



JWAGA!

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

Projektowany kabel nn na całej długości układać w rurze ochronnej DVR 75

Tytuł rysunku	Schemat ideowy zasilania latarni	TB PROJEKT Tomasz Bartoszewicz 86-100 Świecie, ul. Mickiewicza 23
Tytuł opracowania	Budowa sieci elektroenergetycznej nr 0.4 kV - - polegająca na budowie oświetlenia terenu przy Starym Szpitalu wraz ze złączeniem kablowo-pomiarowym w m. Świecie, gm. Świecie	Postępowanie: Rys. nr E-02
Funkcja	Imię i nazwisko Nr uprawnień	Skala: schemat Data
Projektował:	mgr inż. Wojciech Bartoszewicz specjalność: instalacje elektryczne	23.05.2020 3/2020
Opracował:	inż. Tomasz Bartoszewicz specjalność: instalacje elektryczne	23.05.2020