







Oprawy awaryjne	
AW1	S2.M1x.60.180<1h>
AW3c	S W1 COLD
EW1	S M1

- Legenda**
-  Naświetlacz z wbudowanym źródłem LED, korpus z ciśnieniowego odlewu aluminium, malowany proszkowo na kolor szary uchwyt montażowy ze stali malowanej na kolor czarny, źródło typu LED 1540lm, IP66 840, o mocy 108W, IK10
 -  Łącznik podtynkowy IP20
 -  Wypust zasilania wentylatora
 -  Gniazdo ze stykiem ochronnym podtynkowe IP20

REMONT I PRZEBUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI SALI GIMNASTYCZNEJ W ZESPOLE SZKÓŁ W CZERNINIE				
OBIEKT:	Budynek sali gimnastycznej kompleksu budynków Zespołu Szkół w Czerninie			BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH ul. Kopernika 3 82-500Kwidzyn Tel. 508 133 190 janusz.winnicki@gmail.com
ADRES:	ul. Donimirskich 19 w Czerninie dz. nr 124/9 i 125/12, obręb 0001 Barlewice			
INWESTOR:	Miasto i Gmina Sztum ul. Mickiewicza 39, 82-400 Sztum			
PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Adam Kibort nr upr. POM/0009/PWOE/12			
SPRAWDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Marcin Kasprzak nr upr. POM/0207/POOE/10			
NAZWA RYSUNKU:	Rzut sali gimnastycznej - instalacja elektryczna			NUMER RYSUNKU: E-1
BRANŻA:	FAZA:	DATA:	SKALA:	
PAB	P.B.	05.2022	1:100	