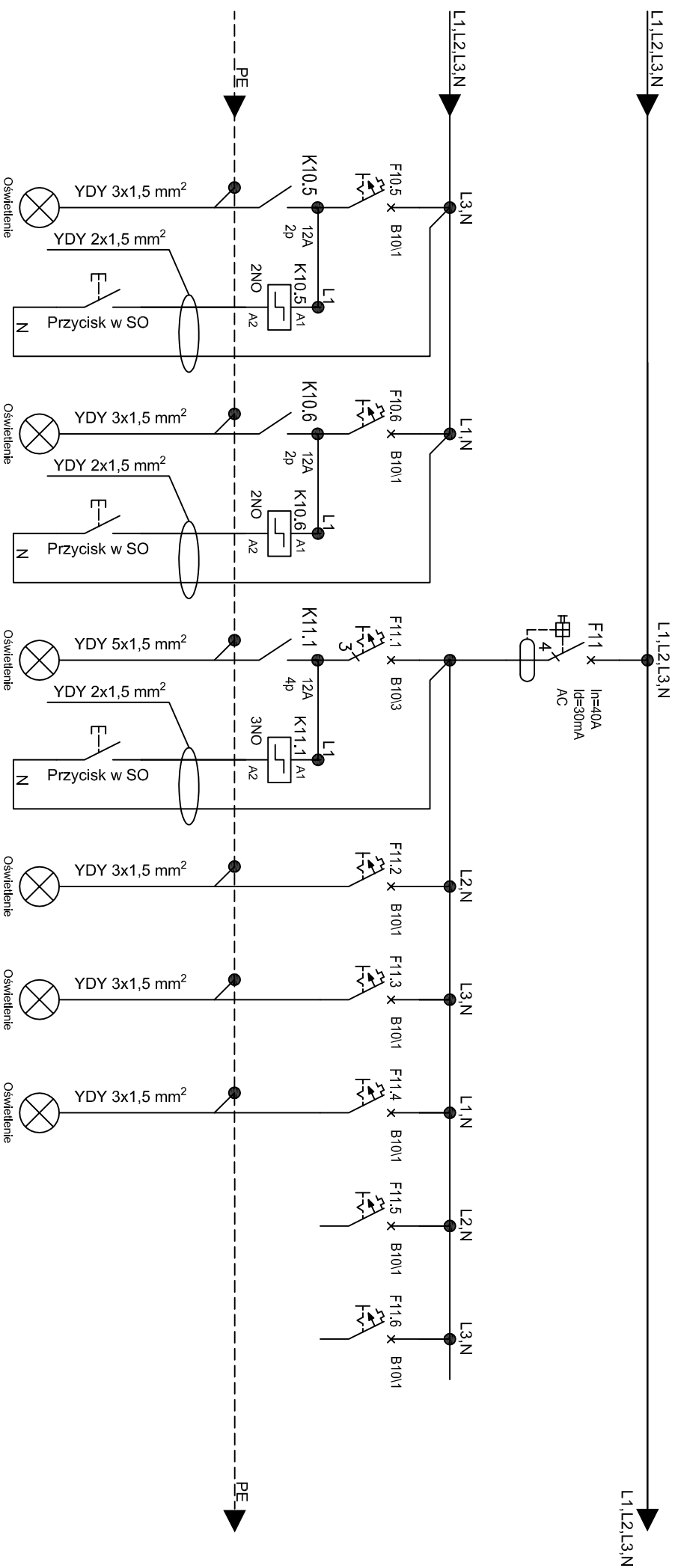


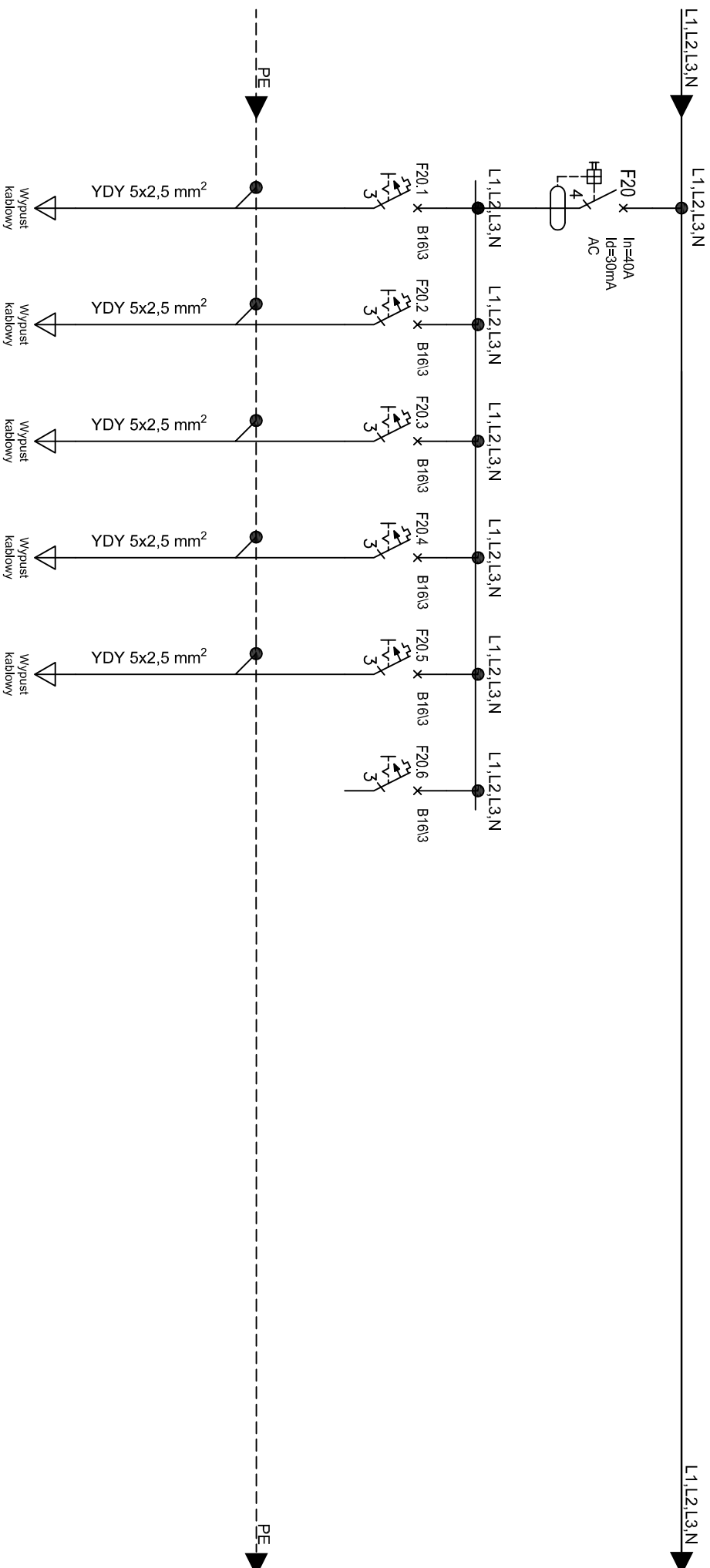
Nr obwodu	-	-	TM1/1	TM1/2	TM1/10.1	TM1/10.2	-	TM1/10.3	-	TM1/10.4	-
Opis	Zasilanie	-	Ochrona przeciwprzepięciowa	-	Oświetlenie podstawowe	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie - oświetlenie dróg komunikacyjnych	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie
Moc [kW]	-	-	-	-	2,0	2,0	-	0,8	-	0,8	-

