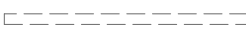


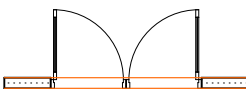
POMIESZCZENIA OZNACZONE CZERWONĄ LINIĄ - ZAKRES ZADANIA



ŚCIANA DO WYBURZENIA



OTWÓR DO ZAMUROWANIA



ŚCIANA WYDZIELAJĄCA PPOŻ KLATKĘ SCHODOWĄ

POZOSTAŁE POMIESZCZENIA - DO MODERNIZACJI.
ZAKRES:
- POSADZKI (WYKŁADZINA PCV)
- INSTALACJA C.O. I ELEKTRYCZNA
- ŚCIANY I SUFITY

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

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ - 3,00 m
WYSOKOŚĆ DO SUFITU - 2,60 m

Kond.	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.
III PIĘTRO			
III.01	KOMUNIKACJA	41,85	
III.02	POM. SANITARNE	15,02	
III.03	POK. BIUROWY	17,75	
III.04	POK. BIUROWY	17,34	
III.05	POK. BIUROWY	17,69	
III.06	POK. BIUROWY	16,33	
III.07	POK. BIUROWY	16,96	
III.08	POM. TECHNICZNE	17,60	
III.09	POK. BIUROWY	23,10	
III.10	POK. BIUROWY	16,80	
III.11	KOMUNIKACJA	32,13	
III.12	POK. BIUROWY	19,25	
III.13	POM. ODPRAW	54,34	
III.14	POM. GOSPOD.	16,65	
III.15	POM. ZAPLECZA	17,46	
III.16	POM. SOCJALNE	19,18	
III.17	POM. SANITARNE	13,68	
			373,13 m ²

- 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 zaokrąglanie 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@formataarchitektki.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 Silbernagel 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 III PIĘTRA

SKALA	STADIUM	RYСУNEK
1:100, 1:1,25	STRZ.PW	01.15
DATA	ARKUSZ	
05.10.2017		