








- P1  - zestaw gniazd w puszcze podłogowej
4x gniazdo 2P+Z, białe
4x gniazdo DATA, 2P+Z, czerwone z kluczem
4x gniazdo RJ45,
1x gniazdo HDMI
-  - zestaw gniazd w puszcze n/t
1x gniazdo 2P+Z, białe
1x gniazdo RJ45,
1x gniazdo HDMI
-  - gniazdo wtyczkowe 2x2P+Z, p/t 16A/250V, IP54
w ramce 2-krotnej
-  - gniazdo wtyczkowe 2x2P+Z, p/t 16A/250V, IP20
w ramce 2-krotnej
-  - wypust zasilający 1-faz.
-  Sterownik belki chłodząco-grzewczej JOHNSONCONTROLS
-  Sterownik żaluzji
- Kolorem czerwonym zaznaczono elementy nowe lub w nowych lokalizacjach.

OPIS ZAMIERZENIA BUDOWALNEGO		
Remont pomieszczeń biurowych w budynku Naczelnego Sędu Administracyjnego		
ul. Jasna 2/4, 00-013 Warszawa		
INWESTOR:	Naczelný Sąd Administracyjny ul. Gabriela Boduena 3/5, 00-011 Warszawa	
BIURO PROJEKTOWE:	FUSION DESIGN sp. z o.o. ul. Rynek 12, 48-200 Prudnik NIP: 755 158 57 67	
DANE KONTAKTOWE:	ul. Towarowa 35/86, 00-869 Warszawa email: joanna@fusiondesigngroup.pl, tel. 604 417 957	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	podpis	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Artur Patyra	
FAZA PROJEKTU:	WYTYCZNE	
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN ROZMIESZCZENIA BELEK G-CH RZUT II PIĘTRA	
DATA: 14.04.2024	SKALA: 1:100	NR RYS.: E06