



Szafa automatyki VS 10-15

Rozdz. 0,4kV-RK

otok uziomowy Fe/Zn 30x4mm (w ziemi)

Centrala nawiewna SA/CN

OZNACZENIA:

--- przewód wyrównawczy, linka LgYzo1x10mm², nt/pt
(podłączenie do urządzeń
LgYzo 1x6mm², pt)

Biuro Projektowe



**Biuro Usług Technicznych
Consulting**
ul. Siennicka 12 m 22
04-005 Warszawa

Inwestor: Miasto Stołeczne Warszawa
Dzielnica Praga Południe
ul. Grochowska 274

Temat: **Projekt instalacji elektrycznych
kuchni w Przedszkolu Nr 166**

Adres: Przedszkole nr 166
ul. Grochowska 309/317 03-823 Warszawa

Nazwa rysunku:
**Plan instalacji połączeń
wyrównawczych.
Rzut parteru.**

Nr umowy	Stadium	Skala	Data
	P.W.	1:50	09.2007
Opacował	Imię i Nazwisko	Nr.upr.	Podpis
	mgr inż. M.Łepecki	Wa-609/93	
Rok	Branża	Nr rys.	
2007	Elektryczna	12	