Projektant	mgr inż. Krzysztof Rechia WKR012601/PWOE/15		Nazwisko
Współpraca			Data
Sprowadził			Podpis
	INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JAŚLO, UL.KADYEGO 12,38-207 PRZYŚLICH 87	Nr. arkuszu
	OBIEKT	HAŁA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	Nr rys.
	NAZWA RYS.	Schemat rozdzielny TM1	PP-IE-RD-07
			Formot
			A4
			Skala
			Zmiany

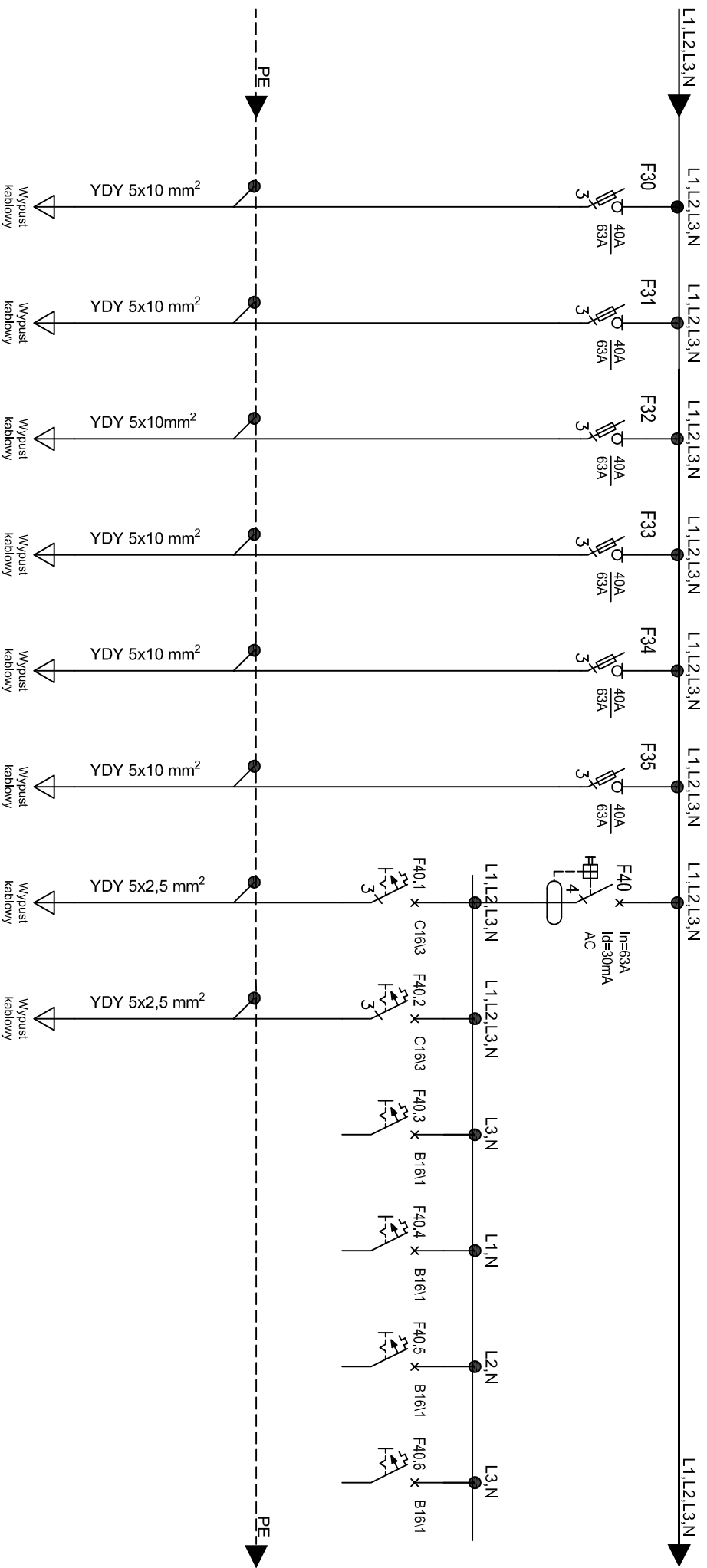


Nr obwodu	TM1/10.5	-	TM1/10.6	-	TM1/11.1	-	TM1/11.2	TM1/11.3	TM1/11.4	TM1/11.5	TM1/11.6
Opis	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie	Oświetlenie podstawowe	Sterowanie	Oświetlenie podstawowe - antresola	Sterowanie	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie toalety	Rezerwa	Rezerwa
Moc [kW]	0,8	-	0,8	-	2,0	-	-	-	0,066	-	-

