



LEGENDA

- OPRAWA LED <=50W IP66
- OPRAWA LED <=40W IP44
- OPRAWA LED <=35W IP20
- OPRAWA LED <=20W IP44
- Montaż nościenny
- RE Rozdzielnica Elektryczna
- ZG Zestaw Gniazd
- Trasy kablowe
- Łączniki elektryczne
- Gniazda elektryczne
- Puszka IP44 z zaciskami dla kuchni elektrycznej
- Lokalna Szyna Wyrównawcza
- Główna Szyna Uziemiająca
- Wypust dla wentylatora z obw. oświetlenia
- A(B) A=minIP44/B=minIP20
- 3x60W max moc oprawy

PRZEBUDOWA STRYCHU NIEUŻYTKOWEGO Z WYMIANĄ WIĘZBY DACHOWEJ ORAZ WYMIANĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MSC. SŁABOSZOWICE GMINY SĘDZISZÓW			
ADRES OBIEKTU: SŁABOSZOWICE, GM. SĘDZISZÓW, DZIAŁKA GEODEZYJNA NR 808			
INWESTOR: GMINA SĘDZISZÓW UL. DWORCOWA 20, 28-340 SĘDZISZÓW			
Plan instalacji elektrycznych Rzut Piętra		SKALA: 1:100 Nr rys. E-2	DATA: Grudzień 2021
Projektował: techn. Krzysztof Krupiński		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
Sprawdził: mgr inż. Hubert Krupiński		KL-111/2001	

- UWAGI:
- PRZEWODY PROWADZIĆ POD min.0.5cm WARSTWĄ TYNKU LUB NATYNKOWO W RURKACH OCHRONNYCH W LINIACH RÓWNOLEGŁYCH I PROSTOPADŁYCH DO KRAWĘDZI ŚCIAN I SUFITÓW W PASIE 10–20cm OD STROPU
 - TYPY OPRAW OŚWIETLENIOWYCH W GESTII INWESTORA