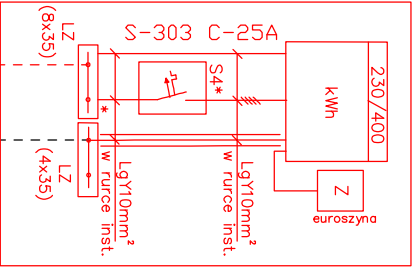


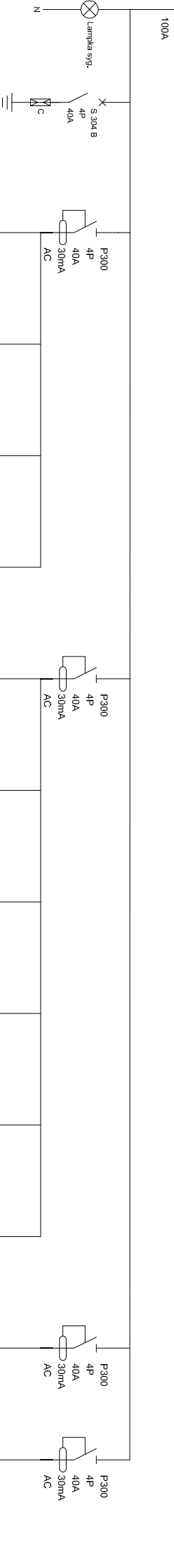
Złaczce kablowe ZPIA
wyk. PGE D. S.A. D. Ł-T



----- kier. stan. słup. -----
w linii napow. nn.
prøj. YAKXS 4x35mm2
l/lc=4/19m
(wg. opracowania PGE
Dystrybucja, S.A. D.Ł-T)

GL. WYL. PRĄDU

PRZYCISK P/POŻ.



RG

Oznaczenia	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	
Opis	Wyłącznik główny rozdzielni	Ogranicznik przepięć klasy "C"	Obwód zasilania opraw o nr 1-5	Obwód zasilania opraw o nr 6-8	Obwód zasilania opraw o nr 9	rezerwa	Obwód zasilania gniazd wyk. nr 1	Obwód zasilania gniazd wyk. nr 3	Obwód zasilania gniazd wyk. nr 4	Obwód zasilania gniazd wyk. nr 5	Obwód zasilania gniazd wyk. nr 6	rezerwa	Obwód zasilania gniazda 3-f nr 6	Obwód zasilania gniazda 3-f nr 7
Moc		0,37kW	0,52kW	0,2kW		1kW	1kW	1kW	1kW	1kW		3kW	3kW	
Przekrój kabla	5x10mm2	3x1,5mm2	3x1,5mm2	3x1,5mm2		3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2		5x4mm2	5x4mm2	
Typ kabla	YKY	YDY20	YDY20	YDY20		YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20		YDY20	YDY20	

Kolorem czarnym oznaczono proj. i budowane urządzenia przez Inwestora (Gminę Wielgomłyn).

Kolorem czerwonym oznaczono proj. urządzenia redlizowane przez PGE Dystrybucja S.A.

GRZYBUD Paweł Grzybek ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko tel. 508 521 423, kontakt@grzybud.pl, www.grzybud.pl	
Investor:	Gmina Wielgomłyn
Adres:	ul. Rynek 1, 97-525 Wielgomłyn
Przedmiot inwestycji:	Przebudowa budynku usługowego - świetlicy wiejskiej
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 731/1, obręb 0004 Karczów
Nazwa rysunku:	Schemat elektryczny zasilania.
Projektant:	mgr inż. Michał Jaworski
upr. nr LOD/1692/PWOE/12	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Włodarczyk
upr. nr LOD/1242/POOE/09	