

RZUT PARTERU 1:100



B I L A N S P O W I E R Z C H N I				
BUDYNEK URZĘDU MIASTA I GMINY SZTUM				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. H>190cm
PARTER				
-	Powierzchnia pom. bez zmian	-	-	-
RAZEM PARTER			515.87	515.87

LEGENDA:

- Oprawa kanałowa typu ze źródłem typu LED o mocy 20W
- Oprawa typu plafon ze źródłem typu LED o mocy 20W i czujnikiem ruchu
- Oprawa awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego ze źródłem typu LED zewnętrzna
- Oprawa awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego ze źródłem typu LED 2W
- Łącznik jenobiegunowy hermetyczny IP44 natynkowy
- Gniazdo wtykowe 230V hermetyczny IP44 natynkowe
- Grzejnik elektryczny 2kW montowany w szybie

- uniwersalna czujka ciepła, nadmiarowo -różniczkowa TUN-4046
- Optyczna czujka dymu DOR-4046
- Ręczny ostrzegacz pożarowy typu ROP-4001MH
- KONWENCJONALNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY SAW-6101
- Centrala sygnalizacji pożarowej POLON 6000
- Kabel YnTKSYekw 2x2x0.8mm
- Przewód HDGS 4x2.5mm²
- Przewód HTKSH 3x2x0.8mm

- KABE KBZB-40 zasilacz 2,7A/18Ah
- Detektor zasysający dymu Micra 10
- Element kontrolno-sterujący EKS-6022
- Siłownik klapy oddymiającej
- Napęd drzwiowy BS-LI/BS-RI(napęd Lewy, Prawy)
- Przycisk oddymiania PO-63

Budowa szybu windowego z dźwigiem osobowym przy budynku Urzędu Miasta i Gminy w Sztumie, ul. Mickiewicza 39			
OBIEKT:	Budynek użyteczności publicznej	BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Janusz Winnicki	
ADRES:	Sztum, ul. Mickiewicza 39 dz. nr 496/3 obręb 0002	ul. Kopernika 3 82-500Kwidzyn Tel. (55) 279 25 01 janusz.winnicki@gmail.com	
INWESTOR:	Urząd Miasta i Gminy w Sztumie 82-400 Sztum, ul. Mickiewicza 39	janusz.winnicki@gmail.com	
PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA:	mgr inż. Adam Kibort nr upr. POM/0009/PWOE/12		
SPRAWDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA:	mgr inż. Marcin Kacprzak nr upr. POM/0207/POOE/10		
NAZWA RYSUNKU:	Rzut parteru - instalacja elektryczna		
BRANŻA: elektryczna	FAZA: P.B.	DATA: 12.2020	SKALA: 1:100