

NR POM.	NAZWA POM.	POM m <sup>2</sup>
4.1	KLATKA SCHOODOWA	28,39
4.2	PRZEDSIÖNIKI POŻAROWY	17,15
4.3	POMIESZCZENIE BIUROWE	13,62
4.4	WC DLA ROBIET	3,39
4.5	POCZTA	8,9
4.6	KOMUNIKACJA	35,3
4.7	POMIESZCZENIE BIUROWE	27,32
4.8	POMIESZCZENIE BIUROWE	18,69
4.9	POMIESZCZENIE BIUROWE	17,59
4.10	POMIESZCZENIE BIUROWE	18,18
4.11	POMIESZCZENIE BIUROWE	19,28
4.12	POMIESZCZENIE BIUROWE	18,99
4.13	POMIESZCZENIE BIUROWE	17,99
4.14	POKÓJ NAZELNIKA	18,84
4.15	POKÓJ Z-CY CYCZENIKA	15,00
4.16	SEKRETARIAT	17,00
4.17	KOMUNIKACJA	17,41
4.18	KOMUNIKACJA	17,18
4.19	KOMUNIKACJA	18,11
4.20	POMIESZCZENIE BIUROWE	18,59
4.21	POMIESZCZENIE BIUROWE	16,84
4.22	POMIESZCZENIE BIUROWE	16,87
4.23	POKÓJ Z-CY NAZELNIKA	11,00
4.24	ODN.	4,66
4.25	POCZTA	6,55
4.26	POKÓJ NAZELNIKA	17,76
4.27	POMIESZCZENIE BIUROWE	17,43
4.28	POMIESZCZENIE BIUROWE	17,12
4.29	POMIESZCZENIE BIUROWE	19,36
4.30	POMIESZCZENIE BIUROWE	9,11
4.31	POMIESZCZENIE BIUROWE	12,68
4.32	POMIESZCZENIE BIUROWE	13,39
4.33	POMIESZCZENIE BIUROWE	12,69
4.34	POMIESZCZENIE BIUROWE	11,02
4.35	WC DLA MEZCZYZN	10,54
4.36	KLATKA SCHOODOWA	20,20

Legenda:

- Optyczna czujka dymu FP720
  - Optyczna czujka dymu FP720 nad sufitem podwieszonym
  - Ręczny ostrzegacz pożarowy FMQ221
  - Moduł wejścia/wyjścia FDC0221
  - Moduł wejścia/wyjścia FDC0222
  - Przynisk odmiannia kłaki schodowej
  - Wskaźnik zasilania czujnika nad sufitem podwieszonym
  - Sterowanie przewietrzaniem
  - ☒ Słownik akcenty
    - Sygnalizator akustyczno-optyczny SA-KN
    - ☒ Centrala odmiannia
      - Centrala alarmowa
      - Czujnik PIR
      - Manipulator alarmowy
      - Czujnik kontaktronowy
      - Sygnalizator optyczno - akustyczny
    - ☒ Pod centrala alarmowa
  - ☒ Kontroler dostępu z czynnikiem PR311 SE-G
  - ☒ Kłobozura z czynnikiem PR121-G
  - ☒ Przynisk awaryjnego dźwięku drzwi
  - ☒ Przynisk ręcznej zwalniającej rygiel PM
  - ☒ Kontrolator powierzchni
  - ☒ Zestaw elektromagnetyczny 3000N z czujnikiem otwarcia
  - ☒ Video domofon - kaseta
  - ☒ Video domofon - słuchawka
  - ☒ Interkom moduł kiernci
  - ☒ Intercom moduł obsługi
  - ☒ Video - Rejestrator
  - ☒ Kamera kopułowa
  - ☒ Gniazdo RJ45 6 kat. podwójne
  - ☒ Gniazdo RTV
  - ☒ Szlacz barowa DECT
  - ☒ Koryta kablowe szer. 100mm
  - ☒ Rurka instalacyjna białe koryta szer 50mm
  - ☒ Kanal kablowy

### Istniejące przewieroty

### \Istniejące przewieroty

kanal kablowy 35x15cm

korytka kabl. KGL300H60 dla WLZ-tów

korytka teletech. KGL400H60

kanal kablowy 45x15cm

<b>Objekt:</b>	Przebudowa i remont budynku "A" i budynku "B" oraz przebudowa, remont i nadbudowa budynku "C" min. w celu dostosowania budynków do warunków p.p.oż. Komendy Miejskiej Policji w Gdańsku Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 27		
<b>Inwestor:</b>	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk		
<b>Rysunek:</b>	RZUT IV PIĘTRA - PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH	<b>Nr rysunku:</b>	IT 6
<b>Faza:</b>	PROJEKT WYKONAWCZO-BUDOWLANY	<b>Data:</b>	04.2015
<b>Branża:</b>	INSTALACJE TELETECHNICZNE	<b>Skala:</b>	1:100
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Radosław Markiewicz ul. proj. nr POM0002/P00T09	<b>Podpis:</b>	
<b>Sprawdzający:</b>	mgr inż. Łukasz Biernat ul. proj. nr POM00011/PW0T14	<b>Podpis:</b>	
<b>Opracowanie:</b>	inż. Michał Krzeszewski	<b>Podpis:</b>	