



LEGENDA:

- – słup 5m
- – oprawa LED 34W z panelami fotowoltaicznymi
- ⊗ – oprawa wbudowana w grunt 12W

UWAGA:

- Obwody oświetlenia zewnętrznego zasilane ze skrzynki SZO
- Pomiędzy słupami ułożyć w warstwie wykopu płaskownik FeZn 25x4 i uziemić słupy oświetleniowe
- Załączenie oświetlenia zewnętrznego z przekąznika zmierzchowego

Biuro projektowe DWORACZYK-ARCHITEKTURA

39-400 Tamobrzeg, Al. Warszawska 170D
600 338 494, 600 505 918 www.d-architektura.com.pl
gajekada@gmail.com, dworaczykkamil@gmail.com

Obiekt/adres inwestycji

Przebudowa Placu 3 Maja - przebudowa linii kablowych SN i nN kolidujących z budynkiem toalet

Inwestor

Gmina Sandomierz, Plac Poniatowskiego 3, 27-600 Sandomierz

Projektant

inż. Paweł Piwowar

Podpis

Specjalność

elektryczna

Nr. upr.

E-117/02

Sprawdzający

mgr inż. Bartosz Budzik

Podpis

Specjalność

elektryczna

Nr. upr.

E-217/02

Tytuł rysunku

Schemat zasilania oświetlenia zewnętrznego

Stadium

Projekt budowlano-wykonawczy

Data

11.2016

Skala

Nr rysunku

E20

Dworaczyk

architektura