Projektant	mgr inż. Krzysztof Ręchcia	INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JASŁO.	Nr. arkusza	2/6
Współpraca	WK/P/0260/PW/DE/15	OBIEKT	HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	Nr rys.	PP-IE-RP-07
Sprawdził	-	NAZWA RYS.	Schemat rozdzielnic TM1	Format	A4
				Skala	-:-
				Zmiany	

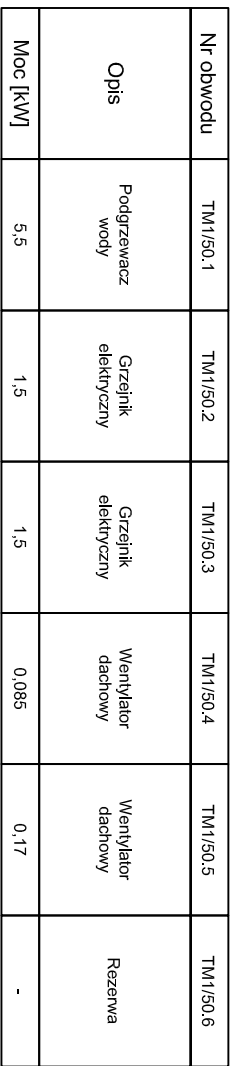


	Nazwisko		mgr inż. Krzysztof Reecinia WKP012601/PWOEN15		Data		24.06.2016		Podpis		INWESTOR		FABRYKA ARMATURY JAFAR S.A. 38-210 JASŁO, UL.KADYIEGO 12,38-207 PRZYSIEKI 87		Nr. okruszko		3/6	
Projektant											OBIEKT		HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM		Nr. rys.		PIE-RO-07	
Współpraca											NAZWA RYS.		Schemat rozdzielny TM1		Format		A4	
Sprowadził	-														Skala		:-:-	
															Zmiany			

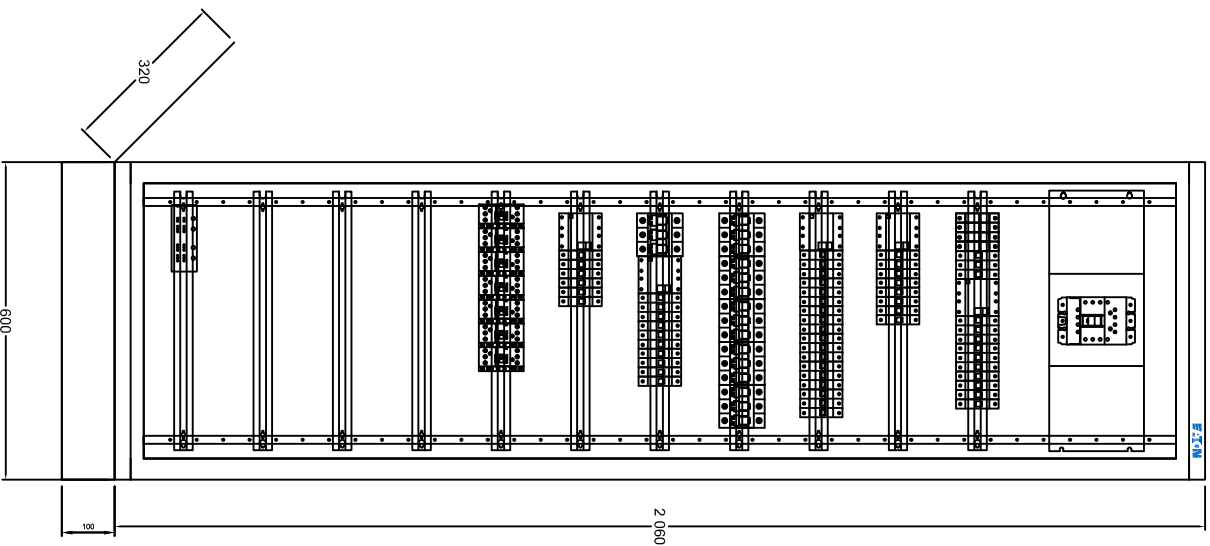


Nr obwodu	TM1/30	TM1/31	TM1/32	TM1/33	TM1/34	TM1/35	TM1/40.1	TM1/40.2	TM1/40.3	TM1/40.4	TM1/40.5	TM1/40.6
Opis	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Zuraw	Zawijarka	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa
Moc [kW]	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	4,0	4,0	-	-	-	-

Projektant	mgr inż. Krzysztof Ręchmala	INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JASŁO	Nr. arkusza	4/6
Współpraca	WKP/0260/PW/DE/15	OBIEKT	HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	Nr rys.	PP-IE-RO-07
Sprawdził	-	NAZWA RYS.	Schemat rozdzielnic TM1	Fornit	Skala
				A4	Zmiany



Projektował	mgr inż. Krzysztof Ręchmela WKP/2020/PM/OCE/15	
Wykonał pracę		
Sprowadził	1	
Nazwisko		
Data	24.06.2016	
Podpis		
	INWESTOR	FABRYKA ARMATURY JAFAR S.A. 38-210 JASŁO, UL. KADYBIEGO 12, 38-207 PRZYSIEKI 87
	OBIEKT	HALA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECZEM HIGIENICZNO - SANITARNYM
	NAZWA RYS.	Schemat rozdzielczy TM1
	Nr. rys.	PP-IE-RD-07
	Forma	Skala
	A4	1:1
		Zmiany



- UWAGI:
1. Rozdzielnica metalowa o IP54.
 2. Rozdzielnica wolnostojąca posadowiona na cokole.
 3. Zasilanie od góry rozdzielnic.
 4. Rozdzielnica wyposażona w kieszeń na schemat ideowy.
 5. W rozdzielnicę zachować 20% rezerwy miejsca.
 6. Wykonać opisy aparatów.
 7. Ochrona przedwprzebiecowa - ogranicznik przepięć typu II, 4-polowy.
 8. Ochrona od porażen prądem elektrycznym - samoczynne wyłączenie zasilania.
 9. Układ pracy instalacji TN-S.
 10. Wszystkie zaciski przyłączeniowe o jeden rząd większe niż wynika to z przekroju kabla bądź przewodu.
 11. Wszystkie styczniki przystosowane do sterowania zdalnego (listwy zaciskowe).
 12. Okablowanie odpływowe łączyć przez zaciski kablowe umieszczone w górnej części rozdzielnic.
 13. Schemat rozdzielnic stanowią komplet z rzutem.

Rozdzielnica Profi+
Wolnostojąca (na cokołe)
IP54
kl. izol. I
Gł. [mm] 320

Projektant	mgr inż. Krzysztof Ręchcia WKP/0260/PWOE/15		INWESTOR	FABRYKA ARMATUR JAFAR S.A. 38-210 JASŁO, UL. KADYIEGO 12.38-207 PRZYSIEKI 87	Nr. arkuszu	6/6
Współpraca						
Sprawdził			OBJEKT	HAŁA PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWA Z ZAPLECEM HIGIENICZNO - SANITARNYM	Nr rys.	PP-IE-RO-07
Nazwisko			NAZWA RYS.		Format	Skala
-			Schemat rozdzielnic TM1		A4	1:1
Data					Zmiany	
Podpis						