

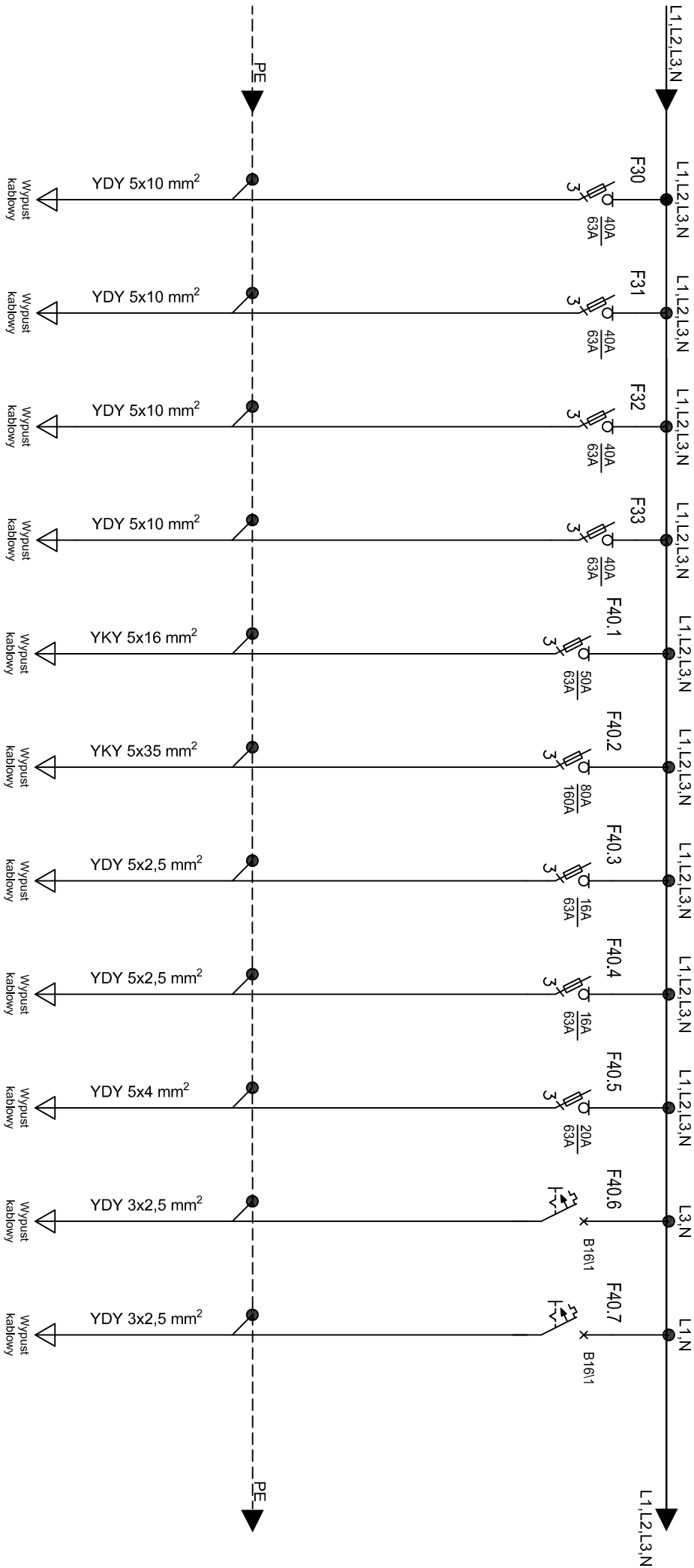
$P_i = 132,06 \text{ kW}$
 $k_j = 0,67$
 $P_z = 88,92 \text{ kW}$

Nr obwodu	-	TP2/1	TP2/2	TP2/10.1	-	TP2/10.2	-	TM1/10.3	-	TM1/10.4	-
Opis	Zasilanie	Ochrona przeciwprzepięciowa	-	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie	Rezerwa	Sterowanie	Oświetlenie awaryjne	-
Moc [kW]	-	-	-	0,64	-	1,04	-	-	-	-	-

Projektant	mgr inż. Krzysztof Ręchcia	INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JASŁO	Nr. arkusza	1/5
Współpraca	WK/P/0260/PW/OE/15	OBIEKT	HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	Nr rys.	PP-IE-RO-10
Sprawdził	-	NAZWA RYS.	Schemat rozdzielnic TP2	Format	A4
				Skala	-:-
				Zmiany	

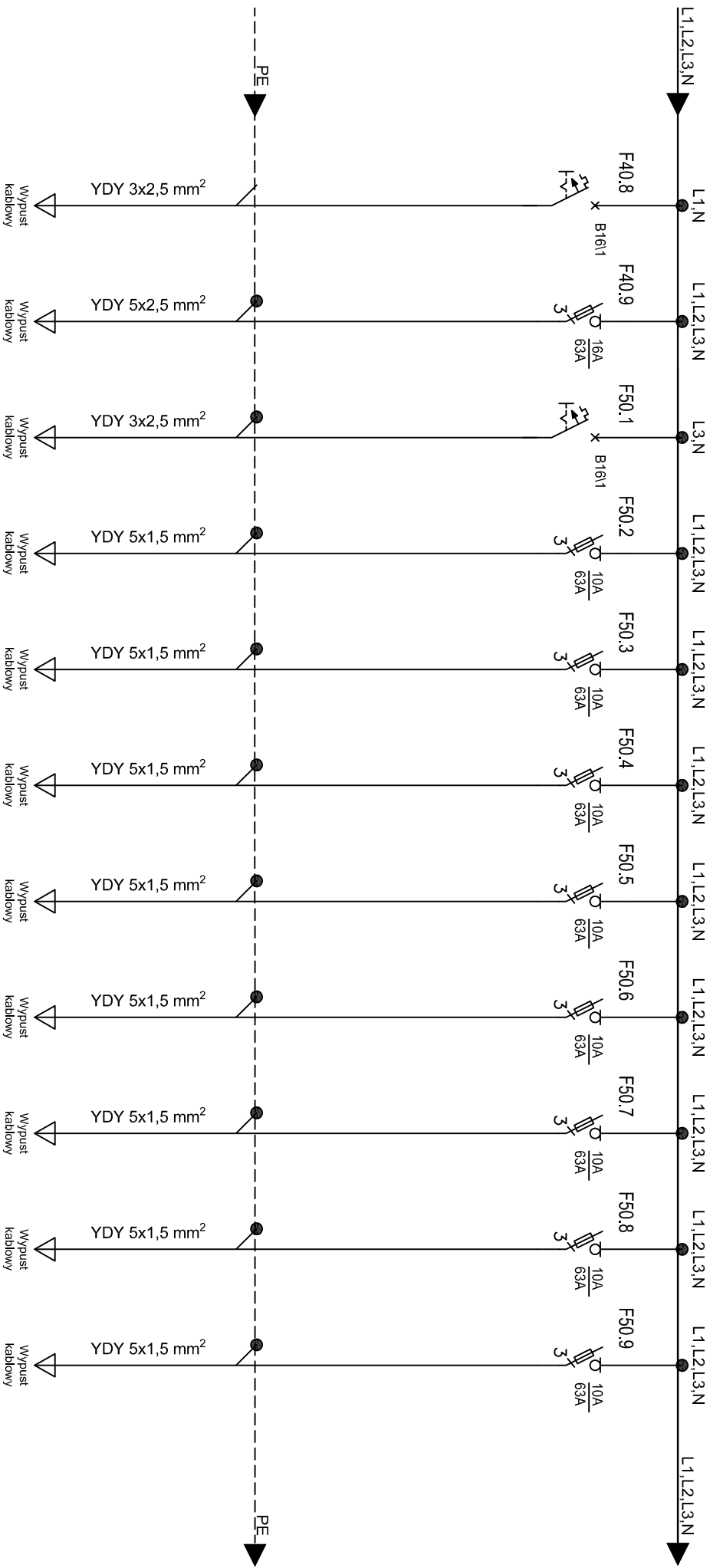
Data: 24.06.2016

Podpis:



