



2.116 SALA DYDAKT.
39.95 PARKLET

2.115 KOMUNIKACJA
121.11 GRES



Wykonanie wielobranzowej dokumentacji
projektowej przebudowy budynku głównego
Szkoły Policji w Pile przy Placu Staszica 7
wraz z przeprowadzeniem inwentaryzacji oraz
opracowaniem koncepcji.

inwestor. Szkoła Policji w Pile
Pl. Staszica 7
64-920 Pila

lokalizacja. Pl. Staszica 7, nr dz.236/4
64-920 Pila

tytuł rys.
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
NAPOWIETRZENIA KLATKI SCHODOWEJ K1 - II PIĘTRO

PROJEKTANT :
mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak
nr upr.UAN.VI-f/3/38/88

podpis:

SPRWDZAJĄCY :
mgr inż. Zbigniew Borszczuk
nr upr.UAN.VI-f/3/59/90

podpis:

podpis:

skala rys. 1:100 data 11.2013 nr rys. IE/K1-7

7/9

7/10

Kanał wentylacyjny

KOD21, KOD22
DYMIE KLAPY
DYMOWE

Kłapa dymowa
pod sufitem,
podłączenie do
Sapu

2/KK-1

18x15,42
35,00

18x15,42
35,00

6x15,42
35,00

Okno oddymiające uchylane sitownikiem
o powierzchni czynnej ok.1,0m²

7/12,
7/13,
7/14

7/11

7/12,
7/13,
7/14

2.120 KLATKA SCH.K
208.96 GRES

Okno oddymiające uchylane sitownikiem
o powierzchni czynnej ok.1,0m²

7/16,
7/17,
7/18

8/105

2/KK-2

8/102,
8/103,
8/104

2/KK-3

2/KK-4

2/KK-5

2/KK-6

2/KK-7

2/KK-8

7/15

2/K7

7/1

7/14

7/13

7/12

7/11

Okno oddymiające uchylane sitownikiem
o powierzchni czynnej ok.0,6m²

Okno oddymiające uchylane sitownikiem
o powierzchni czynnej ok.0,6m²

Okno oddymiające uchylane sitownikiem
o powierzchni czynnej ok.0,6m²

Okno oddymiające uchylane sitownikiem
o powierzchni czynnej ok.0,6m²

2.55 KIER. (ZSK)
20,58m² WYKL.PCV

2.53 BIURO (ZSK)
15,47m² WYKL.PCV

2.51 BIURO (ZSK)
16,18m² WYKL.PCV

2.49 BIURO (ZSK)
15,37m² WYKL.PCV

2.47 BIURO (ZSK)
22,92m² WYKL.PCV

56 STL-IDF9
59m² WYKL.PCV

2.54 SEKRETARIAT
15,02m² WYKL.PCV

2.52 BIURO (ZSK)
13,26m² WYKL.PCV

2.50 BIURO (ZSK)
15,57m² WYKL.PCV

2.48 BIURO (ZSK)
15,42m² WYKL.PCV

LEGENDA:

0/K5 SIŁOWNIKI NAPĘDU OKNA
ODDYMIAJĄCEGO

KD/1... SIŁOWNIKI NAPĘDU KLAP
DYMOWYCH

MODUŁ WEJ.-WYJ. WL. TYPU MIO 324
W PĘTLĘ DOZOROWĄ SYG. ALARMU POŻARU

KONTAKTOWY MONTOWANE W
DRZWIOWACH

CZUJKI DYMU

PRZYCIŚC ROP

SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY