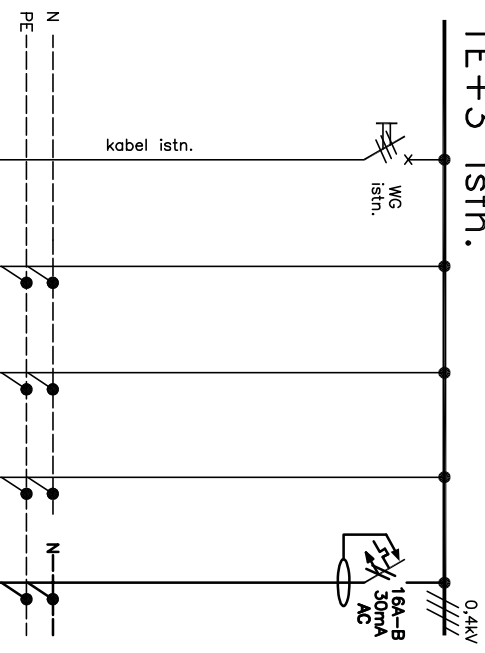


TE+3 istn.



Odbiory:	Wyłłącznik główny	obwody istniejące		gniazda ogólne
Nr obwodu/				1 proj.
Typ przewodu lub kabla				YDY203x2,5
Ilość/typ/moc				0,4kW

MOC TABLICY POZOSAJE BEZ ZMIAN

- obudowa istniejąca
- zastosowano aparaty prod. LEGRAND lub inne równorzędne



RUSZCZAK s.c.

FIRMA USŁUGOWO-PROJEKTOWA
02-695 Warszawa ul. Orzycka 8 m.81

Biurowiec: 04-026 Warszawa, ul. Al. Stanów Zjednoczonych 51/112
tel./fax (22)-870-53-32, tel. kom. 602286890,
e-mail: ruszczaksc@wp.pl

Obiekt:

PROJEKT REMONTU
POMIESZCZENI SIEDZIBY RDOŚ W
WARSZAWIE
WARSZAWA UL. SIENKIEWICZA 3

Projektowa³:

inż. Tadeusz Ruszczak
upr. bud. St. 491/84

Opracowa³:

mgr inż. Joanna Jaświłko

Sprawdzi³:

mgr inż. Waldemar Duranc
upr. bud. St. 239/86

Data:

07.2015

Nazwa rysunku:

SCHEMAT TABLICY
ELEKTRYCZNEJ
POZIOM +4

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S 0,4kV

Stadium:

P.B.W

Skala:

-

Nr rysunku:

E-32/15-06