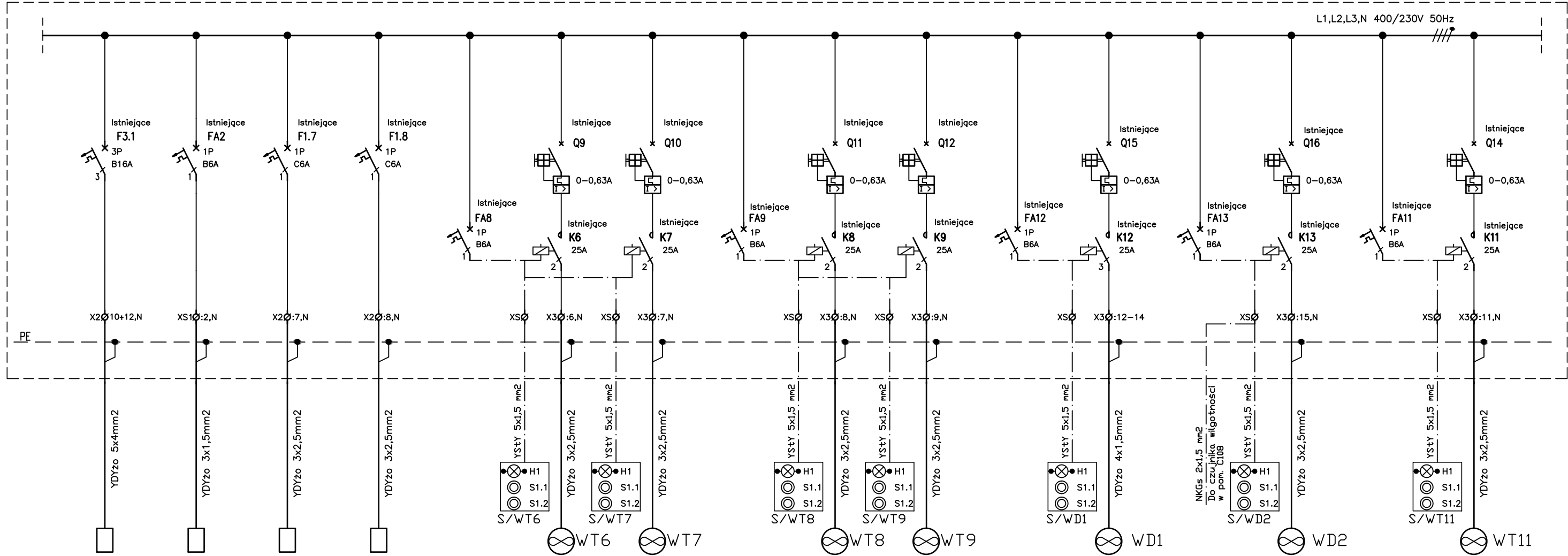


Istniejąca rozdzielnica "RW"



obw. TLP	obw. ST2	obw. AGW7	obw. AGW8	sterowania	obw. WT6	obw. WT7	zab. sterowania	obw. WT8	obw. WT9	zab. sterowania	obw. WD1	zab. sterowania	obw. WD2	zab. sterowania	obw. WT11
9,0kW	0,1kW	0,25kW	0,25kW		0,07kW	0,08kW		0,08kW	0,08kW		0,04kW		0,075kW		0,08kW
poz. nr C105	poz. nr C105	poz. nr C105	poz. nr C106		poz. nr C101	poz. nr C102		poz. nr C105	poz. nr C106		poz. nr C109		poz. nr C108		poz. nr D101
nagrzewnica elektryczna	sterownik AGW7-8	aparat grzewczo-wentyl.	aparat grzewczo-wentyl.		wentylator dachowy	wentylator dachowy		wentylator dachowy	wentylator dachowy		wentylator dachowy		wentylator dachowy		wentylator dachowy

P.S. BUDOPROJEKT 40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11 tel./fax (+4832) 255-54-33 e-mail: biuro@budoprojekt.pl			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Szymon PARUCH	NR UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ	tech. Piotr SETNIK	SLK/4930/POOE/13	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof NOWAK	136/82	
INWESTYCJA	ROBOTA W ODBUDOWIE POMIESZCZEŃ MYJNI I WARSZTATU - SEGMENT C		
OBIEKT	KOMENDA MIEJSKIEJ STRAŻY POŻARNEJ W BYTOMIU		
TEMAT RYSUNKU	ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA "RW" - ZASILANIE URZĄDZEŃ W POM. GARAŻU		SKALA
STADIUM	PW	BRANŻA ELEKTRYCZNA	PLK-NR RYSUNKU
		NR ARCHIWALNY 900/2021	DATA 2021.08
			PSPB3-17-0D-08