

BUDYNEK KAMIENICY	
K/4/01	Klatka schodowa K5
K/4/02	Toaleta damska
K/4/03	Toaleta męska
K/4/04	Pom. porządkowe
K/4/05	Przedsiónek
K/4/06	Przedsiónek
K/4/07	Klatka schodowa K6
K/4/08	Hol/Sala pracy
K/4/09	Pom. pomocnicze
	302,29 m <sup>2</sup>

OPISY I SYMBOLE GRAFICZNE:

OZNACZENIA ŚCIAN

LOKALIZACJA	
Si	ściana istniejąca
Sz	ściana zewnętrzna
Sa	ściana zewnętrzna
Sw	ściana wewnętrzna
WARSTWA KONSTRUKCYJNA	
	ściany istniejące
	ściany żelbetowe
	ściany projektowane wapienno-gipsowe
	ściany projektowane z cegły pełnej
	ściany projektowane szkieletowe

UWAGA: etykietowanie ścian rozpatrywać łącznie z zestawieniem warstw. W przypadku ścian zewnętrznych rozpatrywać łącznie z rysunkami elewacji i zestawieniem warstw.

KLASA ODPORNOŚĆ OGNIOWEJ ŚCIAN	
	ściana dzielowa EI 120
	ściana dzielowa EI 60

ETYKIETY POMIESZCZEŃ

Galeria/Poczekalnia	
K/1/01	
Nr 1	
PB / SA	
Nr 1	
Łoż. 05 na kondy. 5-9m	

OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/gresów
PD	posadzka chodnikowa
PD	posadzka drewniana
PV	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka płytkowa
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka zabytkowa, istniejąca

OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podw. z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszony z krat stalowych
SR	sufit podwieszony rastrowy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

UWAGA: szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów w odrębnych rysunkach tematycznych.

OZNACZENIA PRZEBIÓW

LOKALIZACJA	
	ściana prostokątna
	ściana okrągła
	w stropie okrągłe powyżej pł. przekroju
	w stropie okrągłe poniżej pł. przekroju
	w stropie prostokątne powyżej pł. przekroju
	w stropie prostokątne poniżej pł. przekroju

przebiegi zaplanowane przez instalacje biegnące w otwartej przestrzeni szafki

OZNACZENIA DRZWI

A	drzwi przeszkłone, profil aluminiowy
D	drzwi drewniane
Ds	drzwi drewniane ze szkleniem
P	drzwi płaskie, stalowe

OZNACZENIA POZIOMÓW NA PRZESZKOCACH

	gotowa podłoga
	surowa podłoga

OZNACZENIA POZIOMÓW NA RZUTACH

	gotowa podłoga
	surowa podłoga
NDK.X.XX	dolny poziom nadproża [m]
POK.X.XX	dolny poziom podłogi [m]
GK.X.XX	główny poziom elementu [m]
DK.X.XX	dolny poziom elementu [m]

UWAGA: wszystkie poziomy podłógów, belek i nadproży podawane są w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku [m].

OZNACZENIA BELEK

	podciąg żelbetowy SZEROKOŚĆ x WYSOKOŚĆ [cm]
	typ belki: BZ.WZ.WZ. SPÓD BELKI [m]

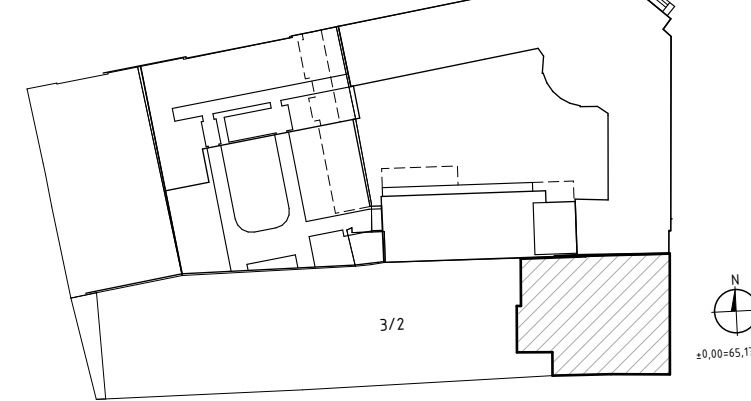
INNE ODNIESIENIA

PWK	- odnośnik: patrz proj. wykonawczy konstrukcji
PWI	- odnośnik: patrz proj. wykonawczy instalacji
PWE	- odnośnik: patrz proj. wykonawczy elektryczny
PWO	- odnośnik: patrz proj. wykonawczy drogowy

ODNIESIENIE DO DETALU / PRZESZKOCU

	szafka elektryczna wg PN
	szafka elektryczna wg PN

- UWAGA:
- 0 ile nie opisano inaczej wszystkie wymiary na rysunku podane w centymetrach, rzędne wysokościowe w metrach.
  - Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku. Za względu na charakter obiektu przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary oraz rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i poszczególnymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantami.
  - Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i rysunkami branżowymi.
  - W przypadku konieczności zmiany lub korekty należy zwrócić się do Projektantów o jej wprowadzenie.
  - Roboty prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną obowiązującymi przepisami oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót do przedmiotowego projektu.
  - Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
  - Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
  - Wszelkie przebiegi oraz przejścia instalacji pomiędzy wydziałowymi strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenia PPOŻ wg wytycznych PPOŻ.
  - Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i rysunkami branżowymi.



nazwa inwestycji: PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO NA BUDYNEK EDUKACYJNY ARTYSTYCZNEJ. Kategoria budynku-IX- budynek kultury, nauki i oświaty

opracowanie: Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu al. Marcinkowskiego 29 60-967 Poznań

główny projektant: mgr inż. arch. Mikołaj STEPIEŃ nr uprawnień: 58/WPOK/2012  
sprawdzający: mgr inż. arch. Norbert GOLEC 57/WPOK/2012

adres: AL. K. MARCINKOWSKIEGO 28, działka geod. 3/2, ark. mapy 19, obręb POZNAŃ

inwestor: UNIWERSYTET ARTYSTYCZNY W POZNANIU al. MARCINKOWSKIEGO 29 60-967 POZNAŃ

faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY branża: ARCHITEKTURA  
nazwa rysunku:

Rzut podstawowy poziomu +4

data:	08.2018	skala:	1:50-
faza projektu:	branża:	pozio:	część budynku/nr rysunku:
PW	AR	04	K 016 00

Kopowanie i rozpowszechnianie tego rysunku bez zgody autorów projektu jest zabronione.