


RZUT PARTERU		
01/01	POCZEKALNIA	84.86M2
01/02	PUNKTY OBSŁUGI KLIENTA 1	3.85M2
01/03	PUNKTY OBSŁUGI KLIENTA 2	3.40M2
01/04	PUNKTY OBSŁUGI KLIENTA 3	3.68M2
01/05	KOMUNIKACJA 2	18.23M2
01/06	POM.DYSPOZYTORA RUCHU	10.21M2
01/07	POM.GOSPODARCZE	3.09M2
01/08	POM.TECHNICZNE	5.06M2
01/09	POM.ADMINISTRACYJNE	15.11M2
01/10	POM.BIUROWE	15.12M2
01/11	WĘZŁ CIEPLNY	3.90M2
01/12	POM.SOCJALNE	9.95M2
01/13	PRZEDSIÖNEK PERS.	1.76M2
01/14	WC PERSONELU	3.15M2
01/15	KOMUNIKACJA	40.60M2
01/16	POM.MATKI Z DZIECKIEM	11.82M2
01/17	PRZEDSIÖNEK D.	4.15M2
01/18	WC DAMSKIE	6.22M2
01/19	WC NIEPEŁ.	4.97M2
01/20	WC MĘSKIE	5.75M2
01/21	PRZEDSIÖNEK M.	4.24M2
01/22	WIATROLAP	3.87M2
01/23	PRZEDS. PERS.	2.27M2
01/24	WC PERS.	1.44M2
01/25	DZIAŁALNOŚĆ KOMERCYJNA	51.08M2

Legenda: SSP

- Modułowa centrala systemu sygnalizacji pożaru
- Czujka optyczna dymu z podstawą montażową
- Czujka optyczna dymu z podstawą montażową i wskaźnikiem zadziałania (mont. w przestrzeni międzystropowej)
- Czujka optyczno – temp. z podstawą montażową
- Czujka optyczno – temp. z podstawą montażową i wskaźnikiem zadziałania (montowana w przestrzeni międzystropowej)
- Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP
- Moduł 8 wyjść przekąźnikowych niskonapięciowych (NC/NO)
- Adresowalny Sygnalizator akustyczny wewnętrzny

przewód YnTKSYekw1x2x1,0mm

Inwestor			
Miasto Łomża, ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża			
Nazwa i adres Objektu 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	1:100
		Nr rys.	T8
Tytuł Rysunku	RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA SSP	PROJEKT WYKONAWCZY	
Jednostka projektowania			
<div></div> <div>A T E L I E R >> Z E T T A << ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Prutulińska 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.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			