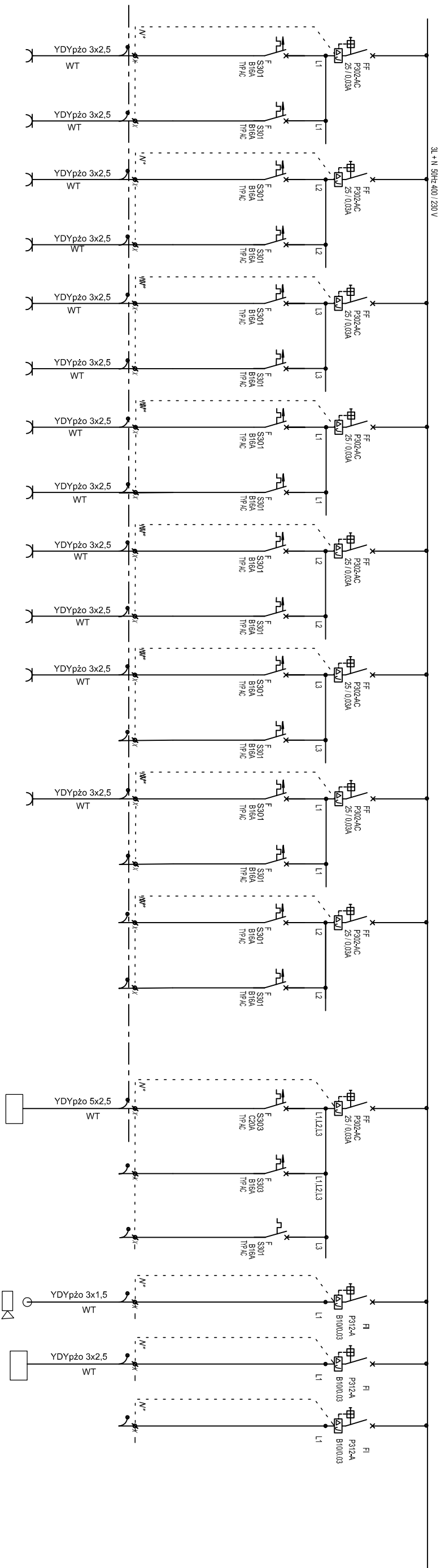


ROZDZIELNICA TO7-CD



	NAZWA POLA		ILOŚĆ ODB.	MOC (kW)
TO7/20	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.28;2.29		4	1,00
TO7/21	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.30;2.31		4	1,00
TO7/22	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.32;2.33		4	1,00
TO7/23	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.34;2.35		4	1,00
TO7/24	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.36;2.37		4	1,00
TO7/25	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.38;2.39		4	1,00
TO7/26	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.40;2.41		4	1,00
TO7/27	OBW. GNIAZOWY REZ			
TO7/28	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.43; POM. NR 2.22;2.27		6	1,5
TO7/29	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.44		1	0,8
TO7/30	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.24		3	0,75
TO7/31	OBW. GNIAZOWY			
TO7/32	OBW. GNIAZOWY POM. NR 2.25;2.26		2	0,5
TO7/33	OBW. GNIAZOWY REZ			
TO7/34	OBW. GNIAZOWY			
TO7/35	OBW. GNIAZOWY REZ			
TO7/36	OBW. KLIMA. -KL POM WG RYS		1	5,5
TO7/37	OBW. GNIAZOWY REZ			
77/38	OBW. GNIAZOWY REZ			
TO7/39	OBW.ZASILANIA KAMER POM 2.22 -WO1		1	0,08
TO7/40	OBW.ZASILANIA SZAFY AZART		1	0,5
TO7/41	REZ			

1. OBUDOWA F-ny LEGRAND-FAEL
- TYP XL-3-160 wętkowe /5X24/
- DRZWICZKI METALOWE
2. APARATURA F-ny LEGRAND-FAEL

UKŁAD SIECIOWY TNC—S

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

NAZWA I ADRES OBIEKTU				P R A C O W N I A P R O J E K T O W A			
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚRODKA SZKOLENIOWEGO ŚWIĘTOKRZYSKIEGO CENTRU DOSKONAŁEŃ NAUCZYCIELI W WOŁCIE MILANOWSKIEJ GM NOWA SŁUPIA DZ NR EW. 37				ARCHITEKTONICZNO—BUDOWLANA			
INWESTOR ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM DOSKONAŁEŃ NAUCZYCIELI W KIELCACH, UL. HANKI SAWICKIEJ 42				JERZY PARTYKA			
IMIE I NAZWISKO:				NR UPRAWN:	DATA	PODPIS	SKALA
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Ryszard Sierant				KL—322/88	03.2009	PROJEKT WYKONAWCZY,	
OPRACOWAŁ:						BRANŻA:	NR RYSUNKU:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jędrzej Piasecki				KL—127/90	03.2009	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	IE.26
PRZEDMIOT RYSUNKU				Schemat zasilania obwodów z rozdzielnic TO—7—CD			