



**OZNACZENIA:**

- oprawa świetłkowa nastopowa 4x18W z rastem
- projektowane rozdzielnice elektryczne
- rozdzielnice do demontażu
- gniazdo 2P+Z, 230V (nr. obw. / nr. gn.)
- zespół 5-ciu gniazd: 2P+Z, 230V
- zestaw gniazd ZG (2x 230V + 1x RJ45) kat. 6 (n=20cm)

INWES- TOR:	ROLITECHNIKA GDAŃSKA WYDZIAŁ ELEKTRYKI TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk
NAZWA OPRAC:	Remont w pomieszczeniach Katedr budynku Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej
PAD- OPRAC:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
NAZWA PRAC:	Plan instalacji elektrycznych zasilania, oświetlenia i gniazd - I V piętro
PROJ.	młg inż. Zbigniew Ryko upr. GT-II-630484/77
OPRAC.	tech. Janusz Lehmann upr. 8604001
SKALA: 1:100	NR RYS.: 1144
	07.2006
	4