



- 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*: 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: Ameyat 2*18 IP65 PC
 - Tablica rozdzielcza oświetlenia
 - Tablica rozdzielcza gniazd komputerowych
 - Obwody oświetlenia I gniazd wykrywanych ogólnego przeznaczenia
 - Obwody gniazd komputerowych
 - Gniazda komputerowe - 2*RU45
 - Gniazdo wykłowe seifii FORUM typu GWP-131PF "ELDA"
 - Gniazdo wykłowe kodowane seifii FORUM typu GWP-131PF Data, kod czerwonny zasil. gn. komputerowych "ELDA"
 - Gniazdo telefonyczne jednokrotne do złącz 1*RU12 typu GTP-16 F seifii FORUM "ELDA"
 - Łącznik oświetleniowy jednobiegunowy seifii FORUM "ELDA"
 - Łącznik oświetleniowy świecznikowy seifii FORUM "ELDA"
 - Łącznik oświetleniowy schodowy seifii FORUM "ELDA"
 - Łącznik oświetleniowy krzyżowy seifii FORUM "ELDA"
 - Główna szyna wyrównawcza typu DEHN
 - DSW-400W sygnalizator wewnętrzny
 - DSZ-400A sygnalizator zewnętrzny
 - Czujnik ruchu LP402 SE
 - Centralika dyspozytorska

8-WLZ - 5*DY10 GUS40G pt z RG

7-WLZ - 5*DY10 GUS40G pt z RG

7-WLZ - 3*DY10 GUS40G pt do TK-1

Temat opracowania	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO		Skala 1 : 100
Lokalizacja inwestycji	GRÓJEC, UL. LASKOWA, dz. nr ew. 172/1 i 173/1		Nr rys. 3
Tytuł rysunku	Plan instalacji elektrycznych - rzut piętra		01.2008
BIURO ARCHITECTONICZNO - KONSTRUKCYJNE "ANBUD" S.C. 96-316 MIĘDZYBÓRÓW, UL. PONIATOWSKIEGO 3			Branża Elektryczna
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI: SPRAWDZAJĄCY:		NR UPRAWNIENI:
tech. Andrzej Bartosik	4/84 Sk-ce		mgr inż. Bogdan Uzar
			44/89 Sk-ce