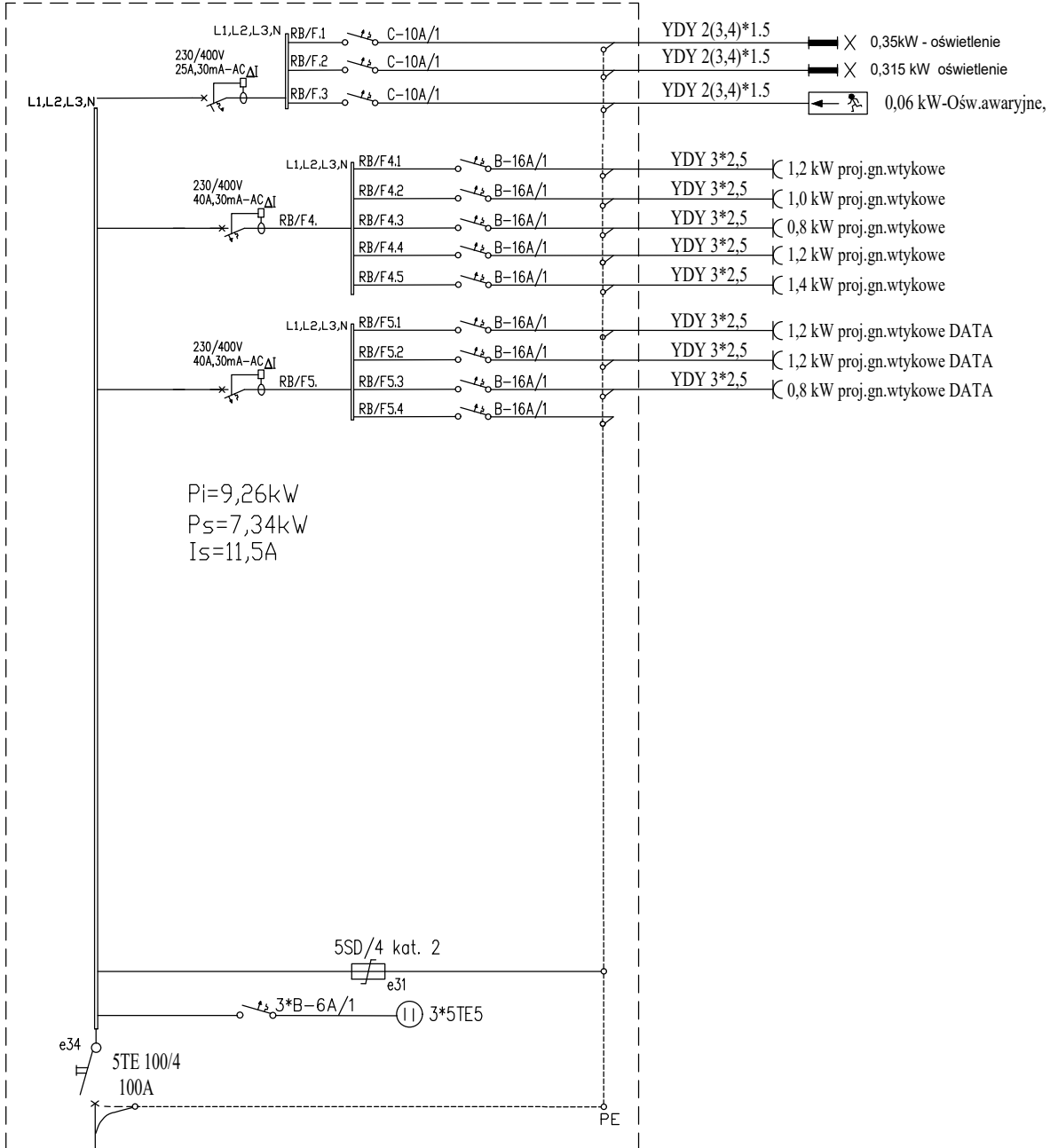


RB

Rozdz.podt. 4*24 ,typ Alpha 160 Siemens IP31II kl. izolacji gł 140mm



$P_i=9,26\text{kW}$
 $P_s=7,34\text{kW}$
 $I_s=11,5\text{A}$

RG/F13-YDY 5*6
z rozdz. RG

Można zastosować urządzenia inne niż podano w projekcie lecz co najmniej o takich samych parametrach .

Układ sieci TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

Pracownia Konstrukcyjno - Architektoniczna VisKon 3D SZYMON RADLAK ul. o. Feliksa Kosa 8B; 45-940 Opole NIP: 9910290034; REGON: 161521100 tel. kom.: 501 397 413; e - mail: viskon3d@gmail.com				
INWESTOR GMINA MURÓW, UL. DWORCOWA 2, 46 - 030 MURÓW, NIP: 991 - 049 - 49 - 72				
ZAMAWIENIE PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY DO DECYZJI NR 353/2016 Z DNIA 25.05.2016 ZMIENIONEJ DECYZJĄ Z DNIA 10.10.2018 ZNAK: WB.6740.699.2018.DB - „REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI ZABYTKOWEGO DWORCA PKP W MURÓWIE” Z DOCELOWĄ NAZWĄ „UTWORZENIE CENTRUM PRZYRODY I TECHNIKI „BORSUK” POPRZECZ REMONT, PRZEBUDOWĘ I ORGANIZACJĘ ZABYTKOWEGO ZESPOŁU DWORCA KOLEJOWEGO W MURÓWIE” W ZAKRESIE PRZEBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU MIESZKALNEGO NA LOKAL BIUROWY Z PRZEZNACZENIEM DLA GMINNEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ.				
OBIEKT BUDYNEK DWORCA PKP, 46 - 030 MURÓW, UL. DWORCOWA 3, DZ. NR 306/2 k. m. 2.				
TYTUŁ SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICZY RB				
ARCHITEKTURA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Gesa	NR UPRAWNIENI 195/91/Op.	PODSI POPS	DATA 10.2019
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ewald Mrugała	NR UPRAWNIENI 201/91/Op.	PODSI POPS	DATA 10.2019
	WYKONAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODSI POPS	DATA
				STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY
				BRANŻA ELEKTRYCZNA
				SKALA -----
				NR PROJEKTU IE - 06

WZMUSZCZONA PRACA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE.