



POMIESZCZENIA II PIĘTRA DO MODERNIZACJI - STANDARD I PIĘTRA

ŚCIANA WYDZIELAJĄCA PPOŻ KLATKĘ SCHODOWĄ

ŚCIANA DO ROZBIÓRKI

OTWÓR DO ZAMUROWANIA

ROZKUCIE OTWORU

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ - 3,20 m

WYSOKOŚĆ DO SUFITU - 3,00 m

ZAKRES PRAC:

- REMONT POSADZKI (WYKŁADZINA PCV)
- WYMIANA GRZEJNIKÓW
- REMONT ŚCIAN I SUFITÓW
- WYMIANA CZĘŚCI DRZWI, ZAMUROWANIE CZĘŚCI ISTNIEJĄCYCH

KLATKA SCHODOWA - DOPROWADZENIE DO ZGODNOŚCI Z PRZEPISAMI PPOŻ (ODDYMIANIE, HYDRANTY, OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE)

II PIĘTRO			
Kond.	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.
II PIĘTRO			
	II.01	KOMUNIKACJA	49,56
	II.02	ZAPŁ. SANIT.	13,97
	II.03	POKÓJ BIUROWY	16,35
	II.04	POKÓJ BIUROWY	14,84
	II.05	POKÓJ BIUROWY	22,87
	II.06	POKÓJ BIUROWY	11,99
	II.07	POKÓJ BIUROWY	19,03
	II.08	POKÓJ BIUROWY	16,73
	II.09	POKÓJ BIUROWY	15,58
	II.10	POKÓJ BIUROWY	16,52
	II.11	POKÓJ BIUROWY	18,53
	II.12	POKÓJ BIUROWY	19,54
	II.13	POKÓJ BIUROWY	16,33
	II.14	POKÓJ BIUROWY	13,86
	II.15	POKÓJ BIUROWY	22,25
	II.16	SEKRETARIAT	12,27
	II.17	POKÓJ BIUROWY	21,48
	II.18	POKÓJ BIUROWY	13,97
	II.19	POKÓJ BIUROWY	16,70
			352,37 m <sup>2</sup>

- Uwagi:**
- Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Ewentualne niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem.
  - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach a rzędne w metrach:
    - w opisach okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym,
    - hp-oznacza wysokość parapetu liczoną od wykończonej posadzki do niewykończonego dołu otworu okiennego,
    - powierzchnie pomieszczeń podano w stanie wykończonym,Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tę informację Głównemu Projektantowi.
  - Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny.
  - Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłosić się do Głównego Projektanta.
  - Przejścia instalacyjne przez przegrody ogniowe poziome i pionowe zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej przegrody przy użyciu mas, kłap p.poż, obejm, kaset ogniowych - systemowych.
  - Wszystkie elementy budowlane oddzielenia w zakresie ich parametrów R, E, I należy odnieść do wymogów wynikających z ustalonego podziału stref pożarowych.
  - We wszystkich szachtach instalacyjnych należy pozostawić otwory montażowe (niezabudowana min. jedna przegroda szachtu - wymiar dłuższy) w celu umożliwienia montażu instalacji wewnątrz szachtu.
  - Wszelkie zaproponowane zmiany względem Projektu należy uzgodnić z Głównym Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.
  - W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót



pracownia projektowa FORMA\_T  
Katarzyna i Marcin Piotrowscy  
ul. Długa 22/25 62-095 Murowana Goślina  
biuro:  
ul. Sporna 15 61-709 Poznań  
0/502524825  
marcin@formatachiteki.pl

OBIEKT  
**REMONT BUDYNKU KOMENDY ORAZ  
BUDOWA KRYTEJ STRZELNICY W KOMENDZIE  
MIEJSKIEJ POLICJI W LESZNIE**

ADRES:  
**UL.17 STYCZNIA 8, 64-100 LESZNO**  
dz. 60/1, 61/1, 63/2, 69/6, 69/7, 69/8, 69/9,  
ark. 90, obr. LESZNO

INWESTOR  
**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU  
UL. KOCHANOWSKIEGO 2A 60-844 POZNAŃ**

PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Marcin Piotrowski upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/6/2007 w specjalności architektonicznej	
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Jan Nikisch upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/50/2010 w specjalności architektonicznej	
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Marcin Silbermagel upr. nr WKP/0221/POOK/07 w specjalności budowlano - konstrukcyjnej	
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. Tomasz Nawrocki upr. nr WKP/0062/POOK/04 w spec. budowlano- konstrukcyjnej	

BRANŻA  
**ARCHITEKTURA  
KONSTRUKCJA**

TYTUŁ  
**17 STYCZNIA- BUD. GŁÓWNY - RZUT II PIĘTRA**

SKALA	STADIUM	RYСУNEK
1:100, 1:1,25	<b>STRZ.PW</b>	01.14
DATA	ARKUSZ	
05.10.2017		