



OPRAWY OŚWIETLENOWE "AGALIGHT"

A - oprawa Rubin Plus PPS 2x36
 A - oprawa Rubin Plus PPS 2x36 z modulem awaryjnym
 B - oprawa Arandel 2x18 IP65
 C - oprawa Rubin Plus 2x36 IP 54
 D - oprawa Amelija 1x18 IP65
 E - oprawa Atlas S 2x8 czas działania 3 h

- ⊕ gniazdo wtykowe
- ⊕ gniazdo wtykowe brygadzarskie
- ⊕ łącznik dwubiegunowy
- ⊕ łącznik krzyżowy
- ⊕ łącznik jednobiegunowy
- ⊕ łącznik jednobiegunowy brygadzarski
- ⊕ łącznik sztabowy
- ⊕ wentylator kanałowy
- ⊕ gniazdo telewizyjne

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH	
mgr inż. arch. Marek Korbak	
(ul. Stefana, ul. K. Dłuba 13)	
TEMAT	PROJEKT OŚWIETLENIA I SYGNALIZACJI WYKONAWCZY
OPIS	PROJEKT OŚWIETLENIA I SYGNALIZACJI WYKONAWCZY W ZAKŁADACH PRACZOWNI WYKONAWCZYCH
OBIEKT	OPRACZKA OŚWIETLENIA I SYGNALIZACJI WYKONAWCZY W ZAKŁADACH PRACZOWNI WYKONAWCZYCH
WYKONAWCA	PRZEKROJ POZIOMY PIĘTRA - segment "C"
PROJEKTANT	mgr inż. Sławomir
DATA	IX, 2013r.
POZIOMY	POZIOMY
SKALA	1:100
STRONA	6