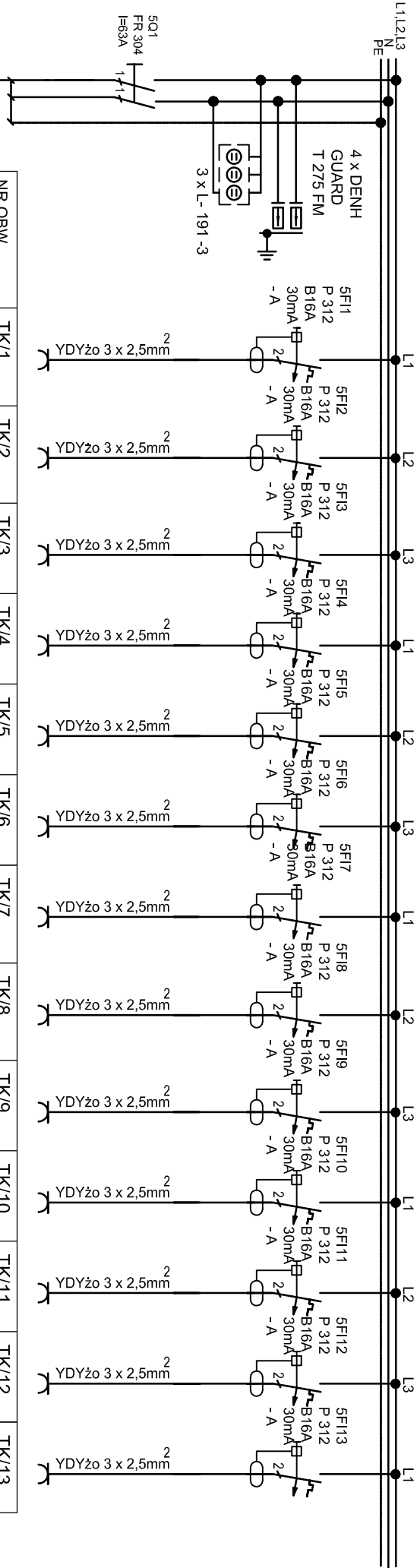


SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY TK-400/230V
Gniazd wtyczkowych - komputerowych




| NR OBW. | TK/1 | TK/2 | TK/3 | TK/4 | TK/5 | TK/6 | TK/7 | TK/8 | TK/9 | TK/10 | TK/11 | TK/12 | TK/13 |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| NAZWA ODBIORNIKA ENERGII ELEKTRYCZNEJ | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/16 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/17 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/20 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/21 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/21 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/29 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/32 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/32 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/32 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/32 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/02 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. 0/10 | GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL szafa MDF-A |

| |
|------------|
| P1[kW]=26 |
| P2[kW]=21 |
| Sz[kVA]=29 |
| I[A]=34 |
| kz=0,8 |

YDYżo 5 x 10mm²
ZASILANIE Z PROJ. WL.Z. WG SCHEMATU
ZASILANIA NAPIĘCIEM 400/230V RYS. NR IE-1

- ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORĄŻENIOU
- PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
- PRZEZ SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZASILANIA
- WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY



ul. Szczęсна 7B lok. 18

02-457 Warszawa

NIP 5223011368 REGON 147020508 KRS 0000489879

jednostka

projektowa: ul. Szczęсна 7b lok. 18; 02 - 454 Warszawa

inwestor:

ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II
WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa

obiekt:

ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II
WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa

temat:

PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATOWNICTWA
MEDYCZNEGO WE WŁOSZCZOWIE

BRANŻE:

ELEKTRYCZNA:

Projektant:

mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak

Sprawdził:

mgr inż. Zbigniew Barszczyk

temat rysunku:

SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY ELEKTRYCZNEJ TK-400/230V

branża:

ELEKTRYCZNA

data:

10-04-2016

nr rysunku:

IE-7