



Wypożyczenie szafy oświetlenia ulicznego:

- obudowa termoutwardzalna 400/850/250 z fundamentem
- zamek do zamknięcia obudowy
- płyta montażowa
- rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A - 3 szt.
- stycznik 230V, 50Hz, 4NO, 63A,
- zegar astronomiczny 230V, 16A, np. PCZ-526,
- wyłącznik jednofazowy nadprądowy B6A
- przełącznik rodzaju pracy,
- szyna PEN Al 40x5.

<b>Jednostka projektowa :</b>	<b>Pracownia Usług Elektroenergetycznych</b> <b>Rafał Kramarczyk</b> ul. Pomnikowa 6, 47-450 Roszków <b>kom. 692-432-262</b> <b>REGON 363687441</b> <b>NIP 639-177-91-42</b> <b>e-mail pue.kramarczyk@gmail.com</b>		
<b>Temat opracowania :</b>	<b>Budowa oświetlenia ulicy Bema od nr 38 do 72</b> <b>w Jastrzębiu - Zdroju</b>		
<b>Lokalizacja:</b>	Jastrzębie Zdrój, ul. Bema		
<b>Inwestor:</b>	<b>Miasto Jastrzębie-Zdrój, Aleja Józefa Piłsudskiego 60</b> <b>44-335 Jastrzębie Zdrój</b>		
<b>Temat rysunku :</b>	<b>WIDOK SZAFY OŚWIETLENIA ULICZNEGO SOU</b>		
<b>Branża: Elektryczna, Faza projektu: Budowlano - Wykonawczy</b>		<b>Data: Wrzesień 2020</b>	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Rafał Kramarczyk upr. nr SLK/4748/PWOE/13 bez ograniczeń do projektowania w branży elektrycznej	Podpis:	
<b>Sprawdzający:</b>	mgr inż. Daniel Mazurek upr. nr SLK/6536/PWBE/16 bez ograniczeń do projektowania w branży elektrycznej	Podpis:	
<b>Skala:</b>	-		<b>Rys. nr:</b> <b>E.05</b>

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Reprodukacja bez zgody autora zabroniona.  
Podstawa prawna : ust. z dnia 04.02.1994 (Dz.U. nr 24 poz.83 z dnia 23.02.1994)