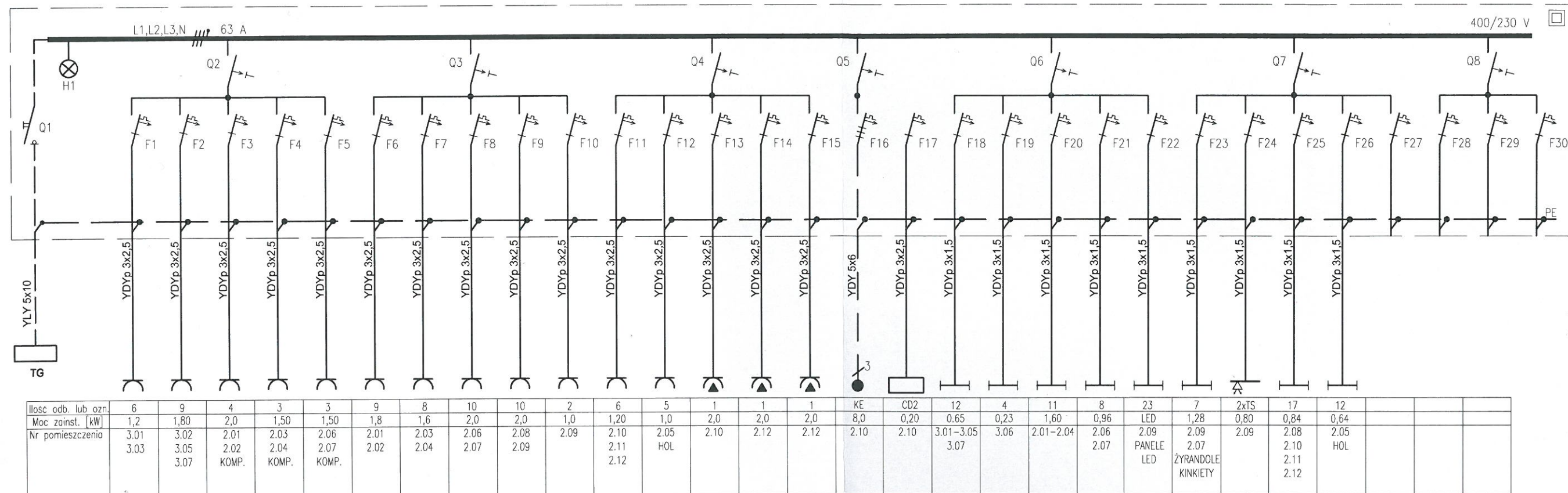


T2



H1	Lampka sygnalizacyjna	L304	1
F1-F2	Wyłącznik nadprądowy 16 A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-16	2
F3-F5	Wyłącznik nadprądowy 20 A, charakt. C, 1-bieg.	S 311 C-20	3
F6-F15, F28	Wyłącznik nadprądowy 16 A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-16	11
F16	Wyłącznik nadprądowy 16 A, charakt. C, 3-bieg.	S 313 C-16	1
F17-F29	Wyłącznik nadprądowy 10 A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-16	13
Q1	Rozłącznik z widocznym rozłączeniem 63 A, 3-bieg.	FR 303 63	1
Q2-Q8	Wyłącznik różnicowoprądowy 40 A, I _{Δn} = 30 mA, 4-bieg.	P304 40-30-A	7
	Rozdzielnica n.t. 3x24 mod., IP40	XL3 160	1
OZN.	NAZWA ELEMENTU	TYP	ILOŚĆ
WYKAZ ELEMENTÓW - ROZDZIELNICA T2			
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN-S			

F1-F15

F16-F30

H1,Q1-Q8



NIP 949 167 36 28 REGON 020378237
ul. Róży Wiatrów 13/3 53-023 Wrocław

inwestor:
URZĄD MIASTA JELENIA GÓRA
PL. RATUSZOWY 58
58-500 JELENIA GÓRA

tytuł rys. ROZDZIELNICA T2 I SCHEMAT INSTALACJI

temat:
"Wykonanie dokumentacji projektowo
-kosztorysowej budynku Ratusza
Miejskiego w Jeleniej Górze"

lokalizacja:
BUDYNEK URZĘDU MIASTA JELENIA GÓRA
PL. RATUSZOWY 58, 58-500 JELENIA GÓRA

branża
ELEKTRYCZNA

faza opracowania
PROJEKT
WYKONAWCZY

skala rys. ---

PROJEKTANT :
inż. Tadeusz Szmidt
nr upr. FT-83861/105/1552/82

SPRAWDZAJĄCY :
inż. Mirosław Stanior
nr upr. 809/73/Kt

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Szymon Szmidt

data
10.2013

podpis:

podpis:

podpis:

nr rys.

E 11