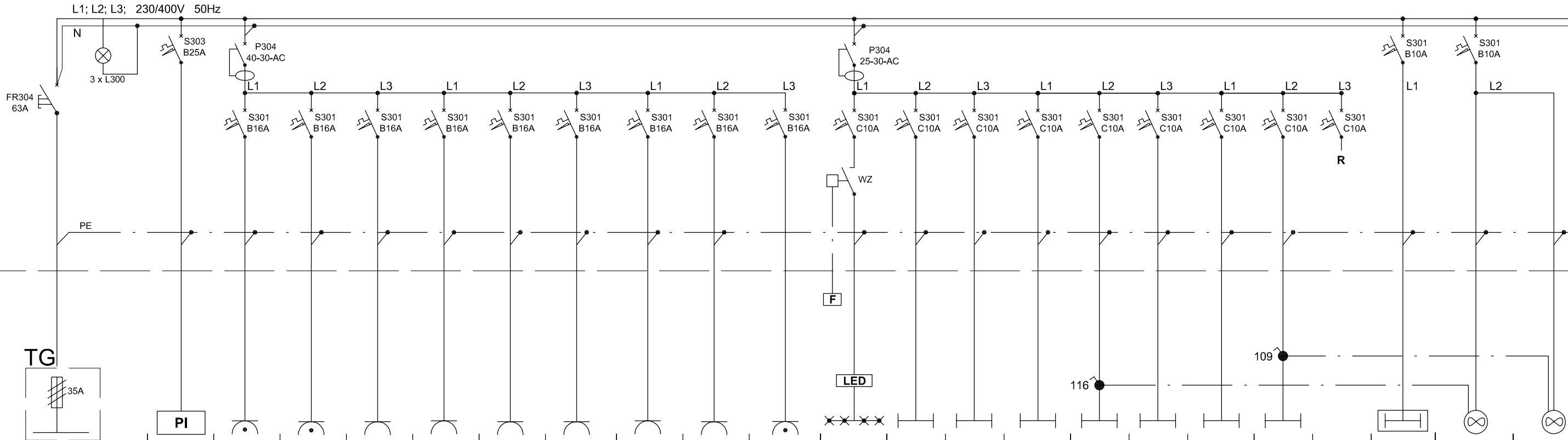


SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA
TABLICA TPP

TPP RWN 3x18



Nr obwodu	Z	S1	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	OE	W1	W2
Nazwa, lokalizacja [nr pom.]	WYŁĄCZNIK TPP	piec do ceramiki	GNIAZDA WTYKOWE - PARTER				GNIAZDA WTYKOWE - PIĘTRO					OŚWIETLENIE									wentylatory		
P [kW]		106	107,109	116,118	106	119	202,203	204	204	205	208	zewnętrz.	korytarze	205, 208-209	107-112	116-118	201-203	204	106, 109	rezerwa	ewakuac.	WD1	WD2
Przewód [mm2]	YDY 5x10	YDY 5x4	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5		YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5

Pi = 15,8kW
Ps = 13,2W
Is = 20,7A

WZ - wyłącznik zmierzchowy
F - czujnik fotoelektryczny
LED - sterownik LED

Ochrona od porażen - samoczynne wyłączenie zasilania

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
MJM - PRACOWNIA PROJEKTOWA 75-646 Koszalin, ul. Artylerzystów 6c tel. 0943461366			
INWESTOR			
OGNISKO PRACY POZASZKOLNEJ 78-100 Kołobrzeg ul. Łopuskiego 44			
TEMAT			
REMONT I PRZEBUDOWA HALI SPORTOWEJ			
OBIEKT			
HALA SPORTOWA			
ADRES INWESTYCJI			
OGNISKO PRACY POZASZKOLNEJ 78-200 Kołobrzeg, ul. Mazowiecka 36 działka nr: 225/9			
PROJEKT			
BUDOWLANY			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT			
mgr inż. TADEUSZ KMIEĆ nr upr. bud. A/PB/9650/208/84/85 nr izby zawod. ZAP/IE/2537/01			
SPRAWDZAJĄCY			
mgr inż. RAJMUND MALISZEWSKI nr upr. bud. A/PNB/8300/121/79 nr izby zawod. ZAP/IE/1155/03			
TYTUŁ RYSUNKU			
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA - TABLICA TPP			
DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
wrzesień 2008	-:-	AB	E-06