



Oznaczenie latarni :

nr obwodu :

nr kolejny latarni w obwodzie

ewent. nr kolejny na oddzieleniu

skup doziemny

#1.1/3/dg

7,5/1/1

dl. wysięgnika w m.

ilość ramię w wysięgniku

wysokość montażu oprawy w m

Projekt kabel ośw. drogowego typu YAKXS4x35mm<sup>2</sup> - **dl. 834,974m**

- kable z istn. infrastrukturą podziemną - kable układane w rurze ochronnej karbowanej, dwusiecznej niebieskiej typu HDPE 75,

- przepusty pod wiaduktem wykonanym w rurze RHDPE 110.

- Numery słupów przyjęto na etapie projektowania, ostateczną numerację słupów należy ustalić z użytkownikami

- Ochrona przy uszkodzeniu: samoczynne wyłączenie zasilania, układ sieci TN-C

- Oprawy oświetlenia drogowego LED oraz słupy montować zgodnie z SST oraz standardami technicznymi zamieszczonymi w PT

#### UWAGA:

Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego oraz wymiana opraw na istn. słupach oświetleniowych zostanie wykonana w ramach istniejącej mocy przyłączeniowej w szafce oświetleniowej zasilane z istn. st. trafo. nr 8-1/747

PROJEKTOWANIE I USŁUGI INWESTORSKIE			
mgr inż. Piotr Górnowski 12-200 Ruda, ul. J. Piłsudskiego 49			
Zamawiający: Gmina Ruciane Nida Aleja Wczasów 4 12-220 Ruciane Nida			
Inwestor: Budowa linii kablowej oświetlenia ul. Słowiańskiej, terenu rekreacyjnego oraz doświetlenie dwóch przejść dla pieszych na ul. Aleja Wczasów			
Adres: dz. ewidencyjny nr 160/120/4, 3118/18 obpł. 0001 Ruciane Nida			
Projektant:	Schemat ideowy oświetlenia drogowego		
Typ:	Projekt Techniczny		
Projektant:	Inż. Mikołajczyk		
Typ:	Podobie		
Projektant:	mgr inż. Piotr Górnowski 12-200 Ruda, ul. J. Piłsudskiego 49 specjalność: projektowanie i wykonanie instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych		
Typ:	E-02		
Okres:	13.07.2022		
Strona:	18		
Strona:	18		