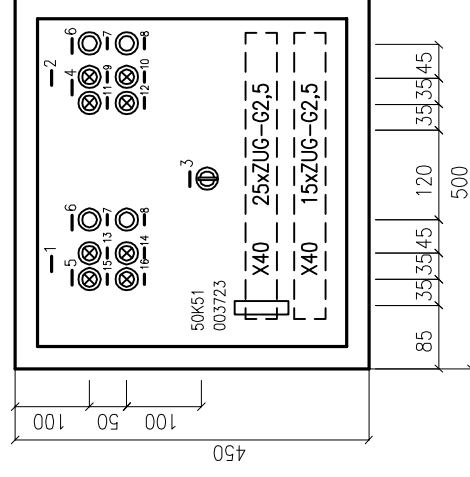


Widok skrzynki sterowniczej TS01 SKALA 1:10



Wykaz napisów:

1. Oświetlenie podstawowe
2. Oświetlenie dozorowe
3. Oświetlenie na elewacji
4. Grupa 1 – dozorowe komunikacja
5. Grupa 2 – podstawowe komunikacja
6. Sterowanie grupowe
7. Załącz
8. Wytącz
9. Komunikacja parter (11HS11)
10. Klatka schodowa 1 (12HS11)
11. Komunikacja I piętro (13HS11)
12. Komunikacja II piętro (14HS11)
13. Komunikacja parter (21HS11)
14. Klatka schodowa 1 (22HS11)
15. Komunikacja I piętro (23HS11)
16. Komunikacja II piętro (24HS11)

Ochrona przeciwporażeniowa przez samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S

Uwagi:

1. Obudowa skrzynkowa w wykonaniu naciennym, głębokość 150 mm.
Drzewiczki przezroczyste, wykonanie indywidualne.
 2. W nawiasach podano oznaczenia aparatów i listew zaciskowych zgodne z oznaczeniami na schematach sterowania oświetleniem
 3. Przyciski sterowania grupowego typu:
 - zafłączanie – FT22-Kz-10
 - wyłączanie – FT22-Kc-10
- Przyciski sterowania obwodami, podświetlane typu FT22-KLz-10
Przycisk sterowania oświetlenia zewnętrznego typu FT22-P3cz-20
Przyciski prod. SPAMEL lub równoważne.

Rysunki związane:

1. Schemat zasadniczy sterowania oświetleniem tablicy TS01
rys. nr 18.

Obiekt : BUDYNEK ZESPOLU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO	
Adres :	ul. Krzywoustego 4 72-112 Stepnica
Inwestor :	Gmina Stepnica ul. Kościuszki 4, Stepnica
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELEKTROPLAN" ul. Królowej Korony Polskiej 25 tel./fax. : 091-455-38-54 e-mail : biuro@elektroplan.szczecin.pl	
Proj. inż. R. Stachowicz	1.35/Sz/81
Spr. inż. D. Wisniewski	ZAP/0119/PWOE/04
Temat rys. : Instalacje elektryczne wewnętrzne RYSUNEK MONTAŻOWY TABLICY TS01	
Branża : ELEKTRYCZNA	
Data : 04.2010	Skala : 1:10
	Faza : PBW
	Nr rys. : 50
	Ark. -