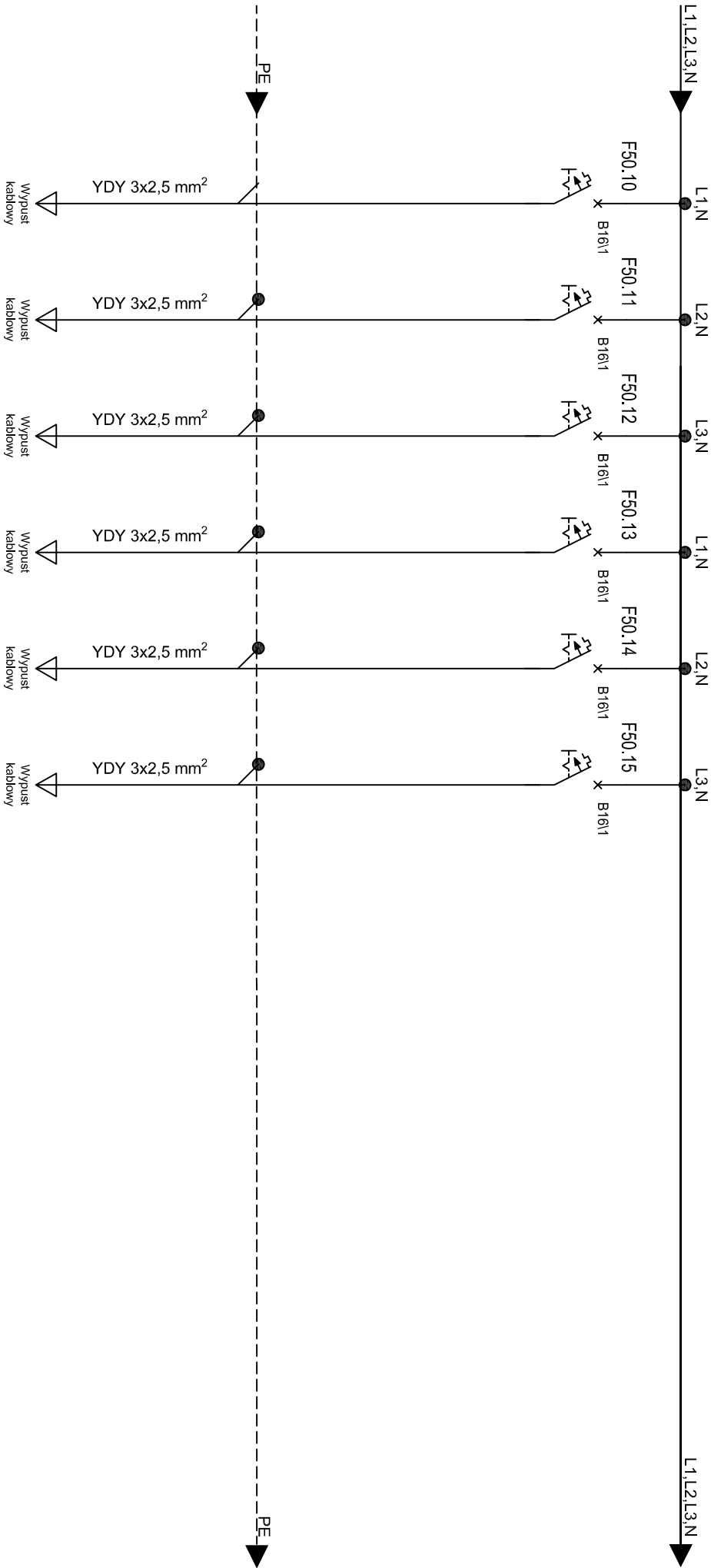
Nr obwodu	TP2/30	TP2/31	TP2/32	TP2/33	TP2/40.1	TP2/40.2	TP2/40.3	TP2/40.4	TP2/40.5	TP2/40.6	TP2/40.7
Opis	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Nowe centrum obrotowe	Nowe centrum obrotowe	Próba wody przepustnic	Żuraw	Próba szczelności DN200-DN300	Montaż 2005 DN500-DN1200	Próba 2312
Moc [kW]	8,0	8,0	8,0	8,0	20,0	40,0	4,2	5,6	9,3	2,0	2,0

Projektant	mgr inż. Krzysztof Ręchcia	Współpraca	Współpraca	Sprawdził	Sprawdził
Nazwisko	mgr inż. Krzysztof Ręchcia	Współpraca	Współpraca	Współpraca	Współpraca
Data	24.06.2016	Podpis	Podpis	Podpis	Podpis
INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JASŁO	OBIEKT	HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	NAZWA RYS.	Schemat rozdzielnic TP2
Nr. arkusza	2/5	Nr rys.	PP-IE-RO-10	Format	A4
		Skala	1:1	Zmiany	



Nr obwodu	TP2/40.8	TP2/40.9	TP2/50.1	TP2/50.2	TP2/50.3	TP2/50.4	TP2/50.5	TP2/50.6	TP2/50.7	TP2/50.8	TP2/50.9
Opis	Próba powietrzna PN6	Próba PN40-sprężarka	Nagrzewnica gazowa	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy	Wentylator wyciągowy
Moc [kW]	2,0	4,0	0,34	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55

Projektant		mgr inż. Krzysztof Ręchmala		Data		24.06.2016		Podpis		INWESTOR		Nr. arkusza	
Współpraca		WKP/0260/PW/DE/15								UL. KADYIEGO 12.38-207 PRZYSIEK 87		Nr rys.	
Sprawdził										HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z		PP-IE-R0-10	
										ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM		Format	
										NAZWA RYS.		A4	
										Schemat rozdzielnic TP2		Skala	
												Zmiany	



Nr obwodu	TP2/50.10	TP2/50.11	TP2/50.12	TP2/50.13	TP2/50.14	TP2/50.15
Opis	Kurtyna powietrzna	Kurtyna powietrzna	Kurtyna powietrzna	Kurtyna powietrzna	Destryfikator	Destryfikator
Moc [kW]	0,9	0,9	0,9	0,9	0,32	0,32

Projektant	Współpraca	Sprawdził	Nazwisko	Data	Podpis	INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JASŁO	Nr. arkusza	4/5
				24.06.2016		OBIEKT	UL. KADYIEGO 12.38-207 PRZYSIEK 87	Nr rys.	PP-IE-RO-10
						NAZWA RYS.	HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	Format	Skala
							Schemat rozdzielnic TP2	A4	Zmiany

