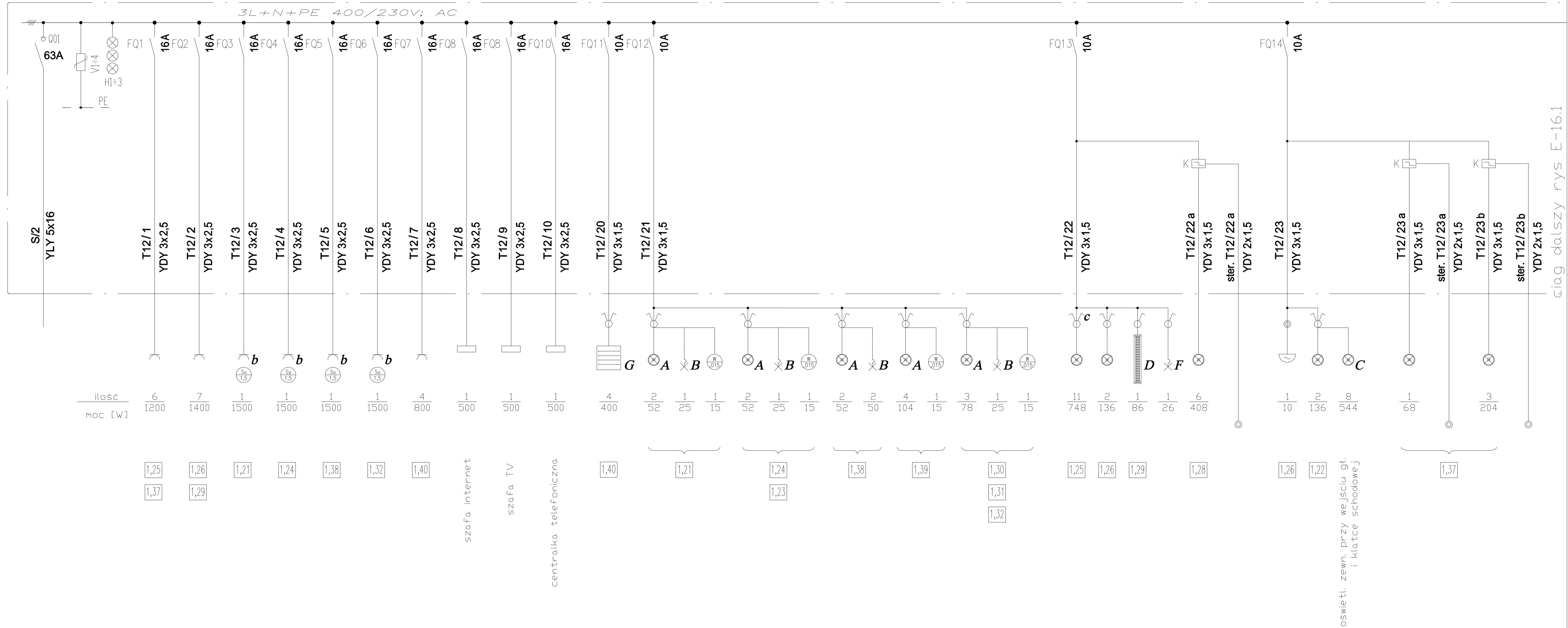


Tablica rozdzielcza T12 400/230V; AC



LEGENDA

- Q 01 - Rozłącznik izolacyjny do zabudowy na szynę TH 63A typ IS-63/4
- H1÷3 - Lampka sygnalizacyjna typ BZ LM (czerwona, zielona, pomarańczowa)
- V1÷4 - Ochronnik przeciwprzepięciowy wtykowy do zabezpieczania urządzeń przed przepięciami typ SP-B+C/3+1
- FQ1÷10 - Wyłącznik instalacyjny różnicowoprądowy z członem nadpr. In=16A 1bieg. typ CKN10-16/1N/C/003
- FQ11÷14 - Wyłącznik instalacyjny różnicowoprądowy z członem nadpr. In=10A 1bieg. typ CKN10-10/1N/C/003
- F1÷2 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy In=10A; 1 bieg. typ CLS10-C10
- F3÷4 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy In=6A; 1 bieg. typ CLS10-C6
- F5÷6 - Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy In=2A; 1 bieg. typ CLS10-C2
- K - Przekaznik impulsowy 1Z 230V/AC typ Z-S230/S
- QF1÷3 - Rozłącznik bezpiecznikowy TYTAN 1bieg. z wkładkami bezpiecznikowymi DO - 25A; 400V; AC typ Z-SLS/CEK25/1
- Q1÷3 - Stycznik 2bieg 20A; cewka 230V ; AC
- Q20 - Stycznik 2bieg 20A; cewka 400V ; AC

PRACOWNIA KWADRO ARCHITEKTONICZNA - GŁIWICE /PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/

PROJEKT ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY, TERMOMODERNIZACJI HOTELU OSIR PRZY UL. SPORTOWEJ W BĘDZINIE		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA KWADRO e-mail: architekt@kwadro.gliwice.pl					
PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE		PROJEKTOWAŁ inst. elektr. upr. bud. 585/01	NAZWISKO inż. Mariusz KOSIORZ	DATA 03.05r.	PODPIS		
TRESC RYSUNKU SCHEMAT I WIDOK TABLICY ROZDZIELCZEJ PARTERU T12		OPRACOWAŁ Ireneusz MAGIERA	DATA 03.05r.				
ZLECENIODAWCA GMINA BĘDZIN 42-500 BĘDZIN, UL. 11 LISTOPADA 20		UMOWA NR ZP.34141-22/04	SPRAWDZIŁ upr. bud. 1135/94	inż. Mieczysław RISS	DATA 03.05r.		
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA A.W. POLAK ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA 44-100 GŁIWICE ul. PUZSKINA 35 tel. 32/ 234 63 56		RYSUNEK ZASTĘPUJE RYSUNEK :		DATA MARZEC 2005	SKALA EDYCJA: 1	SYMBOL: E	NUMER: 16

ciąg dalszy rys E-16.1