

SPIS POMIESZCZEŃ BUDYNKU B4											
NR	POMIESZCZENIA (M ²)	WYKONCZENIE WYKONCZENIE SZANU (W)	WYKONCZENIE SUFITU (S)	NAMNA	DE	CM	SS	W	BR	WSP. (M ² /M ²)	
02/84/C201	6.35	PRZEJŚNIEK	DE	CM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+2.50	+3.66
02/84/C202	6.80	SANITARIAT	DE	CM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+2.50	+3.66
02/84/C203	6.35	SANITARIAT - WP	DE	CM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+2.50	+3.66
02/84/C204	6.20	PRZEJŚNIEK	DE	CM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+2.50	+3.66
02/84/C205	6.80	SANITARIAT	DE	CM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+2.50	+3.66
02/84/P201	18.11	KORIDAR	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.00	+3.66
02/84/U201	49.52	LABORATORIUM	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.00	+3.66
02/84/U202	49.52	LABORATORIUM	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.00	+3.66
02/84/U203	49.78	LABORATORIUM	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.00	+3.66
02/84/U204	18.15	GABINET	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.00	+3.66
02/84/U205	15.32	GABINET	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.00	+3.66
02/84/U206	9.77	SERWISOWA SIEĆ LOKALNEJ	WL	TKM	SS	W	BR	+8.34	+8.24	+3.56	+3.66
K/15	29.24	KLATKA SCHOOWA	DE	TKM	BR	W	-	-	-	-	-
W/06	6.11	WINDA OSOBOWA	WB	ZM	ZM	-	-	-	-	-	-

SPIS SZACHTÓW BUDYNKU B4									
NR	POMIESZCZENIA (M ²)	WYKONCZENIE WYKONCZENIE SZANU (W)	WYKONCZENIE SUFITU (S)	OPIS					
S/37	4.20	WB	TS	WENTYLACJA I ODMIANE GRUNTU, RÓWNY PRÓZ. WIA. BEZSZ.					
S/38	2.48	WB	WB	POM. WID.-WAN. PRZ. WAN. BEZSZ. CO. DA. BA					
S/39	2.87	WB	WB	PRZEJŚNIA OKRĄG. KPL. FSL. WAWY WENTYLACJE OKRĄG. KPL.					
S/40	2.16	WB	WB	WENTYLACJA OKRĄG. KPL. FSL.					

UWAGA!

- WSZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE KOTWIĆ CO 60 CM DO KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ NP. SZYMNĄ HALFEN (LUB INNYMI O PODÓBNYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH).
- PRZY REALIZACJI BUDYNKU NALEŻY UWZGLĘDNIĆ M.I.N.:
 - OPRACOWANIA PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO
 - OPRACOWANIA WYPOSAŻENIA TECHNICZNEGO I INSTALACYJNEGO WG PROJ. BRANŻOWYCH
 - BRZDUY I PRZEPUSTY KABLOWE WYKONAĆ WG PROJ. BRANŻOWEGO
 - WYTĘCZNE PROJEKTOWE WYRZĘCENIA I WYPOSAŻENIA
 - SPECJALNE OPRACOWANIA PROJEKTOWE JAK OZCZEPIENIA, OBLICZENIA ITP.
- WYMIARY NALEŻY PRZEJRYCZĄC I SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. NIEZGODNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTEM.
- PROJEKTANTCI DOPUSZCZAJĄ MODYFIKACJE, LUB ZMIANE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH, A WYNIKAJĄCYCH Z TECHNOLOGII OFERENTA ROBÓT CZY DOSTAWY MATERIAŁÓW BUDOWLANICH POD WARUNKEM UZGODNIENIA ICH W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO Z PROJEKTANTAMI I INWESTITOREM.
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZEZ ŚCIANY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZABEZPIECZYĆ ZGODNIE WYTĘCZNYMI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH I OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI!
- ŚCIANY MUROWANE WYPROWADZIĆ DO POZIOMU +2.90 OD POZIOMU KONDYGNACJI I UZUPEŁNIĆ PO WYKONANIU WSZYSTKICH INSTALACJI I USZCZELNIENIA P. POŻAROWO
- DOPUSZCZA SIE WIERCONE OTWORY DO ŚREDNICY 160 # PO UZGODNIENIU Z KONSTRUKTOREM

LEGENDA:

1.0 SYMBOLE

K-K AWS02 PRZEJĄZD K-K WG RYSUNKÓW AWS02

AWK04 DETAL WG RYSUNKÓW AWK04

S23 SZACHT TECHNICZNY NR 23

K3 KLATKA SCHOOWA NR 3

W2 WINDA NR 2

±0.00 POZIOM WYKONCZENIA

-0.60 (-0.15) POZIOM KONSTRUKCJI (POZIOM PODSIYPKI)

ZS.DSP. +2.70 DOLNY POZIOM SUFITU PODWIESZONEGO

▲ DPP. +0.00 DOLNY POZIOM KONSTRUKCJI-PODCIĄGU

▲ DPS. +0.00 DOLNY POZIOM KONSTRUKCJI-STROPU

▲ DPT. +0.00 DOLNY POZIOM KONSTRUKCJI-TARCZY

S40x50 R120 WYMIARY ŚLUPA ODPORNOŚCI OGNIOWA

b/h=20/80 PODCIĄGI

MOCNIA, TARCZA b/h=20/80 NADCIĄGI, TARCZE

REI120 ODPORNOŚĆ OGNIOWA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

Ei60 ODPORNOŚĆ OGNIOWA PRZEGRÓD

DS PRZEGRÓDY (DRZWI) DYMOSZCZELNE

DSZACHT SZACHT TECHNICZNY, PRZEJĘCIE W STROPIE

PRZEJĘCIE W STROPIE - SUFIDC PRZEJĘCIE W RYSUNKÓW AWDP11-AWDP04

PRZEJĘCIE W ŚCIANIE PRZEJĘCIE W RYSUNKÓW AWDP11-AWDP04

OTWÓR MONTAŻOWY (OM), REWIZYJNY (R) b/H - SZEROKOŚĆ/WYSOKOŚĆ [cm] DPO - POZIOM KONDYGNACJA + DOLNY POZIOM OTWÓR [m]

OZNACZENIE DRZWI So - SZEROKOŚĆ DRZWI W OŚCIERZNI S - SZEROKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE Ho - WYSOKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE A - ALUMINIOWE S - STALOWE

LAMPY WG PROJ. BRANŻOWEGO

GRZEJNIK PODŁOGOWY WG PROJ. BRANŻOWEGO (PATRZ LEGENDA 3.0 INFORMACJE DODATKOWE)

HYDRANTY WG PROJ. BRANŻOWEGO

WPUSZCZENIE WPUSZCZENIE WG PROJ. BRANŻOWEGO (PATRZ LEGENDA 3.0 INFORMACJE DODATKOWE)

WPUSZCZENIE (WPUSZCZENIE ZE ZŁĄCZKA) WG PROJ. BRANŻOWEGO

K KASETA PODOPOSADZKOWA

2.0 MATERIAŁY

SWP1 OZNACZENIE PRZEGRÓDY (PATRZ PRZEGRÓDY)

ŚCIANY ŻELBETOWE

ŚCIANY MUROWANE

ŚCIANKI GK

WARSTWA OCIEPLENIA

OBUDOWA Z PŁYTY GK

OKŁADZINA KAMIENNA

BETON ELEWACYJNY

TK TYNK

2.1 WYKONCZENIE PODŁOGI - F

WD WYKŁADZINA DYWANOWA

WA WYKŁADZINA ANTYSTATYCZNA

WL WŁÓKNO

ZW1 ŻYWICA POLIMEROWA

ZW2 ŻYWICA PRZEMYSŁOWA (BARWIONA)

ZW3 MIKROZAPRAWA USZCZELNIAJĄCA

ZW4 ŻYWICA Z POSYPKĄ PIASKOWĄ

GE GRES

LA LASTRYKO

TECH RUSZT STALOWY, PODŁOGA TECHNICZNA

KB KOSTKA BETONOWA

IA IZOŁACJA AKUSTYCZNA

ZM ZACIERKA

BP BETON POSADZKOWY ZATYRNY MECHANICZNE

WB BETON

2.2 WYKONCZENIE ŚCIAN - W

KM OKŁADZINA KAMIENNA

TS TYNK STRUKTURALNY

TKM TYNK MALOWANY

GK PŁYTA G-K MALOWANA

PM PŁYTY MEBLOWE

AK PŁYTY AKUSTYCZNE, SYSTEMOWE

GE GRES

CM CERAMIKA/PŁYTKI

2.3 WYKONCZENIE SUFITÓW - C

GK PŁYTA G-K

SS SUFIT SYSTEMOWY

AK PŁYTY AKUSTYCZNE, SYSTEMOWE

TKM TYNK MALOWANY

STO PŁYTY STO

3.0 INFORMACJE DODATKOWE

W1 OTWÓR MONTAŻOWY Z KRĄŻA b/h 40/75 NA WYSOKOŚCI 15cm OD POZIOMU KONDYGNACJI

W2 OTWÓR MONTAŻOWY Z KRĄŻA b/h 75/40 NA WYSOKOŚCI 15cm OD POZIOMU KONDYGNACJI

SC ŻENNERDZIE UWAGA! MINIMALNE ODLEGŁOŚCI GRZEJNIKÓW PODŁOGOWYCH OD KONSTRUKCJI, ŚCIAN MUROWANYCH, OKŁADZINY KAMIENNEJ I PRZEJŚCIEŃ W ATRIUM PODANO NA SCHEMATACH OBOK

