





LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIA AWARYJNEGO:
AW1 Oprawa - awaryjna LED 6W 524lm IP65, I klasa izolacji, montaż natynkowy, czas pracy autonomicznej 1h, z autotestem, optyka uniwersalna, atest CNBOP
AW2 Oprawa - awaryjna LED 6W 524lm IP65, I klasa izolacji, montaż natynkowy, czas pracy autonomicznej 1h, z autotestem, optyka dla dróg ewak., atest CNBOP
AW3 Oprawa - awaryjna LED 6,4W 270lm IP65, I klasa izolacji, montaż natynkowy, czas pracy autonomicznej 1h, z autotestem, optyka uniwersalna, atest CNBOP
EW1 Oprawa - ewakuacyjna LED 1,6W IP20, I klasa izolacji, montaż natynkowy, czas pracy autonomicznej 1h, z autotestem, atest CNBOP

LEGENDA	
	centrala oddymiania
	ręczny ostrzegacz pożarowy n/t (mont. h=1,2m)
	konwencjonalna optyczna czujka dymu n/t
	istniejąca tablica rozdzielcza
OCHRONA OD PORAŻEŃ ZGODNIE Z PN-IEC/HD 60364 SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S	
PROJEKT WYKONAWCZY	
OBIEKT Dostosowanie budynku biurowego do wymagań przeciwpożarowych	
ADRES Oleśnica, ul. Wojska Polskiego 13 dz. nr 7, ark.m.24, obr. 0002 Oleśnica	
INWESTOR Gmina Oleśnica ul. Rynek - Ratusz 56-400 Oleśnica	
RYSLINIEK INSTALACJA OŚW. AWARYJNEGO I ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ - RZUT 2 PIĘTRA	
PROJEKTANT mgr inż. Marek ŻELAWSKI specj. instalacyjna upr. nr WKP/0161/POO/E/14	
ASYSTENT inż. Wojciech MASTALERZ	
BRANŻA Instalacje elektryczne	SKALA 1 : 100
02.2021	NR RYS. E.4