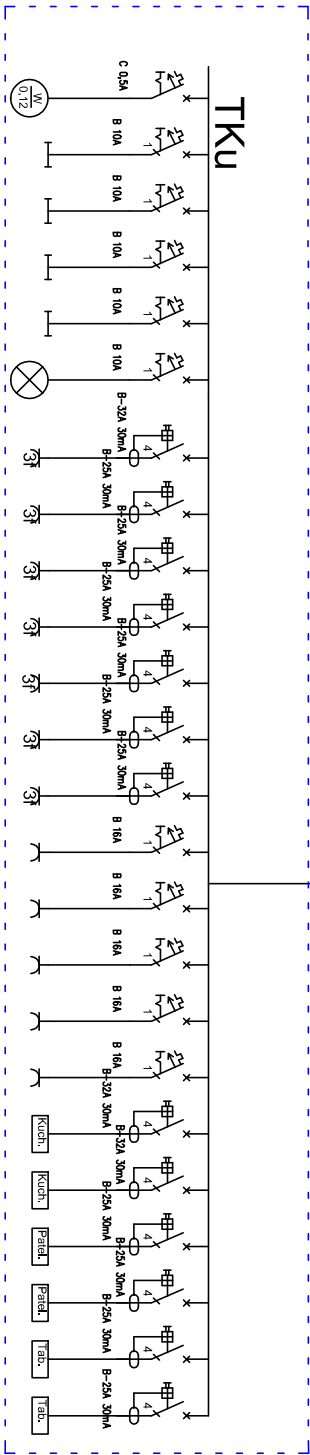


-Kolorem ***czarnym*** oznaczono istniejące aparaty zabezpieczające, -Kolorem ***czzerwonym*** oznaczono projektowane aparaty zabezpieczające,

Typy opraw oświetleniowych w legendzie projektu "Instalacji elektrycznej gniazd i oświetlenia"



	Projektowany obwód zasilający oprawy oświetleniowe (Typ w projekcie instalacji gniazd i oświetlenia)
	Ochronnik przeciwprzepięciowy Typ: 1.2, 3+N
	Ochronnik przeciwprzepięciowy Typ: 2, 3+N

ul. Podnóża 9 lok. 19, 15-354 Białyśok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.audios.com.pl			
PROJEKT:	Remont Budynku-Zespołu Pałacowego Ośrodka Szkoleniowego Rehabiliacyjno Kruś w Teresinie		
INWESTOR:	Fundusz Składowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników ul. Żurawia 32/34 00-515 Warszawa		
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski BR-POKK16/2003		
INST. ELEKTR. sprawdzający:	mgr inż. Michał Kuźniński PDL0137/PWOE/08 mgr inż. Rafał Kakareko PDL0076/POOE/09		
DATA 28.06.2013	NR. RYS. E6	Budynnek Pałac	SKALA -
TYTUŁ RYSUNKU Schemat rozdzielnic w Pałacu			