



OZNACZENIA

- A - oprawa świetłowodowa nastropowa 4x18W IP21 typ PUNCI 4x18W T26 CP PSB ALU prod. "Thorn"
- B - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W IP21 z mod. aw. 2h typ PUNCI 2x36W T26 CP PSB ALU prod. "Thorn"
- C - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W typ DIFFUSALUX II C 2x36W T26 PC CL prod. "Thorn"
- D - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W typ DIFFUSALUX II C 2x36W T26 PC CL prod. "Thorn"
- E - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W IP65 typ AQUAFORCE2 2x36W T26 CP PC "Thorn"
- F - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W IP65 typ AQUAFORCE2 2x36W T26 CP PC "Thorn"
- G - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W IP65 typ AQUAFORCE2 2x36W T26 CP PC "Thorn"
- K - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W IP65 typ DANUBE 2x36W T26 CP CL J.R. RD. L. WHS prod. "Thorn"
- L - oprawa świetłowodowa nastropowa 2x36W IP65 typ DANUBE 2x36W T26 CP CL J.R. RD. L. WHS prod. "Thorn"
- N - oprawa oświetlenia natynkowego 2x36W IP21 typ TITUL SPORT 2x36W TW "Thorn"

- łącznik 1-biegunowy IP44 prod. "Tide"
- gniazdo wtyczkowe 230V pojedyncze IP44 prod. "Tide"
- rozdzielnica, tablica dołączna
- hydrant
- wentylator (wg brzozy sanitarny)
- centrala wentylacji (wg brzozy sanitarny)
- korytka kablowe K100

YKY 5x4mm2 - K1
projektowany

YKY 5x4mm2 - K2
projektowany

istniejąca tablica TSG

YDY 5x4mm2 - K4
projektowany

YDY 3x2,5mm2 - K5
projektowany

YKY 5x4mm2 - K3
projektowany

ist. tablica T3

istn. tablica T3
proj. tablica T3.1

YDY 3x2,5mm2 - K6
projektowany

UWAGI:

- Oprawy montować do istniejących wypustów
- Nowe odcinki instalacji oświetleniowej wykonać przewodem YDY 1-4x1,5mm²
- Instalację gniazd wtyczkowych wykonać przewodem YDY 3x2,5mm²
- Okablowanie prowadzić płt. oraz w rurkach ochronnych RL lub na korytku kablowym w przestrzeni podłogowej
- Ochrona przeciwporażeniowa: samoczynne wyłączenie zasilania
- Układ pracy sieci: TN-C-S

<div>UNICONTROL</div> <div>Biuro inż. Dariusza Galińskiego 1</div>										
Projektował: mgr inż. Dariusz Galiński		Zawieszenie:		Data: 06.2008						
Nr projektu: UC/805/08		Tytuł projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:150						
		Remont instalacji elektrycznej wewnętrznej		Nr. rysunku: E-805-01						
		Dział Pomocy Społecznej i Nieruchomości		Nr. kopii: 01						
		Plan instalacji elektrycznej		Masa: -						