

5xLgY 16 mm2

SP

Skrzynka pomiarowa nad złączem

5xLgY 16 mm2

PEN

Tablica rozdzielcza na budynku pawilonu

RL < 30 (Ohm)



Złącze kablowe na budynku pawilonu

5xLgY 6 mm2

Tablica TW

Tablica T

YDYżo 3x4 mm2

Szafa dystrybucyjna UPS

(oddzielne opracowanie)

Pomieszczenia dla SM I piętro pawilonu

ADRES INWESTYCJI	KRAKÓW UL. STACJEWICZA 3		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW		
TEMAT	MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ DLA POTRZEB ODDZIAŁU STRAŻY MIEJSKIEJ		
TREŚĆ RYSUNKU	Połączenia zewnętrzne	RYS. NR 8	SKALA DATA LISTOPAD. 06
AUTOR PROJEKTU	PDDPIS		
Inż.Bolesław Dziągiew			
upr. 154-Km/73			