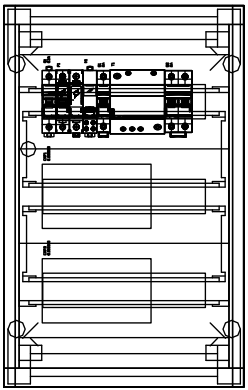
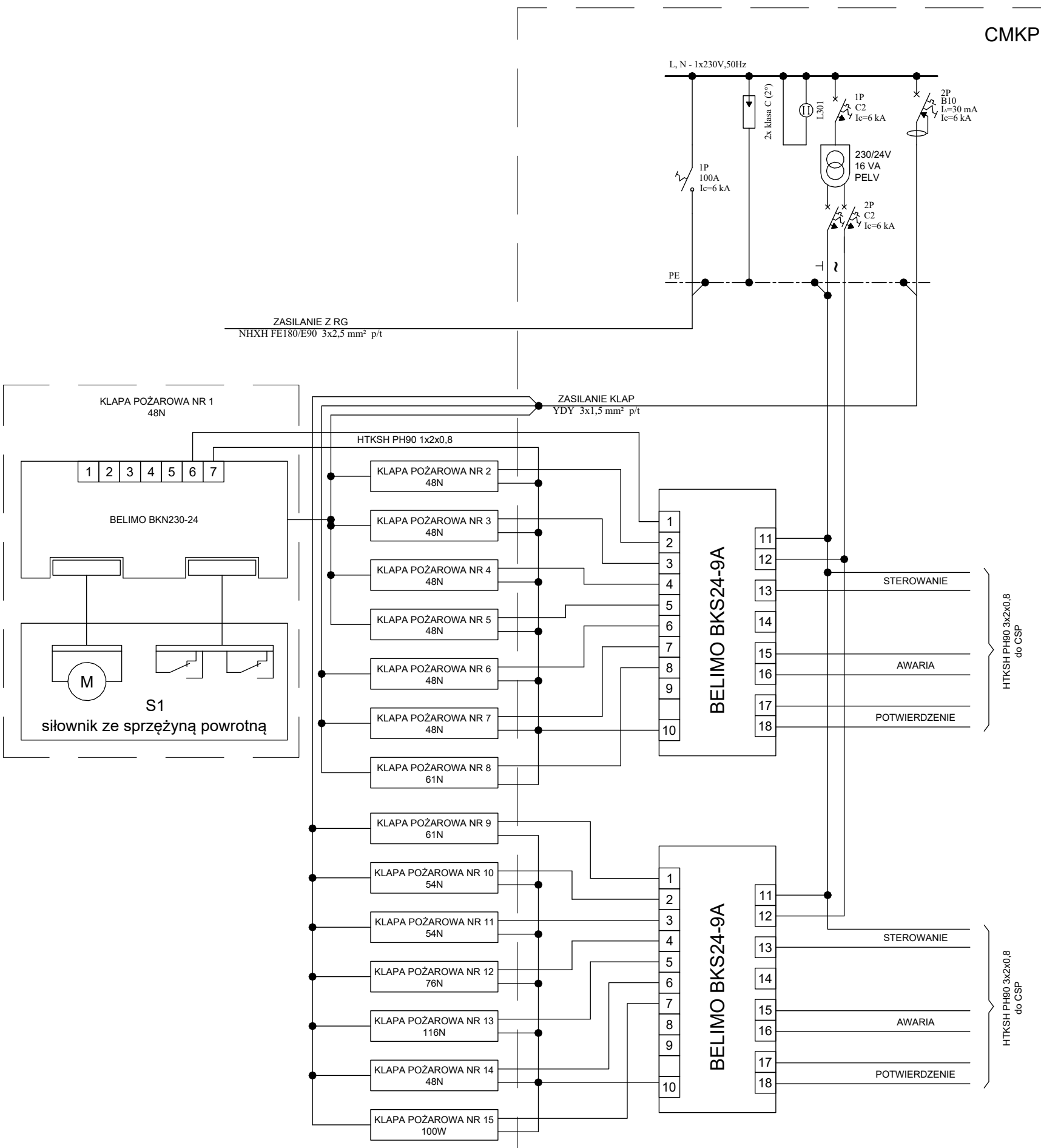


SCHEMAT ROZDZIELNICY CMPK



OBUDOWA:
n/t IP40,
drzwiczki transparentne z zamkiem,
pojemność 3x18 mod.

OCHRONA P/PORAŻENIOWA

Samoczynne wyłączenie zasilania u odbiorcy w układzie sieciowym TN-S.

Sieć zasilająca pracuje w układzie TN-C.

Jako środek ochrony uzupełniającej projektuję wyłączniki różnicowoprądowe.

<div></div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "KACZYŃSKI I SPÓŁKA" s.c. PL 15-070 BIAŁYSTOK, ul. WIKTORII 3A; www.kaczynskiispolka.pl tel/fax (0-85) 7404535, e-mail: pracownia@kaczynskiispolka.pl</div>			
SKALA:	-	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
DATA:	12/2015	Nr PRO:	PP-274/15
		Nr RYS:	E08
OBIEKT:	BUDYNEK MUZEUM IM. MARII KONOPNICKIEJ W SUWAŁKACH UL. T.KOŚCIUSZKI 31, DZIAŁKA NR EW. 11 417, OBRĘB 6		
INWESTOR:	MUZEUM OKRĘGOWE W SUWAŁKACH		
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYSUNEK:	SCHEMAT ROZDZIELNICY CMKP		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE:			
INST. ELEKTR.:	inż. Janusz KARSKI	upr proj. nr Bt/424/74	
INST. ELEKTR.:	mgr inż. Karol CITKOWSKI	upr proj. nr PDL/0056/POOE/08	
INST. ELEKTR.:	mgr inż. Szymon Mikołajczyk		
INST. ELEKTR.:	mgr inż. Sylwester Bukłaho		
INST. ELEKTR.:	mgr inż. Jarosław KarSKI		
PROJEKT CHRONIONY USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM			