

SYSTEM SYGNALIZACJI WYKAMANIA I NAPADU

- Centrał alarmowa
- Podcentrał alarmowa
- Czujnik ruchu z antymaskującym
- Czujnik ruchu
- Czujnik ruchu korytarzowa
- Czujnik silencjała szyby
- Czujnik magnetyczna
- Czujnik zalania wodą
- Klawiatura sterowa
- Sygnalizator akustyczny wewnętrzny
- Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny
- Trasy kablowe

SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU

- Czytnik kart zbiteńbnych
- Czytnik kart zbiteńbnych z klawiatuą
- Przyśak wyjścia
- Przyśak wyjścia ewakuacyjnego
- Czujnik magnetyczny w obudowie metalowej
- Zwora elektromagnetyczna
- Paneli obszarzy wideoobrazu
- Paneli wytyczaczy wideoobrazu
- Trasy kablowe

SPIS POMIESZCZEŃ:

PIWNICA	
-1.01	Klatka schodowa gres 31,08m <sup>2</sup>
-1.02	Klatka schodowa gres 17,88m <sup>2</sup>
-1.03	archiwum gres 119,46m <sup>2</sup>
-1.04	przełaznik gres 11,78m <sup>2</sup>
-1.05	toaleta damska gres 12,84m <sup>2</sup>
-1.06	pom. porząd. gres 4,65m <sup>2</sup>
-1.07	toaleta męska gres 14,82m <sup>2</sup>
-1.08	toaleta NSP gres 6,68m <sup>2</sup>
-1.09	wentylarnia gres 10,11m <sup>2</sup>
-1.10	komunikacja gres 13,25m <sup>2</sup>
-1.11	komunikacja gres 8,12m <sup>2</sup>
-1.12	mag. broni+przełaznik gres 7,48m <sup>2</sup>
-1.13	pom. wodomierzowa gres 2,23m <sup>2</sup>
-1.14	higijena-sanitarna gres 7,65m <sup>2</sup>
-1.14a	przełaznik gres 2,49m <sup>2</sup>
-1.15	pom. pomocnicze gres 9,65m <sup>2</sup>
-1.15a	pom. pomocnicze gres 21,16m <sup>2</sup>
-1.16	wstępl C.O. gres 22,03m <sup>2</sup>
	R A Z E M 333,04m <sup>2</sup>
	powierzchnia poza 84,20m <sup>2</sup>
	zakresem opłatow. R A Z E M 417,24m <sup>2</sup>



Uwaga: Lokalizacja archiwum może ulec zmianie po konsultacjach z projektantami instalacji sanitarnych i wentylacji i po dokładnej analizie przebiegu tych instalacji



PROJEKT:  
 plan 3D ADRIAN BOCIUTCZAK  
 90-562 Łódź, ul. Łódzka 3/3, tel./fax 42 292 06 00  
 www.plan3d.com.pl biuro@plan3d.com.pl

TEMAT:  
 OPRACOWANIE DOKUMENTACJA TECHNICZNEJ PRZEBUDOWY PRZECIWOŻARNOŚCIOWO-SAMORZĄDOWEJ ORAZ REMONTU DACHU I ELEWACJA PRZECIWOŻARNOŚCIOWO-SAMORZĄDOWEJ TALEL POCZTOWEJ

TOM:  
 TOM I

INWESTOR:  
 MIASTO SUWALKI

ADRES:  
 16-400 SUWALKI UL. TYNOWICZA 71

INWEST:  
 11030/3, 11032/3, 11032/4 11033/1, 11034/1, 11035/1, 11036/1, 11037/1, 11041/8, 11041/9, 11041/10, 11041/11, 11041/12, 12378, 12379

PROJEKTANT:  
 mgr inż. Jacek Grochowski  
 upr. W6-03/94

SPRZĄDZAJĄCY:  
 mgr inż. Romuald Wehnicki  
 upr. W6-72/92

STADIUM:	RYSMUNEK	SSWIN
Projekt	wykonawczy	Rezult planicy
BRANŻA:	Teletchnika	SKALA:
DATA:	maj 2013	1:100
		1-12