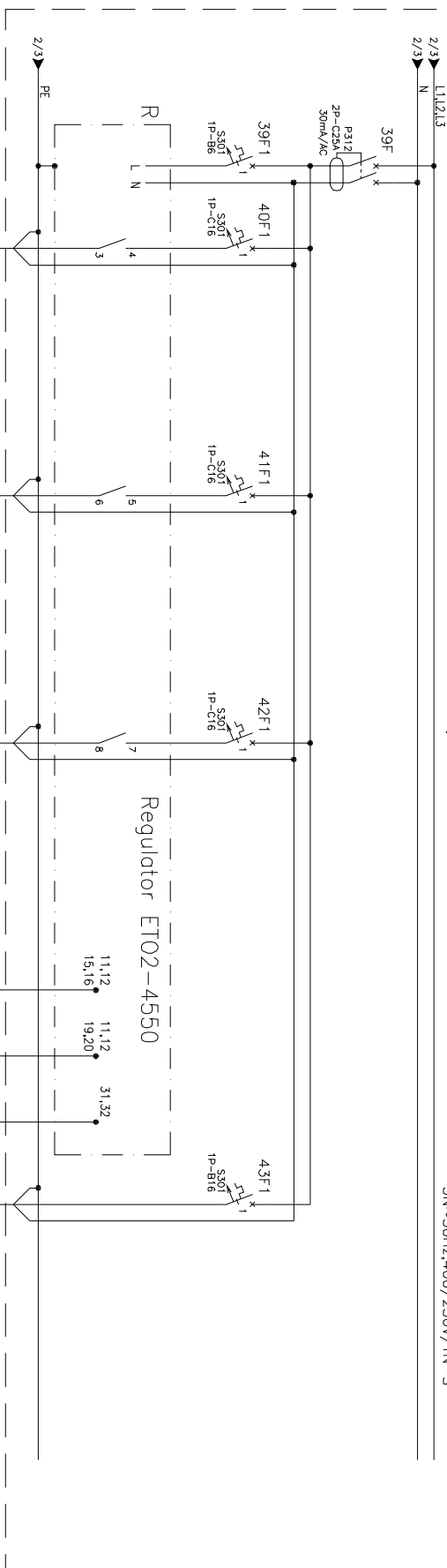


Tablica elektryczna TE32 – 2 PIĘTRO

3N~50Hz,400/230V/TN-S



- UMIAG:
1. Rozdzielenie 6 rządowo typu XL3 160 Legend:
 - wym. 1145x670x140mm
 - wyk. węglowe
 - drzwi melonowe, płaskie
 - IP40
 2. odłowy opisać zgodnie ze schematem strukturalnym.

Nr obrotu	39	40	41	42	43
Pr [kW]	0,8	0,32	0,32	0,32	0,08
Przeznaczenie	Podgrzewanie spustów rynnowych				
	Spust SR1	Spust SR2	Spust SR3	Spust SR4	Spust SR5
	Spust SR6	Spust SR7	Spust SR8	Spust SR9	Czułnik wilgotności
	Spust SR10	Spust SR11	Spust SR12	Spust SR13	Czułnik wilgotności
	Spust SR14	Spust SR15	Spust SR16	Spust SR17	Czułnik temperatury
Wpuszczalnik	Wpuszczalnik				

INWESTOR	ZAKŁAD OPIEKUNCZO-LECZNICZY W KRAKOWIE, UL. WIELICKA 267, 30-663 KRAKÓW	EDYCA:	DATA:
LOKALIZACJA	DZ. NR EW. 114/16, OBR. 59PODGORZE UL. WIELICKA 267 KRAKÓW		01.2013r.
PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA WRAZ Z ZABUDOWĄ BALKONOWY PAMIAŁOBU IN. ZAKŁADU OPIEKUNCZO-LECZNICZEGO W KRAKOWIE	BRANŻA ELEKTRYCZNA	RYZA PVJ
TEMAT RIS	TABLICA TE32. SCHEMAT STRUKTURALNY	SKALA	NR RIS: E-22 AK.3.3
PROJEKTANT	mjr inż. Wojciech Wiecek	SPRAWDZAJĄCY	ZESPÓŁ PROJEKTOWY mjr inż. Włoczek
Upr. nr 361/90		inż. Maria Szałach	
		Upr. nr 239/8	