

slup nr 1
Lc- 27m
istn. AsXSn 4*70mm²

5mm obw. nr 1 Pi- 1,210kW

2/E
3/
4/
5/RPK

moc instalowana po rozbudowie = $P_i - 3,17 \text{ kW}$

— np: AREALAMP OU-05, HST-50W,E27
w II klasie ochronności

SE 30.350.5
R < 10Ω

| | | | |
|--|--|---------|-------------|
| <h1 style="text-align: center;">Projektowanie i Nadzór Elektryczny</h1> <p style="text-align: center;">Jarosław Fafara Zabłocie 2A 26-050 Zagnanisk e-mail: jaroslaw.fafara@gmail.com</p> | | | |
| PROJEKT : | Budowa oświetlenia od Zabłocia do boiska do msc. Kajetanów gm. Zagnanisk | | |
| ADRES : | Kajetanów dz. nr. 337/7, 337/8, 337/9, 337/10, 340/8, 337/2, 336/2, 337/3, 347/3, 347/2, 349, 480/6, 445/34, 445/35, 1024/1 | | |
| INWESTOR : | Gmina Zagnanisk ul. Spacerowa 8 26-050 Zagnanisk | | |
| TYTUŁ RYS : Schemat ideowy proj. sieci oświetleniowej obw. nr 3 kier. Cmentarz | | | |
| BRANŻA : | ELEKTRYCZNA | DATA : | PODPIS : |
| PROJEKTOWAŁ : | Jarosław Fafara uprawnienia: KL 189/90 | 11.2019 | |
| OPRAWOWAŁ : | Jarosław Fafara uprawnienia: KL 189/90 | 11.2019 | NUMER RYS.: |
| SPRAWDZIŁ : | inż. Mikołaj Dach uprawnienia: GT. V 63/81/75 | 11.2019 | E5 |