Index

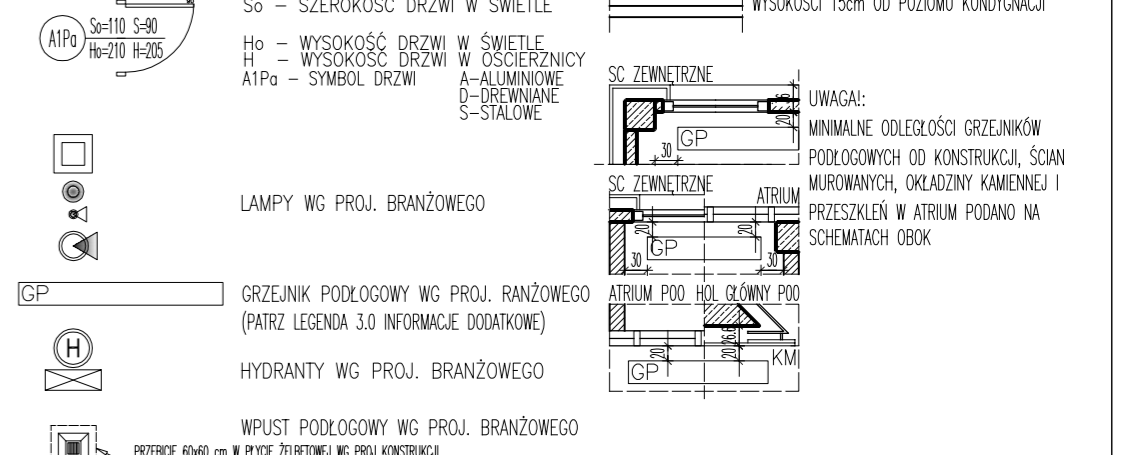
Index	Zawartość	Data
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

NR RYSUNKU: **AWB4P02A** LICZBA PORZĄDKOWA: **003**

PROJEKT: **INTERDISCYPLINARNE CENTRUM MODELOWANIA KOMPUTEROWEGO**

ADRES: **ul.Prof. S. Pigonia (dawniej ul. Ceglarniana), 35-959 RZESZÓW**

DZIAŁKI NR: 565/2, 565/3, 565/4, 565/5, 565/6, 565/7, 565/8, 565/9, 565/10, 565/11, 565/12, 565/13, 565/14, 565/15, 565/16, 565/17, 565/18, 565/19, 565/20, 565/21, 567 obręb 208



±0,00 = 202,65 m n.p.m.

INWESTOR: **UNIwersytet Rzeszowski**
Al. Rejtana 16c, 35-959 RZESZÓW

PROJEKT WYKONAWCZY

GENERALNY WYKONAWCA PROJEKTU I ROBÓT:	OPRACOWANIE PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO - BUDOWLANEGO:	OPRACOWANIE PROJEKTU BRANŻOWEGO - BUDOWLANEGO:
SKANSKA S.A. Oddział Budownictwa Ogólnego w Rzeszowie	STUDIO EL Pracownia Projektowo-Realizacyjna	STUDIO EL Pracownia Projektowo-Realizacyjna
36-060 Głogów Małopolski Rudna Mała 47	Aleja Wiśniowa 23 53-137 Wrocław	Aleja Wiśniowa 23 53-137 Wrocław

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

PROJEKTANT	NUMER UPRAWNIEN	Nr ewid. w IZBACH	PODPIS
arch. Edward Lach	33772/Kt	DS-0392	
arch. Jan Matkowski	31176/Wwm	DS-0032	

Tytuł RYSUNKU: **RZUT DRUGIEGO PIĘTRA POZIOM +8.34**

DATA: **14.12.2011**

SKALA: **1:100**

KOD DWG: **URZ-EL-A-WB4-P02-A-2011-10-28**

NR RYSUNKU: **AWB4P02A** LICZBA PORZĄDKOWA: **003**