



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
NUMER NAZWA	POWIERZCHNIA	
POM. POM.	(m <sup>2</sup> )	
1 KLATKA SCHODOWA	LASTRIKO	16,98
2 HOL+SCHODY	LASTRIKO	239,55
3 SALA	PARKIET	23,61
4 SALA	PARKIET	40,95
5 SALA	PARKIET	41,08
6 SALA	PARKIET	55,55
7 SALA	PARKIET	55,66
8 KORYTARZ	LASTRIKO	45,40
9 SALA	PARKIET	56,26
10 SALA	PARKIET	53,35
11 SCHODY	LASTRIKO	20,35
12 WC DLA DZIEWCZĄT	LASTRIKO	20,82
13 KORYTARZ	LASTRIKO	45,40
14 SALA	PARKIET	56,57
15 SALA	PARKIET	52,89
16 SCHODY	LASTRIKO	20,35
17 WC DLA CHŁOPCÓW	LASTRIKO	21,15
		Puzyk = 885,92

- Legenda**
- CSO** Centrala Systemu Oddymiania
  - BAZ** Centrala zamknąć ogniowych
  - Przycisk oddymiania**
  - Kierunek napływu powietrza niezadymionego**
  - Czujka dymu**
  - przewód YnTKSYekw 2x2x0,8**
  - przewód PH90**
  - HTSKSH 4x2x0,8**
  - przewód PH90**
  - HLGs 4x2,5**
  - zasilanie - przewód PH90**
  - Chwytnik elektromagnetyczny**

Uwaga:  
Ręczne przyciski oddymiania montować na h=1,4 m.  
Czujniki montować na stropie min. 0,5 m od ścian.  
Przewody do siłowników oraz zasilające do central prowadzić z zachowaniem ciągłości zespołu kablowego E30.  
Wszystkie przejścia, trasy kablowych przez ściany zabezpieczyć do odporności ogniowej danej przegrody.

## RZUT I PIĘTRA

DAAL Zespół Rzeczników Sp. z o.o.  
90-619 Łódź, ul. Pogonowskiego 54 lok. 1

OPRACOWANIE:  
**Projekt oddymiania grawitacyjnego klatek schodowych wraz z oddymianiem korytarzy**  
związanych kubaturowo z klatką centralną i systemem wyłapywania dymu  
w zakresie drogi ewakuacyjnych w budynku Libsum Ogólnoszkolnego  
w Konstantynowie Łódzkim przy ul. Kilińskiego 75  
Syczeń 2016

URZĄD MIASTA KONSTANTYNOWA

OPRACOWAŁ:  
mgr inż. Krzysztof Matuszczak

TYTUŁ RYS.  
INSTALACJA ODDYMIANIA GRAW. - RZUT I-go PIĘTRA

NR RYS.  
OD-3

SKALA  
1:100