

SYSTEM SYGNALIZACJI WYKAMNIA I NAPADU

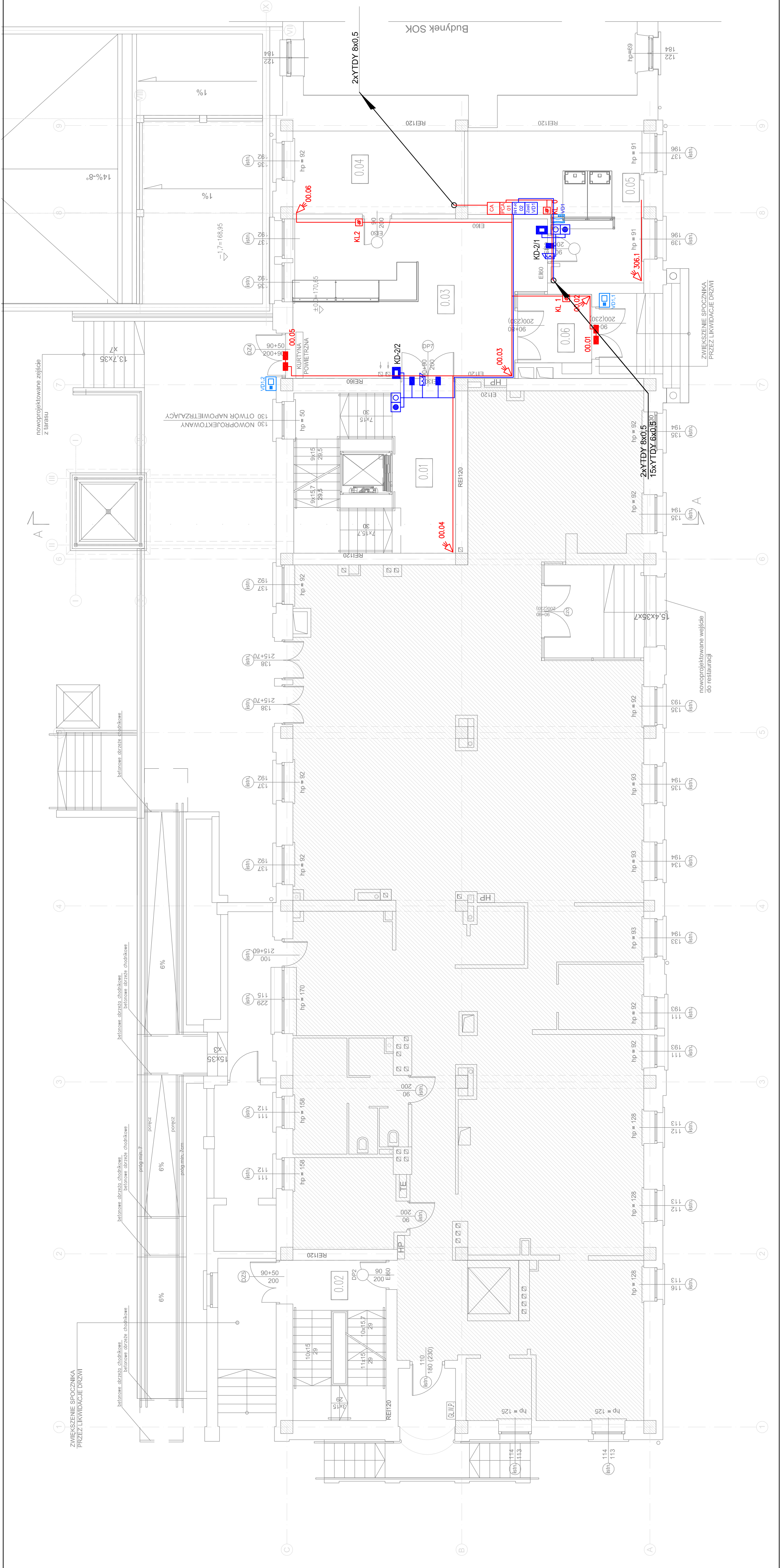
- Centrał alarmowa
- Podcentrał alarmowa
- Czujnik ruchu z antymaskującym
- Czujnik ruchu
- Czujnik ruchu korytarzowa
- Czujnik silencjała szyby
- Czujnik magnetyczna
- Czujnik zalania wodą
- Klawiatura sterowa
- Sygnalizator akustyczny wewnętrzny
- Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny
- Trasy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

SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU

- Czytnik kart zbliżeniowych
- Czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą
- Przyświatki wyjścia
- Przyświatki wyjścia ewakuacyjnego
- Zwora elektromagnetyczna
- Paneli odczytu wideoobrazu
- Paneli wyścigowy wideoobrazu
- Trasy kablowe

SPIS POMIESZCZENI:

PARTER	
0.01	klatka schodowa gres - 31,02m <sup>2</sup>
0.02	klatka schodowa gres - 17,85m <sup>2</sup>
0.03	hol gres 2 os. 45,61m <sup>2</sup>
0.04	pokój biurowy płytki dywanowe 1 os. 16,14m <sup>2</sup>
0.05	stróżniak płytki dywanowe 2 os. 25,97m <sup>2</sup>
0.06	przebiegiem gres - 6,06m <sup>2</sup>
	R. A. Z. E. M. 5 os. 442,66m <sup>2</sup>
	powierzchnie poza zakres prac 369,80m <sup>2</sup>
	R. A. Z. E. M. 512,46m <sup>2</sup>



PROJEKT:  
 plan3D ADRIAN BOGUTCZAK  
 90-562 kędz. ul. Łopowa 3/5, tel./fax 42 292 06 00  
 www.plan3d.com.pl biuro@plan3d.com.pl

TEMAT:  
 OPRACOWANIE DOKUMENTACJA TECHNICZNEJ PRZEBUDOWY I WYKONANIA PRAC REMONTOWYCH SAMOZAJĄCEJ IZOLACJI DŁUGI I ELEWACJA PRZYLEGŁEJ BUDYNKU SOK, PROJEKT BUDYNKU TALENT PODZIEMNY

TOM:  
 TOM I  
 PRZEBUDOWA BRZOZO HOTELU SYGNALIZACJA I M. CEL ADMINISTRACJA PUBLICZNEJ ZARZĄDZENIA  
 INWESTOR:  
 MIASTO SUWALKI  
 16-400 SUWALKI UL. TYNOWICZA 71  
 ADRES:  
 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. Wg-203/94

SPRZĄDZAJĄCY:  
 mgr inż. Romuald Wehnicki  
 upr. Wg-722/92

STADIUM: Projekt budowlany	RYSUNEK: Szczegół Szatni parteru
BRANŻA: Teletechnika	SKALA: 1:100
DATA: maj 2013	NR RYSUNKU: 1-13