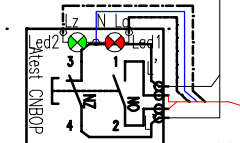


Konieczne ręczne
wyłączenie
zasilania GPW prądu.

YKY 2x1,5mm²



„PWP” - rozłącznik z wzwalaniem

przeciwpożarowego wyłącznika prądu.

Bilans rozd.
lok
 $P_i[kW]=436$
 $k_j=0,27$
 $P_{szcz}[kW]=117,2$
 $I_{szcz}[A]=181,70$



1

Licznik Adm


$$I_{dd}=1,18 \cdot 236=278,5A$$
 ; max zabezpieczenie kabla 3* $q_g/250A$

Bilans rozd.
lok
 $P_i[kW]=436$
 $k_j=0,27$
 $P_{szcz}[kW]=117,2$
 $I_{szcz}[A]=181,70$

0111

and

1

Ozn. powiatu			/po22	/po23	A/s1	
--------------	--	--	-------	-------	------	--

Projektant: Biuro Projektowania i Nadzoru		Tytuł		Schemat zasilania obiektu-	
---	--	---	--	----------------------------	--

artur.wieczorek@wp.pl

WIELORODZINNYCH – BUDYNEK B

Lubliniec

[illegible]

Skala	-/-	Data	Faza	Branża	Nr projektu	Nr rys	Arkusz	Strona
-------	-----	------	------	--------	-------------	--------	--------	--------

LOW PRODS	CH	CH 2019	PA	CICRIF		10		11
-----------	----	---------	----	--------	--	----	--	----

Układ sieci:

Ochrops pectiniferasterius; *carassius* *unsterilis* *basilaris*

Obudowy rozdzielnic elektrycznych wykonane w II klasie ochronności.