



8-WLZ - 5*DY10 GUS40G pt do TO-2

7-WLZ - 5*DY10 GUS40G pt do UPS

7-WLZ - 3*DY10 GUS40G pt z TK-2

LEGENDA:

- typ A1: Agat Rubin Plus 4*18 SLA
- typ A2: Agat Rubin Plus 4*18 PPAR
- typ A3: Agat Rubin Plus 2*18 SLA
- typ A3.5: Agat Rubin Plus 2*18 SLA Aw.
- typ A4: Agat Rubin Plus 4*18 PLX
- typ B1: Agat Plus 4*18 PPAR
- typ B1: Agat Plus 4*18 PPAR Aw.
- typ B2: Agat Plus 2*18 SLA
- typ B2: Agat Plus 2*18 SLA Aw.
- typ C1: Neplun 2*36 IP65
- typ C1: Neplun 2*36 IP65 Aw.
- typ D1: Beryl K 220 2*18 IP44
- typ F1: Ameyal 2*18 IP65 PC
- Tablica rozdzielcza oświetlenia
- Tablica rozdzielcza gniazd komputerowych
- Otwory oświetlenia I gniazd wyłkowych ogólnego przeznaczenia
- Otwory gniazd komputerowych
- Gniazda komputerowe - 2*RU45
- Gniazdo wykłowe serii FORUM typu GWP-131PF Data, Kolor czerwony zasil. gn. komputerowych "ELDA"
- Gniazdo telefoniczne jednokrotne do złącz 1*RU12 typu GTP-16 F serii FORUM "ELDA"
- Łącznik oświetleniowy jednobiegunowy serii FORUM "ELDA"
- Łącznik oświetleniowy świecznikowy serii FORUM "ELDA"
- Łącznik oświetleniowy schodowy serii FORUM "ELDA"
- Łącznik oświetleniowy krzyżowy serii FORUM "ELDA"
- Główna szyna wyrównawcza typu DEHN
- DSW-400W sygnalizator wewnętrzny
- DSW-400W sygnalizator zewnętrzny
- DSZ-400A sygnalizator zewnętrzny
- Czujnik ruchu LP402 SE
- Centralna dyspozytorska

9-WLZ - 5*DY10 GUS40G pt do TO-0

PFeZn - 25*4 główna szyna wyrównawcza

Temat opracowania	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO		Skala	1 : 100
Lokalizacja inwestycji	GRÓJEĆ, UL. LASKOWA, d. nr ew. 1772/1 i 1773/1		Nr rys.	2
Tytuł rysunku	Plan instalacji elektrycznych - rzut parteru			01.2008
BIURO ARCHITECTONICZNO - KONSTRUKCYJNE "ANBUD" S.C. 96-316 MIĘDZYBÓRÓW, UL. PONIAŃTOWSKIEGO 3			Branża	Elektryczna
PROJEKTANT NR UPRAWNIENI: SPRAWDZAJĄCY:			NR UPRAWNIENI	
tech. Andrzej Bartosik			4/84 Sk-ce	mgr inż. Bogdan Uzar
				44/89 Sk-ce