

ROZDZIELNICA NAŚCIENNA TU IP40 318x380mm

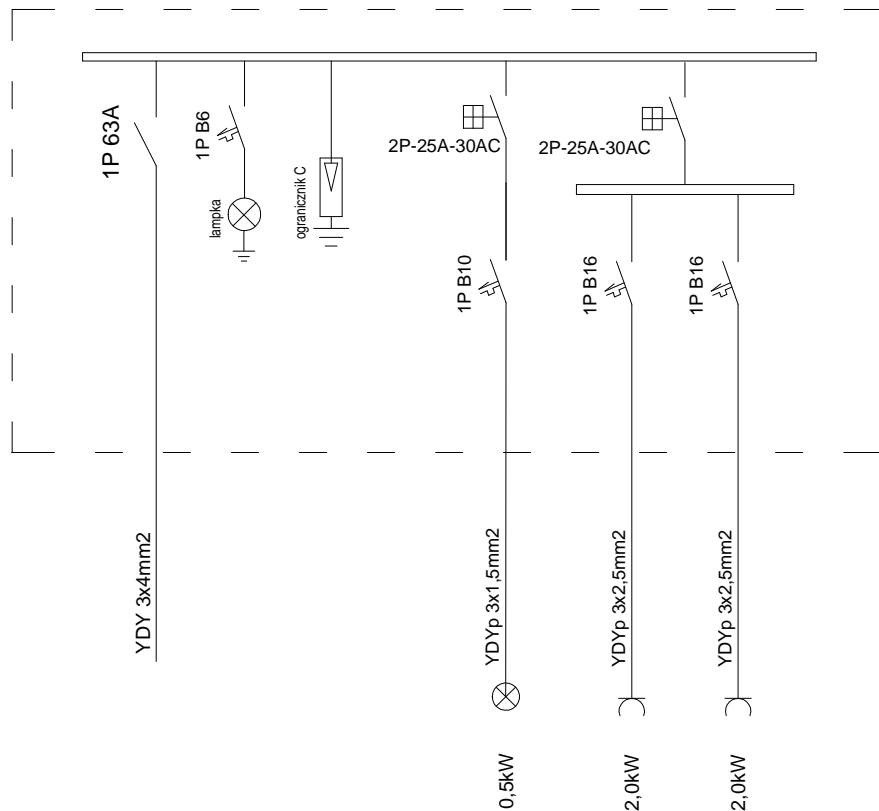
$$P_i = 4,5kW$$

$$k_j = 0,43$$

$$P_s = 1,94kW$$

$$\cos \varphi = 0,92$$

$$I_B = 3,14A$$



OŚWIETLLENIE

GNIAZDA 230V

GNIAZDA 230V

Szybkie samoczynne
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

BIURO PROJEKTOWE:	Biuro Projektowe ARCHIVOLTA ul. gen. J.H. Dąbrowskiego 87, 16-100 Sokółka	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:	BUDOWA BUDYNKU PAWILONU HANDLOWO-USŁUGOWEGO na dz. nr 472/1 i 472/2 przy ul. Browarnej w Janowie	
PRZEDMIOT I SKALA RYS.:	Schemat rozdzielnic TU	RYS. E5
data: 10.10.2016		PODPIS:
AUTOR PROJEKTU: Nr. upr.	mgr inż. Tomasz Supranowicz Upr. bud. do proj. w specj. elektr. Nr ewid. upr. PDL/0069/PBE/16	
SPRAWDZAJĄCY: Nr. upr.	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz Upr. bud. do proj. w specj. elektr. Nr ewid. upr. PDL/0184/PBWE/15	