



WYKAZ OSPRZETU

- gniazdo 230V 1-faz. podwójne p/t IP20
- gniazdo 230V 1-faz. pojedyncze p/t IP44
- wyłącznik 1-bieg, p/t IP20
- wyłącznik 1-bieg, n/t IP44
- przełącznik świecznikowy 2-bieg, p/t IP20
- przełącznik schodowy
- gniazdo 400V 3-faz
- przycisk pożarowy
- wentylator wyciągowy dachowy 0,5 kW

WYKAZ OPRAW

- A - Oprawa jarzeniowa zwieszana FIBRA II PC 2x36W IP65
- B - Oprawa DROP2 2x36W n/t IP55
- C - Oprawa jarzeniowa rastrowa ROMA 4x18W
- D - Oprawa z modulem awaryjnym 2,0h
- E - Oprawa halogenowa 100W
- F - Oprawa porcelanowa szczelna OPKZ-60 IP53 na 24V mocowana we wnęce
- G - Oprawa kinkietowa do lustra 40W

UWAGA

- instalacje wykonane przewodami YDYpzo 3,4,5 x1,5(2,5)mm2 ułożonymi pod sufitem podwieszonym i na konstrukcjach nośnych
- wewnętrzne linie zasilające typu YKY ułożone w rurach RVS 28

ZAKŁAD USŁUGOWY MIROSLAW BURTA 08-110 SIEDLCE UL. FLORIAŃSKA 7/22	
NAZWA OBIEKTU:	OKRĘGOWA STACJA KONTROLI POJAZDÓW SIEDLCE UL. STARZYŃSKIEGO
RYSUNEK NR 4	PROJEKT ELEKTRYCZNY
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. J. Chudawski UPR. GPB-4224/57/50/89
PODPIS:	OPRACOWAŁ:
SKALA 1:100	PODPIS:
	inż. Marcin Barczak