



- ☐ gniazda podwójne 16A,230V
- ☐ gniazda podwójne 16A,230V szczelne
- ☐ gniazda 16A,400V

PROJEKT WYKONAWCY: PROJEKT ELEKTRYCZNYCH ZWIĄZANYCH Z			
PRZEBUDOWĄ BUDYNKU: PRZEBUDOWA SEGMENTÓW 7 I 8 BUDYNKU GŁÓWNEGO POLITECHNIKI CZĘSTOKOWSKIEJ I			
ZŁOTUCHOWA 46, CZĘSTOKA			
INWESTOR: Politechnika Częstochowska ul. Dąbrowskiego 69			
42-200 Częstochowa			
PROJEKTANTA: Fala Jakubowska GAWŁCOWSKA			
ul. Dąbrowskiego 69			
42-200 Częstochowa			
PROJEKTANT: mgr inż. Elżbieta Peryńska		NUMER UPRAWNIENIA: 35337/04	
mgr inż. Tomasz Ciepłak		22 / 02	
PROJEKTANT	mgr inż. Elżbieta Peryńska	35337/04	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Ciepłak	22 / 02	
DATA:	PROJEKT WYKONAWCY	DATA:	11.12.12
WYKONAWCA:	ELEKTRYCZNA	WYKONAWCA:	1
RZUT II PIĘTRA. INSTALACJA SIŁOWA I GNIAZDOWA		RZUT II PIĘTRA. INSTALACJA SIŁOWA I GNIAZDOWA	
RZUT II PIĘTRA. INSTALACJA SIŁOWA I GNIAZDOWA		RZUT II PIĘTRA. INSTALACJA SIŁOWA I GNIAZDOWA	