



Numer obwodu	--	--	1	2	3	--
Nazwa odbioru	Istniejące zasilanie	Sygnalizacja obecności napięcia	Oświetlenie	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Ochrona przepięciowa
Numer obwodu	--	--	YDYpzo 3x1,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	--

SCHEMAT PRZEDSTAWIA WERSJĘ PODSTAWOWĄ.
DODATKOWE OBWODY W TABLICACH T.J. OŚWIE TL ENIA
I GNIAZD DLA KORYTARZA, WENTYLACJI, SERWERA ORAZ
DODATKOWE OBWODY SEGMENTÓW POZOSTAWIĆ BEZ
ZMIAN

Biuro Projektów i Usług Inżynierskich "2P-PROJEKT" 39-120 Sędziszów Młp. ul. Odrowążów 9		Przedsięwzięcie budowlane: Wymiana instalacji elektrycznej w pokojach i przedpokojach Domu Studenta "Laura" i "Filon" - DS FILON		
Inwestor: UNIwersytet Rzeszowski 35-326 Rzeszów ul. Rejtana 16C	Data 01.2013	Imię Nazwisko, nr upr. inż. Paweł Piwowar E-117/02	Podpis	
Faza opracowania: Projekt wykonawczy	Projektował: 01.2013	mgr inż. Bartosz Budzik E-217/02		
Branża: ELEKTRYCZNA	Nr rys. IE-32	Skala ---	Nazwa rysunku: SCHEMAT ROZBUDOWY TABLICY ROZDZIELCZEJ RE	