

ssorchitekti

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom fizycznym tego rysunku lub jego części bez zgody biura projektowego Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan - Architekti Sp. p. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118).

nazwa inwestycji:

BUDYNEK ŻŁOBKA

lokalizacja inwestycji:

WARSAWA, UL. SZKOŁY ORLAŃI działki ew. nr: 14, 15, 16, 17 obręb
3-06-07 oraz nr 13 obręb 3-06-08 na terenie
dzielnicy Praga Południe

branża: instalacje elektryczne

jednostka projektowa : SSCARCHITEKCI sp. z o. o.
[dawniej Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan
- Architekci, Spółka partnerska]
 31-215 Kraków, ul. Solskiego 1/10
 biuro@sscarchiteci.pl

główny projektant :
arch. Paweł Szumielewicz
uprawnienia budowlane nr ewid. 377/2000
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

projektant :
inż. Marian Prażmowski
UAN-Upr. 273/87

sprawdzający :
inż. Andrzej Ogorzałek
NR.Upr.224Km 172

opracowujący :
Bartosz Prażmowski

faza projektu :	data opracowania :
-----------------	--------------------

PROJEKT BUDOWLANY	2015.08.30
-------------------	------------

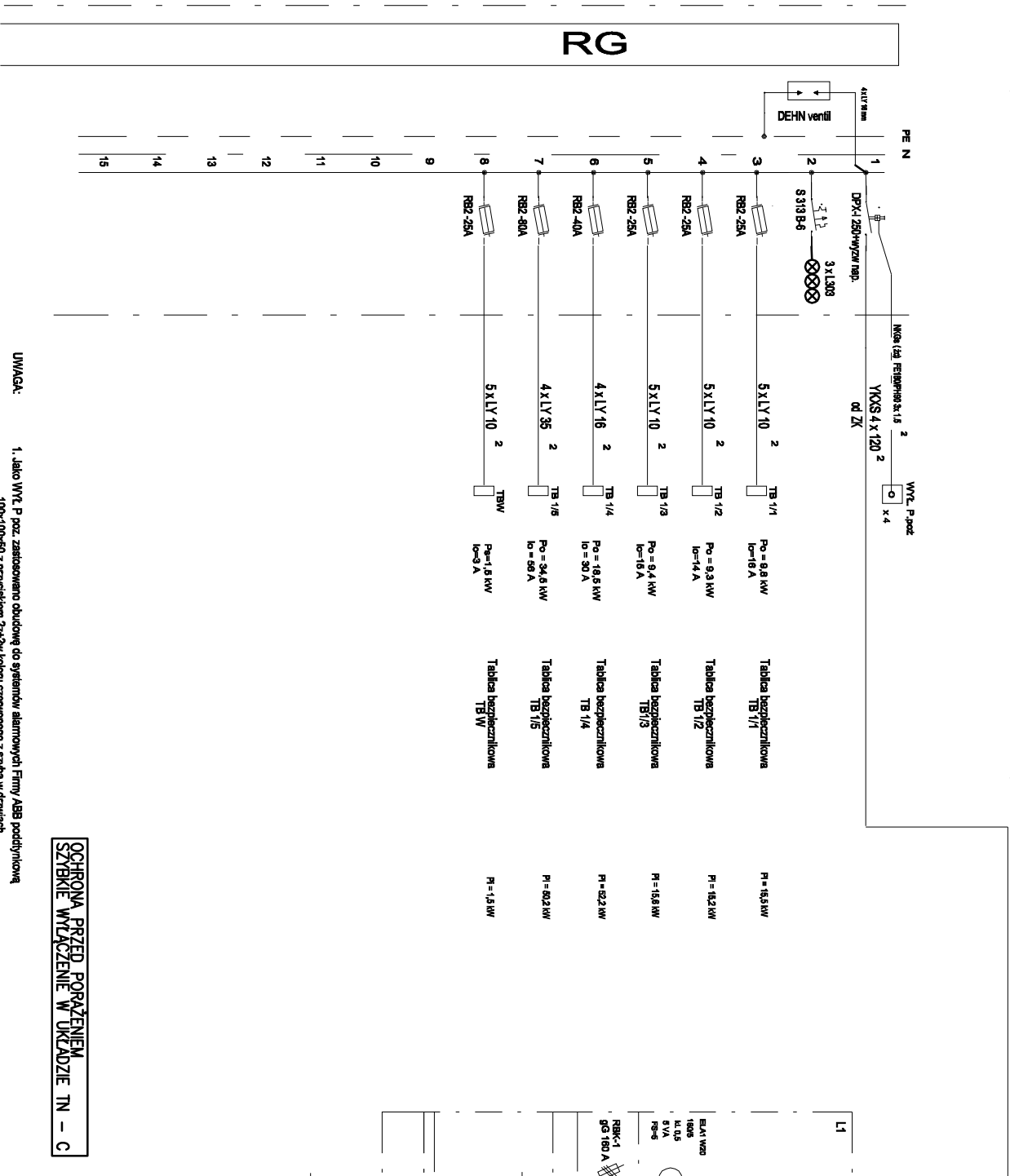
nazwa rysunku :	skala rysunku :
-----------------	-----------------

SCHEMAT IDEOWY - ROZDZIELNIA GŁÓWNA RG	
numer rysunku :	

numer rysunku :

E01

Aparatura	Przewody	Odb.	Moc kW	Nr. pomieszc.
-----------	----------	------	-----------	---------------



**OCHRONA PRZED PORAŻENIEM
SZYBIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN – C**

UWAGA:

1. Jako WYŁ. P. poz. zastosowano obudowę do systemów alarmowych Firmy ABB poddłynkową 100x100x50 z przyciskiem Zr+2w koloru czerwonego z sztyką w drzwiach

100x100x50 z przyciskiem 2z+2w koloru czerwonego z szyną w drzwiach

2. APARATY MODUŁOWE FIRMY LEGRAND

3. RG - OBUDOWA WOLNOSTOJĄCA XL 195 Z DRZWIWKAMI TRANSPARENTNYMI, BOKAMI METALOWYMI 1900x550x225