



Legenda:

-  Detektor zasysający dymu Micra 10
-  Oprawa kanałowa typu ze źródłem typu LED o mocy 20W

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		
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:	Przekrój szybu windy		NUMER RYSUNKU:
BRANŻA: elektryczna	FAZA: P.B.	DATA: 12.2020	SKALA: 1:100
			E-7