

3x2,5mm<sup>2</sup>

zas.komory chłodniczej

3x2,5mm<sup>2</sup>

g19 – obw.gniazd wtykowych w salach

3x2,5mm<sup>2</sup>

g20 – obw.gniazd wtykowych w salach

3x2,5mm<sup>2</sup>

g21 – obw.gniazd wtykowych w salach

3x2,5mm<sup>2</sup>

g22 – obw.gniazd wtykowych w salach

Zasilacze domofonowe 24 moduły 18mm

3x2,5mm<sup>2</sup>

gk1 – gniazda wtykowe do zas.urz. IT

3x2,5mm<sup>2</sup>

gk2 – gniazda wtykowe do zas.urz. IT

5x2,5mm<sup>2</sup>

w1 – obw.zasilania wentylatorów

5x2,5mm<sup>2</sup>

w2 – obw.zasilania wentylatorów

5x2,5mm<sup>2</sup>

w3 – obw.zasilania wentylatorów

5x2,5mm<sup>2</sup>

w4 – obw.zasilania wentylatorów

5x2,5mm<sup>2</sup>

w5 – obw.zasilania wentylatorów

5x2,5mm<sup>2</sup>

w6 – obw.zasilania wentylatorów

# QUATTRO

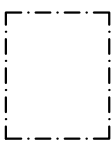
61-659 Poznań,  
ul. Bronostajna 4  
Fax: 0 61 8231 523  
tel.: 0 501 780 369

## E-6/3

RYS. NR

BRANŻA	ELEKTRYCZNA	lipiec 2008
STADIUM DOK.	Projekt Wykonawczy	SKALA
OBIEKT	Przedszkole w Koziegłowach , Koziegłowy - gmina Czerwonak, ark. 13, działka nr 164/5, 164/4	DATA

TEMAT	Projekt budowlany budynku przedszkola
TYTUL RYSUNKU	ROZDZIELNICA RG – SCHEMAT IDEOWY
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Dobianski
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mariusz Piotrowicz
IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI
	POPIS



APARAT WNIESIONY  
Z ROZDZIELNICZY

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-S