



|  |   |
|--|---|
| UKŁAD SIECI: TN-S  |   |
| ŚRODKI OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ:<br>1. PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM – IZOLOWANIE CZĘŚCI CZYNNYCH<br>2. PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM – SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA |   |
| SYMBOL   | NAZWA   |
|  | Oprawa typu panel LED 1200x300, Tc=4000K, 40W   |
|  | Oprawa uliczna LED 64W, 840 7800lm, montowana na wysięgniku ściennym stalowym l=1m, sterowana z przekaźnika zmierzchowego, zasilić z najbliższej tablicy YDY2o 3x1,5mm² |

RZUT I PIĘTRA

|   |  |                  |  |
|---|--|------------------|--|
| USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Grzegorz Papłanik<br>UL. DZIAŁKOWCA NR 8, 57-200 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE |  |                  |  |
| TEMAT: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU  |  |                  |  |
| NAZWA OBIEKTU: A-5 SALA GIMNASTYCZNA  |  |                  |  |
| ADRES: 57-401 NOWA RUDA ul. STARA DROGA 4   |  |                  |  |
| INWESTOR: POWIAT KŁODZKI  |  |                  |  |
| BRANŻA: ELEKTRYCZNA   |  |                  |  |
| PROJEKTANT: MGR INŻ. DANIEL ZMARŁAK   |  | PODPIS:          |  |
| UPR. PROJEKTOWE DOŚ0198/PBE/17  |  | DATA: 2021.12.10 |  |
| NAZWA RYSUNKU: Instalacje elektryczne   |  | NR E8            |  |