



Legenda: SSP



Modułowa centrala systemu sygnalizacji pożaru



Czujka optyczna dymu z podstawą montażową



Czujka optyczna dymu z podstawą montażową i wyniesionym wskaźnikiem zadziałania (montowana w przestrzeni międzystropowej)



Czujka optyczno – temperaturowa z podstawą montażową



Czujka optyczno – temperaturowa z podstawą montażową i wyniesionym wskaźnikiem zadziałania (montowana w przestrzeni międzystropowej)



Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP




Moduł 8 wyjść przekaźnikowych niskonapięciowych (NC/NO)



Adresowalny Sygnalizator akustyczny wewnętrzny

przewód YnTKSYekw1x2x1,0mm

Inwestor		Miasto Łomża, ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża	
Nazwa i adres Obiektu budowlanego	BUDOWA CENTRUM PRZESIADKOWO-KOMUNIKACYJNEGO PRZY UL.DWORCOWEJ, UL.SIKORSKIEGO I AL.LEGIONÓW W ŁOMŻY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA NA DZIAŁKACH O NR EWID. 22893/17, 22893/43, 22893/42, 22896/1, 22894/48, 22895/2, 22895/1, 22894/47, 22894/44, 22431/30, 22893/41 i CZ.DZIAŁEK O NR EWID. 22893/16, 22893/1, 22894/46, 22894/42 OBRĘB 2 ŁOMŻA	Data	29.01.2018
		Skala	B.S.
		Nr rys.	T9
Tytuł Rysunku	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJA SSP	PROJEKT WYKONAWCZY	
Jednostka projektowania			
<div></div> <div>ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratułińska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl</div>			
		nr uprawnień / izba	podpis
Inst. Elektryczne	mgr inż. Wojciech Grudziński	BŁ 138/92 POIIB Nr PDL/IE/0416/01	
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.63 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			