



Oznaczenia aparatów	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10
Opis		PROJEKTO... TABLICE T0/A I T0/B - PARTER	PROJEKTO... TABLICE T1/A I T1/B - 1 PIĘTRO	PROJEKTO... TABLICE T2/A I T2/B - 2 PIĘTRO	PROJEKTO... TABLICE T3/A I T3/B - 3 PIĘTRO	ISTNIEJĄCE TABLICE NA PIĘTRACH - 1 PION - ZASILANIE TYMCZASOWE	ISTNIEJĄCE TABLICE NA PIĘTRACH - 2 PION - ZASILANIE TYMCZASOWE	WĘZEL PEC	AUTOMATYCZNA WOŻNA TELEVOX Z ANTENĄ DCF ORAZ POZOSTAŁE URZĄDZENIA W PORTIERNI
Przekrój kabla		5 x 16 mm ²	5 x 16 mm ²	5 x 16 mm ²	5 x 16 mm ²			5 x 10 mm ²	3 x 2,5 mm ²
Typ kabla		LgY / RVKL 47 pt.	LgY / RVKL 47 pt.	LgY / RVKL 47 pt.	LgY / RVKL 47 pt.			YKY / RVKL 36	YDY



**CZĘŚCIOWY REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ BUDYNKU
ZSP NR 2 W GRYFINIE**

SCHEMAT - ROZDZIAŁ NIECA GŁÓWNA

Projektant:

R. Sznigir Projektowanie i Nadzór Robót Elektrycznych
74-101 GRYFINO, ul. Kółkarska 11

Inwestor:

ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2,
74-100 GRYFINO, UL. ŁUŻYCKA 91

Adres

74-100 GRYFINO, UL. ŁUŻYCKA 91

upr. Nr 204/Sz/92

DATA: 06.2009

Rys. Nr 3

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie,
publikacje, oraz wszelkie inne formy wykorzystania
projektu bez zgody autora będą naruszeniem
przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie



Lista materiałów

Data utworzenia: 2009-06-05

PROJEKT:ZSP2_TG

ROZDZIELNICA:Rozdzielnica główna

Cennik z dnia: 04/05/2009



Lista urządzeń Legrand

Referencja	Opis	Ilość
003143	SYGNALIZATOR POTRÓJNY 250/500 V	1
008395	WYŁ. RÓŻNIC. P 312 B 16 A/10 mA AC	1
020051	PASEK ZAŚLEPEK 24M	2
020063	XL3 160 ROZDZ. WNĘKOWA 3R	1
020253	DRZWI PROFILOWANE METAL W. 600	1
020292	BĘBENEK ZAMKA + 2 KL. NR 455	1
025021	WYŁ. DPX-E 125 3P 125 A	1
026167	WYZW. WZROST. DPX 230 V AC/DC	1
026208	PŁYTKA MOC. DPX 125 NA WSP. TH 35	1
026299	WSPORNIK DYSTANSOWY	1
603953	OCHRONNIK PRZECIWPRZEP. B+C 4P	1
605641	WYŁ. S 303 C 0,5 3P 0,5 A 6 kA	1
605754	WYŁ. S 303 D 40 3P 40 A 6 kA	7