


Nr obw.	Opis obwodu
01	Zasilanie ze złączka
02	Ochronniki przeciwprzepięciowe
03	Sygnalizacja zaniku napięcia zas.
04	REERWA
05	REERWA
06	Oświetlenie
07	Oświetlenie
08	rezerwa
09	rezerwa
10	Oświetlenie awar. i ewakuacyjne
11	Sterowanie oświetleniem wyłącznikiem zmierzchowym
12	Reklama zewnętrzna (kaseton)
13	Oświetlenie zewnętrzne elewacyjne
14	rezerwa
15	Podgrzewacz pojemn.
16	Gniazda grzejnik 1
17	Gniazda grzejnik 2
18	Gniazda grzejnik 3
19	Gniazda grzejnik 4
20	Gniazda grzejnik 5
21	Gniazda grzejnik 6
22	Gniazda grzejnik 7
23	Gniazda grzejnik 8
24	Gniazda grzejnik 9
25	Gniazda grzejnik 10
26	Gniazda grzejnik 11
27	Gniazda grzejnik 12
28	Gniazda trójfazowe
29	Zasilanie bramy
30	Gniazda ogólne
31	Gniazda ogólne
32	Gniazda ogólne
33	Gniazda ogólne
34	Gniazda ogólne
35	Gniazda ogólne

$P_i = 23,4 \text{ kW}$ $P_z = 18 \text{ kW}$
--

TN-S

# SAMOCZYNNE SZYBKIE WYLĄCZENIE

 <b>ata</b>		<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>	
mgr inż. <b>MIROSLAW SOCZYŃSKI</b> BUREAU: 50-800 LUBRAŃ UL. CEMENTARNA 1 p.p. <a href="mailto:ata@poczta.onet.pl">ata@poczta.onet.pl</a>		tel. 0-79 721 48 82 tel. 0-79 721 60 31 tel. 0-802 286 426 tel. 0-800 620 934	
<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>		<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>INWESTOR:</b> Gmina Lubrza 66-218 Lubrza, Os. Szkolne 13		<b>ZAMAWIENIE BUDOWLANE</b> Budowa remizy strażackiej w miejscowości Nowa Wieska	
<b>MADEIRA / NUMBER OBJECTS:</b> 66-218 Lubrza dz. nr 16/8, obręb 0005, Nowa Wieska		<b>TYTUŁ, TEMATIZACJA</b> RÓZDZIELNIA RG	
<b>OPRACOWAŁ:</b> mgr inż. ADAM SZEWCIK DOŚWIEŻOŚĆ: 82008004		<b>PROJEKTOVAŃ:</b> mgr inż. MAREK KIEROŃ DOŚWIEŻOŚĆ: 2801DOŚWIEŻOŚĆ: 2801DOŚWIEŻOŚĆ: 2801	
<b>DATA:</b> 12-2019		<b>WYKREŚLAŁ:</b> E-3	
<b>DATA:</b> 12-2019		<b>WYKREŚLAŁ:</b> -	
<b>DATA:</b> 12-2019		<b>WYKREŚLAŁ:</b> -	