



- gniazdo 230V/16A+PE IP44 p/t
- gniazdo 230V/16A+PE IP55 p/t
- gniazdo 2x230V/16A+PE IP20 p/t
- gniazdo 230V/16A+PE IP44 montaż na podeście
- wypust zasilania 1F
- gniazdo 2xRJ
- włącznik łazienkowy
- kasownik
- lampka sygnalizacyjna

- kinkiet zewnętrzny
- oprawa zewnętrzna IP65
- oprawa sufitowa IP44
- oprawa sufitowa/żyrandol
- łącznik pojedynczy IP20 p/t
- łącznik pojedynczy IP44 p/t
- łącznik świecznikowy IP20 p/t
- tablica rozdzielcza p/t
- Klimatyzator ścienny

PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl			
Projekt: REMONT BUDYNKU OFICYNY DWORSKIEJ W SZERZYNACH			
Inwestor:	Gmina Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521		
Lokalizacja:	SZERZYNY, dz. nr ewid. 1212/11, obręb 0001 SZERZYNY		
Przedmiot rysunku:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA - RZUT PARTERU		Skala: 1:50
Projektował Nr uprawnień	inż. Paweł Piwowar uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektrycznej nr E-117/02	branża ELEKTRYCZNA	data: 09.2024r.
Sprawdził Nr uprawnień		branża ELEKTRYCZNA	Nr rys. E-2