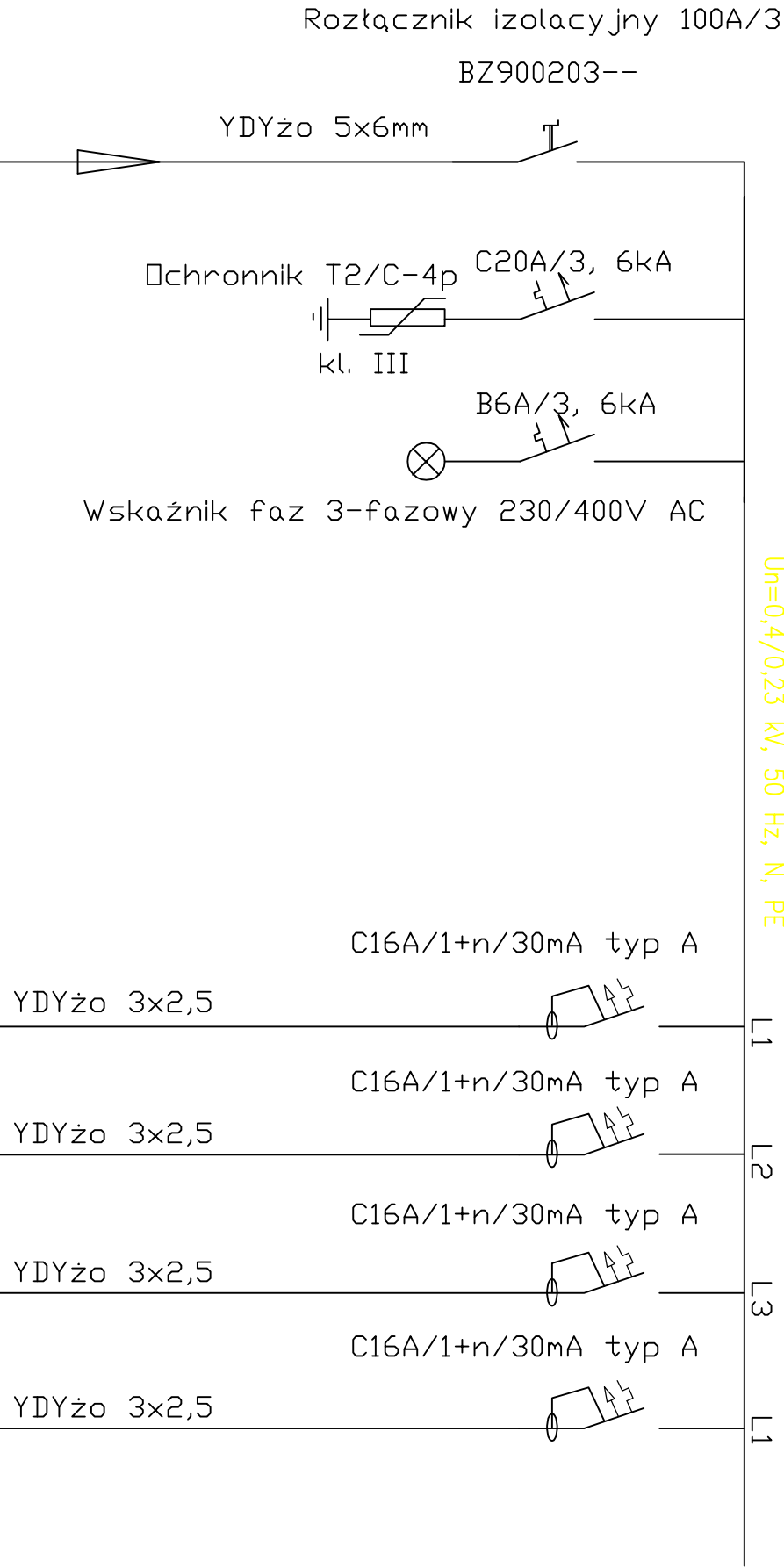


Un=0,4/0,23 kV, 50 Hz, N, PE



Lp	Zasilanie			
Nazwa pola		Pn	KW	Nr obw.

Obudowa natynkowa Moduł 160 Compact, 3x24

obiekt: Miejskim Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej w Kobylce, ul. Gen. F. Żymierskiego 2, 05-230 Kobylka					
Modernizacja sieci teleinformatycznej wraz z dedykowaną instalacją elektryczną, systemem monitoringu, telekomunikacją, systemem alarmowym, oraz kontrolą dostępu w pomieszczeniach zajmowanych przez MZPDDZ w Kobylce.					
nazwa projektu: Kobylce.					
Schema t rozdzielnic RU0			nr rys: E-04		
treść rysunku:			Parter		
faza PW		ELEKTRYCZNA		skala:	wersja: -
data: 12/2020		branża:			
projektant: MGR INŻ. RADOSŁAW NOWOTNIAK MAZ/0613/PVDE/13				podpis:	
sprawdził: MGR INŻ. MARCIN JUREK MAZ/0036/PVDE/10				podpis:	
kreslini: Michał Dzwigala				podpis:	