



Zestawienie powierzchni - PIWNICA		
L.p.	Rodzaj pomieszczenia	Powierzchnia m ²
-1/01	POM. GOSP.	7,20
-1/02	POM. GOSP.	6,93
-1/03	WIATROLAP	2,44
-1/04	PRZECIWOY. SPRZĘTU MUZ.	9,98
-1/05	HOL KOMUNIKACYJNY	8,19
-1/06	POM. TECHNICZNE (WENTYLATORNIA)	7,25
-1/07	POM. NR 6 (SALA PROB ORKIESTRY)	34,21
-1/08	PRZEDSIONIEK	3,10
-1/09	PRZEDSIONIEK	4,10
-1/10	WC DAMSKI/NIEPEL.	4,77
-1/11	WC MĘSKI	6,26
-1/12	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	3,02
-1/13	KŁATKA SCHODOWA	15,79
-1/14	KORYTARZ	14,57
-1/15	WIATROLAP	4,54
-1/16	POM. NR 9 (WENTYLATORNIA/WIEŻEL CIEPLNY)	47,26
-1/17	POM. NR 8 (SZATNIA)	10,14
-1/19	POM. NR 5 (SALA KONFERENCYJNA/EDUKACYJNA)	67,02
-1/20	KŁATKA SCHODOWA	9,65
-1/21	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	9,20
-1/22	KORYTARZ	15,18
-1/23	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	4,51
-1/24	KORYTARZ	59,22
-1/25	PODSCIEG	30,33
-1/26	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	25,92
-1/27	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	19,63
-1/28	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	20,58
-1/29	KORYTARZ	29,64
-1/30	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	15,25
-1/31	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	9,50
-1/32	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	17,19
-1/33	KŁATKA SCHODOWA	13,45
-1/34	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	26,12
-1/35	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	15,67
-1/36	POMIESZCZENIE ZAPLECZA SCENY	27,17
-1/37	SZYB WINDY	3,95
RAZEM POWIERZCHNIA:		605,38

LEGENDA:	
	SCIANY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY PROJEKTOWANE
	ELEMENTY DO WYBURZENIA
	ZMIANY W PROJEKcie ZAMIENIANYM W STOSUNKU DO PROJEKTU BUDOWLANEGO ZATWIERDZONEGO DECYZJĄ NR 240 Z DNIA 11.09.2017R.

UWAGI:

- WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USTUŁOWANIE WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO Należy KORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ. WSKAZANE ROZMIARY W TŁUMACZENIU Należy ROZSTRZYGAĆ W POROZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU.
- WYSTERPIENIE W PROJEKcie DOTYCZĄCE INSTALACJE ELEKTRYCZNE, SANITARYNE, WENTYLACYJNE, ITP... Należy NA BIEŻĄCO KORDYNOWAĆ Z OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.
- ROZMIARY W WYMIARACH Należy KORDYNOWAĆ W NATURZE.
- PRZED DOCELOWĄ USTALONĄ PRZESŁ. WNIOS. I OTWORÓW W ŚCIANACH Należy PRZEWIDZIEĆ MOŻLIWOŚĆ TRANSPORTU URZĄDZEŃ I WYPOSAŻENIA TECHNICZNEGO BUDYNKU.
- SKŁADY ŚCIAN, STROPÓW, PRZESŁ. I DACHU WG ZESTAWIENIA.
- WSKAZANE PRACE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PROJEKTU Należy WYKONYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI WOBEC ISTNIEJĄCYCH INSTALACJI PROJEKTOWYCH, A TAKŻE WSKAZANYCH INSTALACJI MECHANIZACYJNYCH, NA KTORE MOŻNA NATRZEĆ W ROZDZIAŁACH ZIEMNYCH.

UWAGI:

Projekt stanowi modernizację obiektu istniejącego. Sposób rozwiązań adaptacyjny – modernizacyjnych zagospodarowań w dokumentacji projektowej opracowano w sposób optymalny, posługując się na bazie bezspornych pomiarów inwentaryzacyjnych. W związku z tym w trakcie realizacji inwestycji może wystąpić konieczność korygowania projektu jeśli wymogą tego lepsze dane modernizowanej klatki obiektu, o jakie opracowano dokumentację projektową. Zastępczość to obowiązek właściciela konstrukcji budynku (posadowienie, sciany stropy, dach, etc.), sposób wykonania oraz układ funkcjonalny. W każdym wypadku konieczna będzie konsultacja z autorem projektu. Wymiary budynku istniejącego należy sprawdzić w naturze!

UWAGI:

- przebiegiem w drzwiach wykonano ze szkła bezpiecznego. Okna umieszczone powyżej 150cm nad posadzką zaopatrzone w okienko do otwierania z poziomu posadzki typu HAU-TAU. Drzwi do zespołów sanitarnych zaopatrzone w samozamykacz.
- w sanitarach i gajach, których podłogi nie są podłogami 150cm nad posadzką, stosować poręczne zabezpieczenia montowane na wysokości 90cm (szczegółowe rozwiązania wg projektu wykonawczego).
- materiały budowlane zastosowane do wykonania pomieszczeń powinny posiadać atesty techniczne dopuszczające do stosowania na terenie RP.

temat:

PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU KOLNIEKSKIEGO OŚRODKA KULTURY I SPORTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, PRZY UL. MARII KONOPNICKIEJ 4 W KOLNIE NA DZ. NR 1643 OBR. EWID. 0001, KOLNO

inwestor:

KOLNIEŃSKI OŚRODEK KULTURY I SPORTU
ul. Marii Konopnickiej 4
18-500 Kolno
dz. nr ewid. 1643 obr. Kolno 000,
jednostka ewid. 200601_Kolno

jednostka projektowa:

Przyziński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr. Ireny Białowskiej 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:

Projekt wykonawczy

rysunek:

Rzut piwnicy – instalacja gniazd wtykowych (rysunek zamienny)

branża:

Instalacje elektryczne

projektant:

mgr inż. Wojciech Grudziński

opracował:

mgr inż. Tomasz Stypkowski

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie pozostałe konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.: PT-39/2016 Skala: 1:100 Data: 14/03/2018 Nr rys.: E-1 Rev.: B