ZASILAJĄCEGO

3F1/RG

NAZWA TABLICY ELEKTRYCZNEJ

UWAGA
WYMIARY NA RYSUNKU PODANE W CM
ELEMENTY NA RYSUNKU ISTNIEJĄCE, BEZ ZMIAN

GEN. PROJ.

see.
architecture

see. sp. z o. o., nip: 7773237073
ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań
biuro@seearchitecture.eu, www.seearchitecture.eu
+48 796 241 645, +48 605 976 505

PROJEKTANT	mgr inž. Michal Železník	MAZ/0103/PWBE/22
PROJ. SPR.	mgr inž. Kamil Zelman	MAZ/0661/PWBE/18

INWESTYCJA **Przebudowa, rozbudowa i remont Pawilonu rekreacyjno-sportowego wraz z zagospodarowaniem terenu w bezpośrednim otoczeniu budynku.**

FAZA Projekt Wykonawczy

BRANŻA Instalacje elektryczne

NAZWA RYS.	POMIESZCZENIE ROZDZIELNI RG-PWP	NR	PAB-PV-E1.06
------------	------------------------------------	----	--------------

SKALA 1:50 DATA Warszawa, 05.05.2025