



**Oznaczenia**


- instalacja strukturalna
  - 6 [ ] 6x moduł RJ45 UTP kat.6 w kasetonie podłogowym
  - 2 [ ] 2 x moduł RJ45 UTP kat.6 w puszcze natynkowej na ścianie
  - GPD [ ] szafy teletechniczne
  - Koryto metalowe X50x200
- instalacja telewizyjnego systemu nadzoru
  - cctv [ ] szafa telewizyjnego systemu nadzoru
  - K9 [ ] Kamera wewnętrzna
- instalacja alarmowa
  - [ ] Centrala alarmowa
  - [ ] Moduł przekaźnikowy
  - [ ] Czytnik zbliżeniowy (125 kHz)
  - [ ] Elektrozaczep rewersyjny niskoprądowy 12V DC
  - [ ] Kontaktron (na wyposażeniu stolarki drzwiowej)
  - [ ] Pasywna czujka podczerwieni
  - [ ] Cyfrowy czujnik DUALNY PIR+MW.
  - [ ] Sygnalizator wewnętrzny optyczno-akustyczny
  - [ ] Sygnalizator zewnętrzny optyczno-akustyczny

Zestawienie pomieszczeń piętra		
nr	nazwa	pow.
101	komunikacja	23,17 m <sup>2</sup>
102	winda	3,57 m <sup>2</sup>
103	komunikacja	17,96 m <sup>2</sup>
104	komunikacja	31,56 m <sup>2</sup>
105	komunikacja	28,04 m <sup>2</sup>
106	pom. biurowe	13,96 m <sup>2</sup>
107	pom. biurowe	12,74 m <sup>2</sup>
108	pom. biurowe	14,05 m <sup>2</sup>
109	pom. biurowe	10,76 m <sup>2</sup>
110	pom. biurowe	15,94 m <sup>2</sup>
111	pom. biurowe	11,29 m <sup>2</sup>
112	pom. biurowe	14,02 m <sup>2</sup>
113	pom. biurowe	14,46 m <sup>2</sup>
114	pom. biurowe	9,60 m <sup>2</sup>
115	pom. biurowe	7,26 m <sup>2</sup>
116	pom. biurowe	7,26 m <sup>2</sup>
117	pom. biurowe	7,26 m <sup>2</sup>
118	pom. biurowe	9,92 m <sup>2</sup>
119	pom. biurowe	12,19 m <sup>2</sup>
120	pom. biurowe	29,87 m <sup>2</sup>
121	pom. biurowe	10,77 m <sup>2</sup>
122	pom. biurowe	16,94 m <sup>2</sup>
123	pom. biurowe	9,33 m <sup>2</sup>
124	pom. biurowe	16,52 m <sup>2</sup>
125	pom. biurowe	7,40 m <sup>2</sup>
126	archiwum	27,35 m <sup>2</sup>
127	pom.gosp.	3,35 m <sup>2</sup>
128	szatnia	2,76 m <sup>2</sup>
129	serwerownia	4,59 m <sup>2</sup>
130	pom. socjalne	8,06 m <sup>2</sup>
131	toaleta m	5,46 m <sup>2</sup>
132	toaleta d	10,36 m <sup>2</sup>
133	sala konferencyjna	27,22 m <sup>2</sup>
134	toaleta n.	3,93 m <sup>2</sup>
		448,93 m <sup>2</sup>

- System przyzywowy
- PMS - Matryca sygnalizacyjna
  - PS - Podcentrala
  - LS -Lampka sygnalizacyjna
  - WL- włącznik łazienkowy

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO  
 BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM  
 Czerwonak, ul. Gdyńska  
 dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
 MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI  
 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4  
 TEL / FAX 61-64 97 39 4 WWW.MSA.NET.PL

			DATA I PODPIS
PROJEKTOWAŁ	Ireneusz Berger	0562/97U	03.2018 
OPRACOWAŁ	Pawet Król	191/P/2012: L-0014589	
SPRAWDZIŁ	Pawet Król	191/P/2012: L-0014589	

TREŚĆ RYSUNKU					RYSunEK NR
RZUT PIĘTRA INSTALACJE TELETECHNICZNE					T02
BRANŻA	STADIUM	INDEKS	DATA	SKALA	
TELETECHNIKA	proj. wykonawczy	0453	03.2018	-	