



UWAGA: SŁUPY UZIEMIĆ DO FeZn 30X4 PROWADZONEJ WRAZ Z KABLEM.

LEGENDA

- 01 Oprawa oświetleniowa zew. typu LED na słupie h=2.5m
- Rura osłonowa
- Kabel elektroenergetyczny

| | | | |
|---|--------------------------|---|-----------------------------|
| PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagłńska Wiktorów 50, 98-350 Biata | Projektant: Elektryka | mgr inż. Robert Nawrot spec. elektryka | upr. nr LOD/5078/PWBE/23 |
| | Sprawdził: Elektryka | mgr inż. Jacek Frydrysiak spec. elektryka | upr. nr 617/94/WŁ |

| | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|
| data sporządzenia rysunku: 30.04.2025r | PROJEKT TECHNICZNY | | | nr rysunku: E-1 |
| | Nazwa projektu budowlanego: BUDOWA KOMPLEKSU PLACU EDUKACYJNEGO W SKŁAD KTÓREGO WCHODZI: ZESPÓŁ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY, OŚWIETLENIE TERENU, CZTERY ZESPOŁY KONTENERÓW PREFABRYKOWANYCH ORAZ TRZY PERGOLE PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ZAMIAMIE. | | | |
| | Lokalizacja: | działki nr ewid. 8/13; 8/7; jedn. ewid.: 141803_2 Lesznowola obręb ewid.: 0032 Zakłady Zamienie ID działek: 141803_2.0032.8/13; 141803_2.0032.8/7 | | skala: 1:500 |
| | Inwestor: | Gmina Lesznowola ul. Gminna 60 05-506 Lesznowola | | |
| | Tytuł rys.: | ZEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | |
| | Element: | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | |