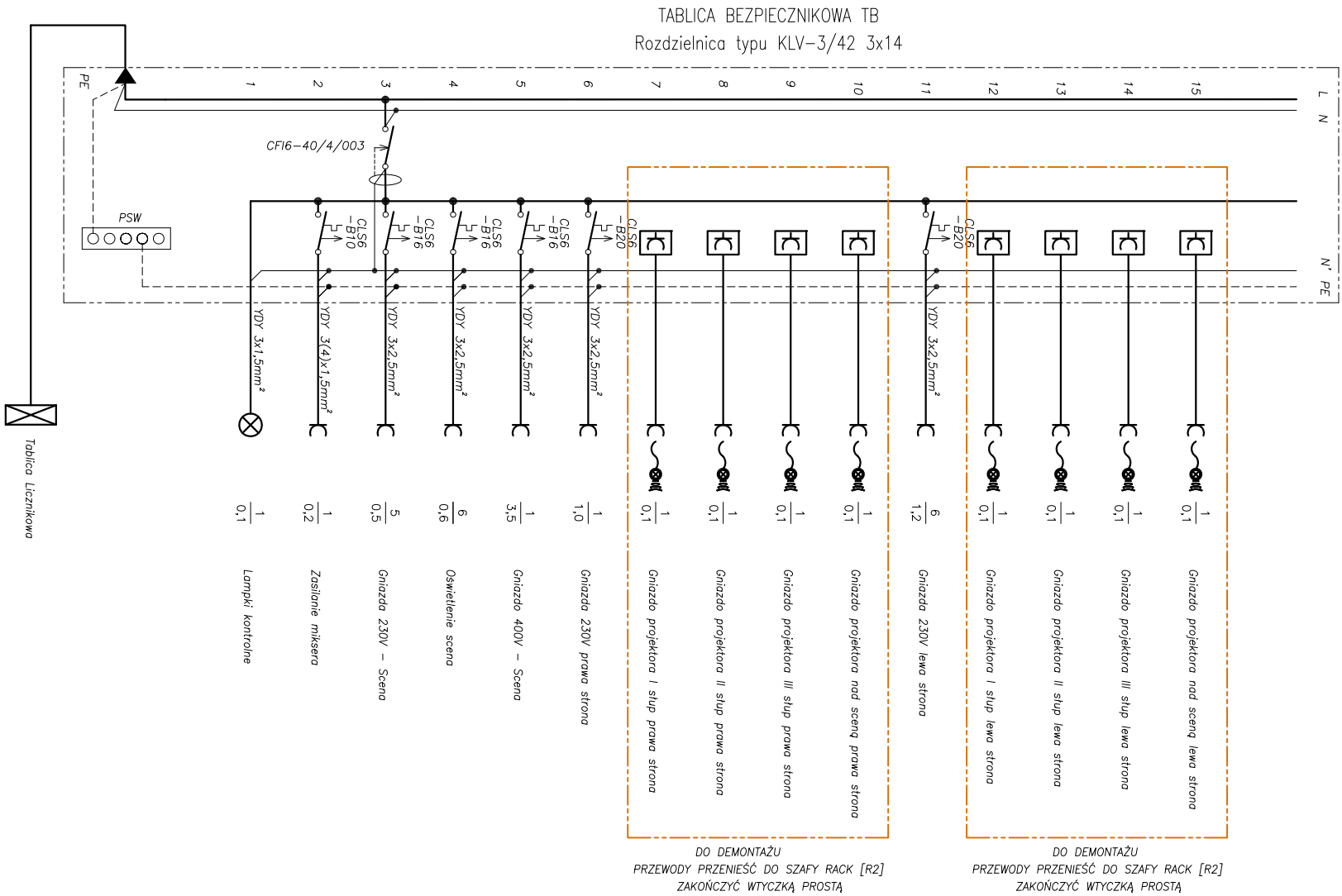


IST. TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB
PRZED MODERNIZACJĄ

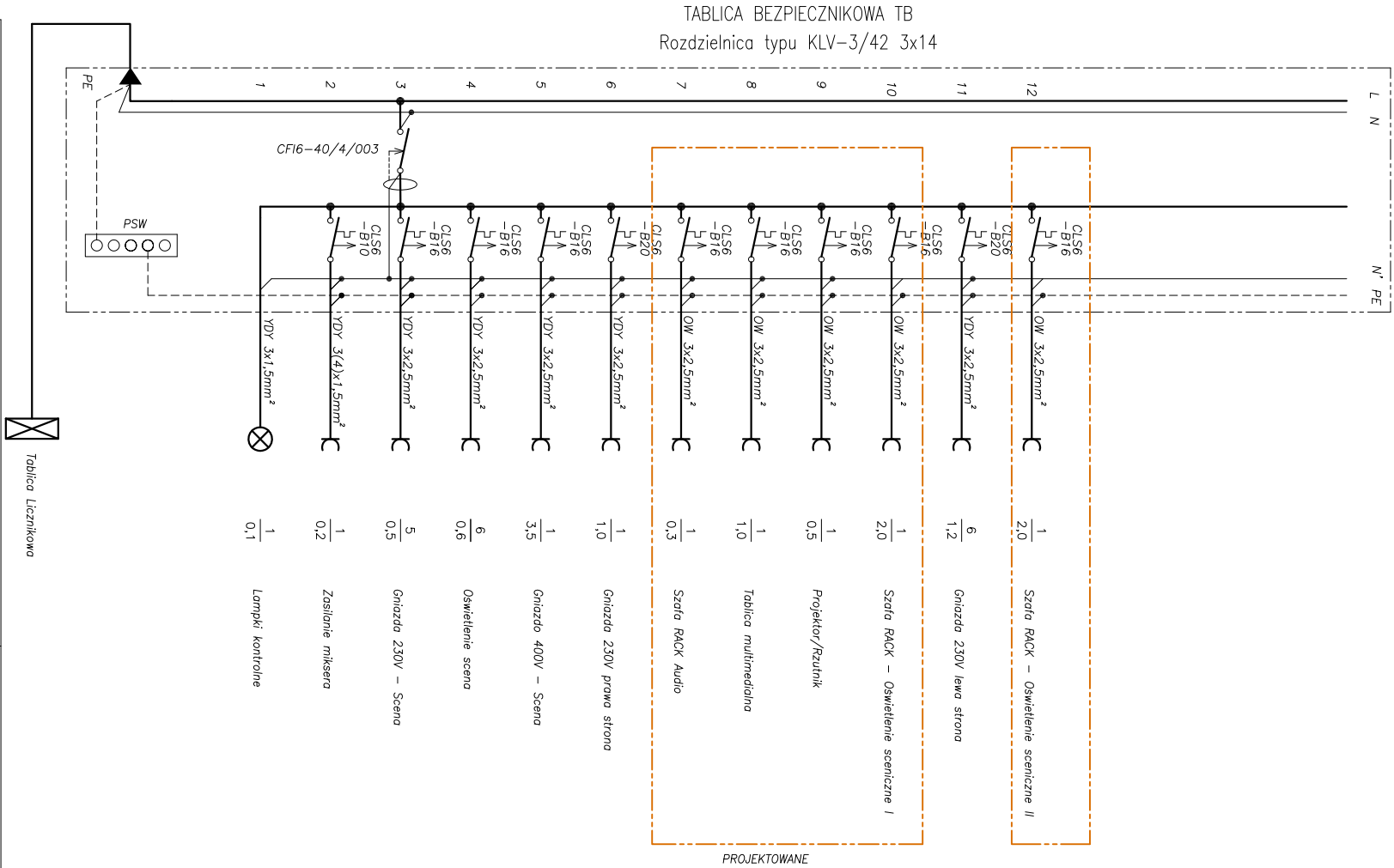


NAPIĘCIE ZNAMIONOWE:
230/400 [V], 50 [Hz]
KLASA OCHRONNOŚCI:
II, IP30
OCZYSZCZANIE OD PORĄŻENIA:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE: TN-S

TABLICA TB	
P_I	= 7,9 kW
P_S	= 7,9 kW
I_N	= 32 A




IST. TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB
PO MODERNIZACJI



NAPIĘCIE ZNAMIONOWE:
230/400 [V], 50 [Hz]
KLASA OCHRONNOŚCI:
II, IP30
OCZYSZCZANIE OD PORĄŻENIA:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE: TN-S

TABLICA TB	
P_I	= 12,9 kW
P_S	= 12,9 kW
I_N	= 32 A

PROJEKTOWANE

Inwestor: Urząd Gminy Buczkowice 43-374 Buczkowice, ul. Lipowska 730		Stadium projektu: projekt wykonawczy		Skala: —	Branża: EL	Format: A3
Projektował: mgr inż. Adrian Kyrz	Specjalność: Elektryczno	Data: 07.06.18		Temat: MODERNIZACJA BUDYNKU SOKOLNI W BUCZKOWICACH		
Nr uprawnień: SLK/2553/P00E/09						
						



ul. Zapora 34
43-382 Bieleńsko-Biała
T +48 661877888
F +48 334454233
www.el-power.pl

Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY TABLICY
BEZPIECZNIKOWEJ DO MODERNIZACJI

Numer rysunku:

E-3

Nr strony: