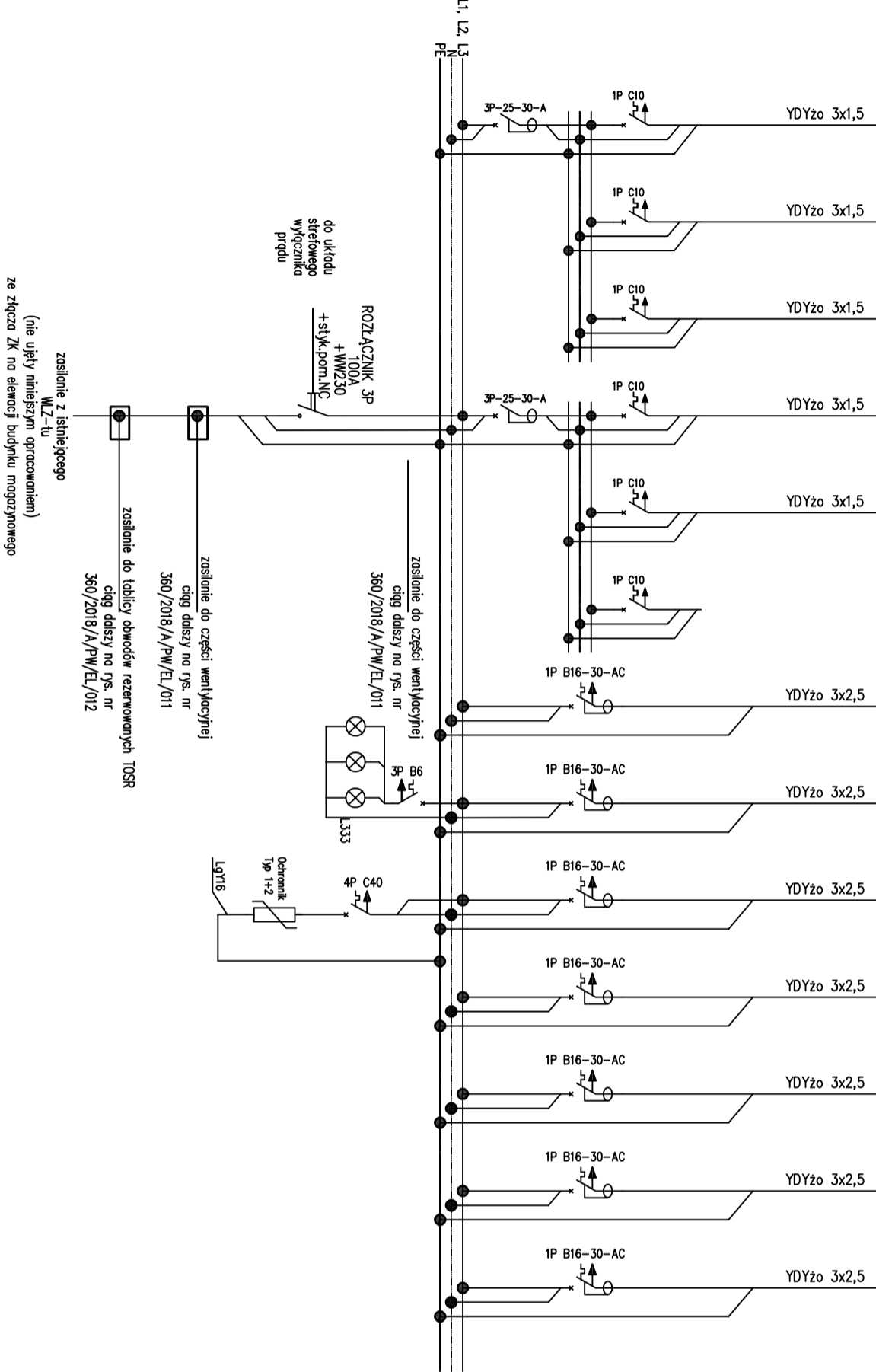


Obwód	OTOS:1.1	OTOS:1.2	OTOS:1.3	OTOS:1.4	OTOS:1.5	OTOS:1.6	OTOS:2.1	OTOS:2.2	OTOS:2.3	OTOS:2.4	OTOS:2.5	OTOS:2.6	OTOS:2.7
Odbiornik	oświetlenie, AW	oświetlenie AW	oświetlenie AW	oświetlenie AW	oświetlenie AW	rezerwa	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe
Numer pom.	6,7,8	9,13,14	10,11,14	4,5	1,2,3		1,2,3	6,7	8,9	10,11,12,13,14	4,5	12	12
Moc jednostkowe	4x(1x27W) 8x(1x32W) 2x(1x4W)	6x(1x32W) 4x(1x15W) 1x(1x27W) 2x(1x4W)	5x(1x15) 2x(1x11W) 6x(1x11W) 1x(1x40W)	4x(1x32W) 3x(1x27W)	6x(1x15W) 4x(1x4W)		2x0,3 kW 2x1,0 kW	6x0,3 kW 1x1,0 kW	4x0,3 kW 1x1,0 kW	5x0,3 kW 1x1,0 kW	7x0,3 kW	1x1,5 kW	1x1,5 kW
Pi [kW]	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1		2,6	2,8	2,2	2,5	2,1	1,5	1,5



UWAGI:

1. Aparaty zbudować w rozdzielnicy wnekowej 7 rzędów po 36 modułów w rzędzie.
Wymiary (szer. x wys. x gł.) –884mm x 1262mm x 137mm.

czachdor studio ARCHITECTURE & MEDICINE			
ul. Wólczańska 62/17, 90-516 Łódź I tel. 69 86 46 2 49 I www.czachdorstudio.com I czachdorstudio@gmail.com			
Przedmiot projektu:			
MODERNIZACJA ZAKŁADU PATOMORFOLOGII W SP ZOZ MSWiA, PRZEBUDOWA			
Objęcie/Adres inwestycji:			
Inwestor:			
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Łodzi, ul. Północna 42, 91-425.			
Projektant:			
mgr inż. Marcin Pionkowski upr. nr L0D/2327/PW/OE/14			
Sprawdzający:			
mgr inż. Mariusz Gieszczy upr. nr L0D/2315/PW/OE/14			
Data oprac.			
09. 2019			
Skala			

Nr rys.:			
E09			

OTOS CZ.1 Z 2

Układ sieci TN-S