



$$P_n = P_{szcz} = 1,54 \text{ [kW]}$$
$$I_{n12} = 2,62 \text{ [A]}$$
$$\Delta U_{\% \text{ szach}} = 0,25\%$$
$$\Delta U_{\% \text{ szach}} = 0,13\%$$
$$\Delta U_{\% \text{ szach}} = 0,016\%$$



INWESTOR:
Gmina Długosiodło
07-210 Długosiodło, ul. Kościuszki 2

Jednostka Projektowa:

PROJEKTOWANIE I NADZORY ELEKTRYCZNE

Tadeusz Kukawski

07-200 Wyszaków ul. Pułuska 135/17 tel. 504-254-843

Nazwa	Elektroenergetyczna linia kablowa nN-0,4kV oświetlenia ulic w miejscowości Długosiodło ul. Dąbrowszczaków		Faza P.B.
Nazwa, tytuł	Schemat ideowy układu oświetlenia ulic		Skala -----
Projektował Nr upr.	Tadeusz Kukawski upr. nr Os-418/83		Nr rys. E/3
Sprawił Nr upr.	Krzysztof Gałazka upr. nr Wa-344/02		Data 2014.02.15