



UWAGA!
Projektuje się redukcję mocy projektowanych opraw oświetleniowych
w godzinach od 23.00 do 4.00 do wielkości mocy 70%!!!

Legenda:

- Proj. linia kałowa nN typu YAKY 0,6/1 kV 5x25mm²
- +Fezn 25x4mm, na całej długości w rurze ochronnej DVR 75
- Proj. szafka sterowania oświetleniem
- o nazwie "SO UG Cisiny" (nr ewid)
- Proj. słup oświetleniowy aluminiowy wys. słupa 7m, kolor grafit
- + wysięgnik 1,0m/0,6m 5° + oprawa LED 60/67W, SP, 5000 K
- + elastomer
- * Proj. słup oświetleniowy aluminiowy wys. słupa 7m, kolor żółto-czarny
- + wysięgnik 1,0m/0,6m 5° + oprawa LED 60/67W, SP, 5000 K
- + elastomer

○ dziatka na trasie sieci

Tytuł rysunku		Projekt zagospodarowania terenu		TB PROJEKT	
Tytuł opracowania		86-100 Świecie, ul. Mickiewicza 23		Tomasz Bartoszewicz	
Przebudowa drogi gminnej w zakresie nie wyznaczonego zmiany granic		Postępowanie:		RYS. nr 2	
pasa drogowego – polegająca na budowie oświetlenia drogowego		Skala: 1:500		Zacznienie: 177 / 2019	
na terenie działek nr 7, 18, 222 w m. Cisiny, gmin. Limbano		Funkcja		Data	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień		19.12.2019	
mgr inż. Wojciech Bartoszewicz		KUP/0102/PB/18		Opracował:	
mgr inż. Jolanta Gieda		specjalność: inżynieria elektryczna		19.12.2019	