



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIWNICA				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m ²]	H-POM. [m]	
-1.01	STRZELNICA 6 STANOWISK	325,01	4,00	
-1.02	STANOWISKO KIEROWANIA	10,58	4,00	
-1.03	SŁUZA	12,20	4,00	
-1.04	MAGAZYN TARCZ	2,98	4,00	
-1.05	MAGAZYN PODRĘCZNY UZBROJENIA	3,53	4,00	
-1.06	PUNKT POMOĆY MEDYCZNEJ	12,28	4,00	
-1.07	WEZEŁ SANITARNY	4,56	4,00	
-1.08	SERWEROWNIA	22,44	4,00	
-1.08*	POMIESZCZENIE OKABLOWANIA	17,43	4,00	
-1.09	AKUMULATOROWNIA	22,24	4,00	
-1.09*	ROZDZIELNIA GŁÓWNA	#####	4,00	
-1.10	KOTŁOWNIA GAZOWA I POMIESZCZENIA TECHNICZNE ZWIĄZANE Z DZIAŁANIEM BUDYNKU	31,01	4,00	
-1.10*	POMIESZCZENIE NA ZESTAW HYDROFOROWY	14,7	4,00	
-1.11	SALA SZKOLENIOWA	19,98	4,00	
-1.12	SZATNIA DLA DOWIEDZAJĄCYCH	9,86	4,00	
-1.13	WEZEŁ SANITARNY	17,37	4,00	
-1.14	MAGAZYN DO SKŁADOWANIA MATERIAŁÓW CZYSTOŚCIOWYCH BIUROWYCH - WYDZIAŁ FINANSÓW I ZAOPATRZENIA	13,64	4,00	
-1.15	SUSZARNIA	3,89	4,00	
-1.16	SZATNIA	10,84	4,00	
-1.18	SZATNIA	26,93	4,00	
-1.19	SUSZARNIA	3,85	4,00	
-1.20	WEZEŁ SANITARNY	19,22	4,00	
-1.21	SZATNIA	86,17	4,00	
-1.22	WEZEŁ SANITARNY - PRYSZNICE	21,56	4,00	
-1.23	WEZEŁ SANITARNY - TOALETY	19,66	4,00	
-1.24	WEZEŁ SANITARNY - PRYSZNICE	21,83	4,00	
-1.25	SUSZARNIA	15,36	4,00	
-1.26	SZATNIA	86,12	4,00	
-1.27	WEZEŁ SANITARNY - PRYSZNICE	21,54	4,00	
-1.28	WEZEŁ SANITARNY - TOALETY	19,70	4,00	
-1.29	WEZEŁ SANITARNY - PRYSZNICE	21,79	4,00	
-1.30	SUSZARNIA	26,49	4,00	
-1.31	POMIESZCZENIE NA SPRZĘT PZ ORAZ BLOKADOWY	39,16	4,00	
-1.32	MAGAZYN NA SPRZĘT TECHNICZNY WYDZIAŁU RUCHU DROGOWEGO	32,56	4,00	
-1.33	POMIESZCZENIE PRZEZNACZONE NA AKTA DO ZNISZCZENIA - WYDZIAŁ OGÓLNY	7,00	4,00	
-1.34	SKŁADNICA AKT - DOKUMENTY JAWNE KAT. A	149,65	4,00	
-1.35	SKŁADNICA AKT - AKTA POSTĘPOWAN I SPRAWDZAJĄCYCH	22,26	4,00	
-1.37	POMIESZCZENIE DRUKARNI - DRUKI SŁUŻBOWE	12,16	4,00	
-1.39	MAGAZYN NA MATERIAŁY NIEARCHIWALNE DOKUMENTACJI JAWNEJ - WYDZIAŁ OGÓLNY	#####	4,00	
-1.40	MAGAZYN NA SPRZĘT KWATERUNKOWY - WYDZIAŁ FINANSÓW I ZAOPATRZENIA	38,56	4,00	
-1.41	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	3,55	4,00	
-1.42	PRZEDSIÓNEK	2,9	4	
-1.43	KORYTARZ	35,7	4	
-1.44	PRZEDSIÓNEK PRZECIWOPOŻAROWY	36,7	4,00	
-1.45	KORYTARZ	97,0	4,00	
	RAZEM POWIERZCHNIA PIWNICA	1431,12		

LEGENDA:

BUDYNEK ŚREDNIOWYSOKI
PIWNICA ZAKWALIFIKOWANA
DO KAT. ZAGROZENIA LUDZI ZL III ORAZ PM
KONDYGNACJA WYDZIELONA POŻAROWO ŚCIANAMI I STROPIEM
O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120 I STOLARKĄ OTWOROWĄ EI 60

POMIESZCZENIA WEZŁÓW CIEPŁOWNICZYCH, ROZDZIELNI ELEKTRYCZNYCH, UPS, STAWIA SIĘ TAKIE SAME WYMAGANIA JAK STROPIEM POŻAROWYM PM. PŁATEGO POMIESZCZENIA TE ZOSTAŁY WYDZIELONE ŚCIANAMI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI80 LUB REI120 (ŚCIANA NA GRANICY RÓŻNYCH STREF) I ZAMKNIĘTE DRZWIAMI O KLASIE ODPORNOŚCI EI60

STREFA POŻAROWA - CZĘŚĆ SOCJALNA ZL III
STREFY POŻAROWE - MAGAZYNOWE PM

KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ BUDYNKU - B
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ I STOPIEN ROZPRZESTRZENIANIA OGNI ELEMENTÓW BUDOWLANYCH:
GŁÓWNA KONSTRUKCJA NOŚNA - REI20
KONSTRUKCJA DACHU - R30
STROP - REI80
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - REI20, EI60
POKRYWKA ŚCIANY SA ELEMENTEM GŁÓWNEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ, DOTYCZY PASA MIĘDZYKONDYGNACYJNEGO WRAZ Z POKRYCIEM ZIEMNYM
ŚCIANA WEWNĘTRZNA - EI30
PRZEKRYCIE DACHU - E30

WYDZIELENIE POŻAROWE KŁATKI SCHODOWEJ
ŚCIANAMI REI 60 I DRZWIAMI EI 30

DROGI EWAKUACYJNE - DOUSŁOŚĆ

Długość drogi ewakuacyjnej od wyjścia z pomieszczenia na ta drogę do wyjścia na zewnątrz budynku lub do innej strefy pożarowej nie przekracza 60m (przy dwóch wyjściach dla drogi krótszego) i 30m (przy jednym wyjściu) w tym nie więcej niż 20m na poziomej drodze ewakuacyjnej.

DROGI EWAKUACYJNE - PRZEJŚCIE

Z każdego miejsca, w którym może przebywać człowiek zapewniona jest ewakuacja do wyjścia na drogę ewakuacyjną lub do innej strefy przesek ewakuacyjnym nie dłuższym niż 40m i prowadzącym maksymalnie przez 3 pomieszczenia

GRZEJNIKI ŚCIENNE

WYPOSAŻENIE

DRZWI Z WENTYLACJĄ

SZAFKA HYDRANTOWA WRAZ Z GAŚNICĄ

REI60 OZNACZENIA OCHRONY PPOŻ

KD CZYNNIK KONTROLI DOSTĘPU

ŚCIANA Z BLOCZKÓW WAPIENNO-PISKOWYCH

ŚCIANA Z BLOCZKÓW BETONOWYCH

KONSTRUKCJE ŻELBETOWE

IZOLACJA TERMICZNA Z WELNY MINERALNEJ

IZOLACJA TERMICZNA Z POLISTYRENU EKSTRUZOWANEGO

DYLATAcja WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI

instalacja zimnej wody użytkowej

instalacja ciepłej wody użytkowej

cyrkulacja ciepłej wody użytkowej

instalacja kanalizacji deszczowej

Ks55 piony kanalizacji sanitarnej

Ks55 piony centralnego ogrzewania

Ks55 piony kanalizacji deszczowej

UWAGI:

- Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami.
- Wzrostami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych i Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze stanu lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu i za zgodą projektanta oraz inwestora.
- Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
- Zasada niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
- Wszystkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zverejowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP, posiadać odpowiednie atesty aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
- Powierzchnie lokal należy zainwestować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR: Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu
ul. Jana Kochanowskiego 2a
60-844 Poznań

INWESTYCJA: Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Kaliszu wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą

LOKALIZACJA: ul. Augustyna Kordeckiego 36, 62-800 Kalisz
dz. nr 1/1, 1/4, 2/1 obręb 0066 Rybnik

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY

AGENCJA PROJEKTOWA PROWADZĄCA: DEMIURG

FUNKCJA: IMIĘ I NAZWISKO: NR UPR. W SPEC. PODPIS

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tomasz Migdałek

OPRACOWAŁ: WSPOMAGANIE W KONTAKCIE Z PROJEKTEM

OPRACOWAŁ: WSPOMAGANIE W KONTAKCIE Z PROJEKTEM

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Wanda Zierke

TREŚĆ RYS. SKALA

BUDYNEK A RZUT PIWNICY 1:100

DATA: 19 GRUDZIEŃ 2016 NR KONTRAKTU: 001731

BRANŻA: A NR RZUTU: 00 NR RYSUNKU: A.A.00