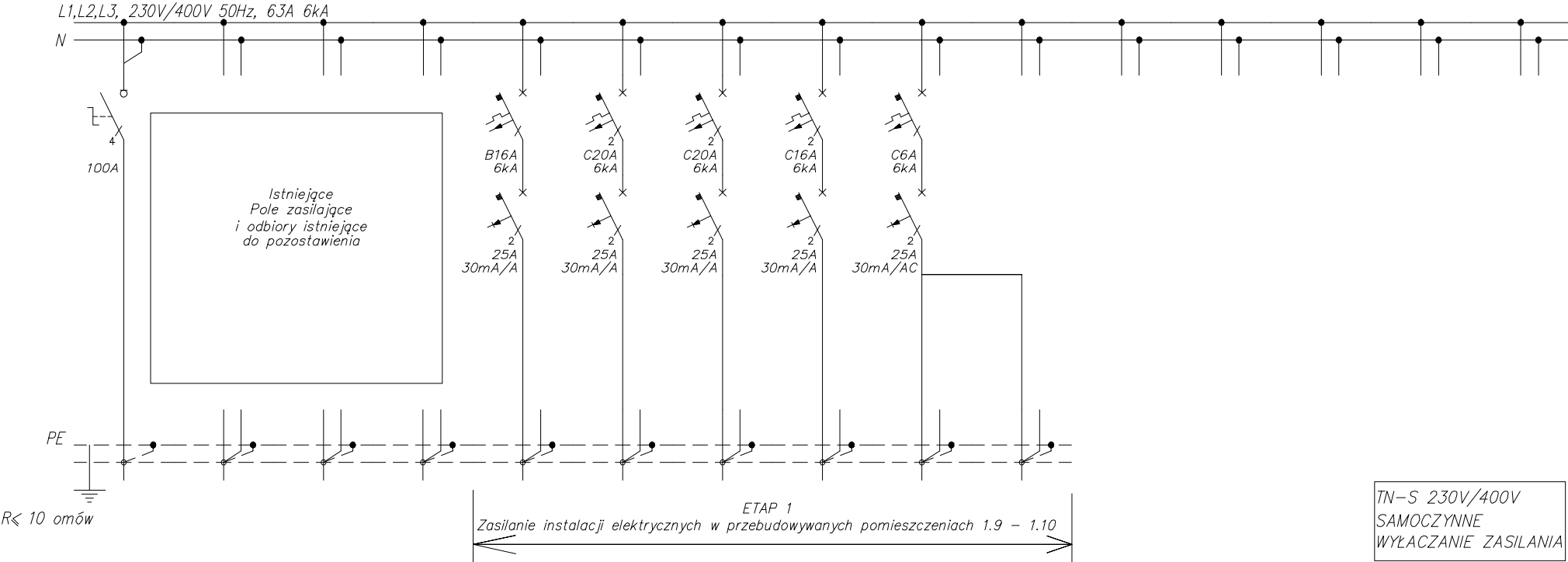



Istn. Rozdzielnica R1-R



Numer obwodu	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
Nazwa odbioru	Zasilanie z RGnN Istniejące K2	Ochronnik przeciw przepięciowy Istniejący	Sygnalizacja napięcia Istniejąca		Gniazda wtykowe p.1/9,p.1/10	Gniazdo p.1/9 2K w PEL1	Gniazdo p.1/10 2K w PEL1	Wypust dla zasilania aparatu TK TK	Oświetlenie p.1/9,p.1/10	Oświetlenie AW p.1/9,p.1/10					
+ Pi[kW]/Pmax[kW] /E1	4,9/4,6	5kA/1,2kV			0,6	0,5	0,5	3,0	0,2	0,1					
Typ przewodu	Istn.	15kA			HDXzo Dca-s2,d1,a2	HDXzo Dca-s2,d1,a2	HDXzo Dca-s2,d1,a2	HDXzo Dca-s2,d1,a2	HDXzo Dca-s2,d1,a2	HDXzo Dca-s2,d1,a2					
Przekrój [mm ²]	Istn.	8/20 μs			3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	4x1,5					

SYMAGE Szymon Wąciór ul. Aleja Róż 6, 57-230 Polanica Zdrój				INWESTOR	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH			DATA 09.2022	
TEMAT RYSUNKU	Istn.Rozdzielnica R1-R			BRANŻA IE		Projektant mgr inż. Ryszard Kulczak NBGP V.-7342/3/79/98		NR RYSUNKU 2E/E1 NR ARKUSZA 1/1	NR STRONY 8
PROJEKT	DOBUDOWANIE DŹWIGU SZPITALNEGO do budynku Oddziału Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych 40-023 KATOWICE, UL. FRANCUSKA 20-24,DZ. NR 6, OBR. 0002 Dz. Bogucice-Zawodzie, AM 55			FAZA PTZ	ETAP 1				