



NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDAWANY POD WARUNKIEM, ŻE NIE BĘDZIE KOPIOWANY ANI UDOSTĘPNIANY BEZ UZGODNIENIA Z PPP. WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI. NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PPP. W WYPADKU ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY RYSUNKAMI DETALI A RYSUNKAMI CAŁOŚCI PROJEKTOWANEGO ELEMENTU, PODSTAWĄ WYMIAROWĄ SĄ RYSUNKI DETALI. PROJEKT NALEŻY REALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.

LEGENDA		
ŚCIANY		ŻEBET
		GĄBZCETON
		STANDARD SPECJALNY
		CEGLA PEŁNA
		PUSTAK POROTHERM
		CEGLA BEWARYNA
		BŁOCKI SUKATOWE
		GPS
		KURTYLOWA
		PUSTAK SZYLANY
DRZWI		
		STANDARD ZWYKŁY
		STANDARD PODSTAWOWY
		DRZWI FASADOWE
		WROTA GARAZOWE
		DRZWI CAŁOŚCIANE
		DRZWI STALOWE
		DRZWI HARMONJKOWE/PRZESZKLEWNE
		OSZCZEBNE
		NASWIELA
PPOŻ		
		GRANICA STREFY POŻAROWEJ
		DRZWI PRZECIPOŻAROWE
		DRZWI PRZECIPOŻAROWE
		DRZWI PRZECIPOŻAROWE
		DRZWI DYMOSZCZEBNE
		DRZWI AKUSTYCZNE R _{AI} = 27 dB
		DRZWI AKUSTYCZNE R _w = 35 dB
OKŁADZINY ŚCIAN		
		KAMIEŃ
		OL
		SIŁCZNY KAMIEŃ
		OKŁADZINA AKUSTYCZNA
		O.C.S.P.
		RYTNY CERAMICZNE SPECJALNE
		OT
		TYNK
		OTSP
		TYNK SPECJALNY
		OM
		ELEMENTY METALOWE
		OP
		TARATA
		OD
		OKŁADZINA DREWNOPOCHODNA
		ODA
		OKŁ. DREWNOPOCHODNA AKUST.
		L
		SCIANA UCOWANA
POSADZKI		
		PK
		KAMIEŃ
		PL
		SZTUCZNY KAMIEŃ-LASTICO
		PC
		RYTNY CERAMICZNE
		PCSP
		RYTNY CERAMICZNE SPECJALNE
		PP
		PARKET
		PD
		WYKŁADZINA DYWANOWA
		PCW
		PCW
		UN
		UNCLEIM
		PKAU
		KAUCUKOWA
		PCWSP
		CEMENTOWA SPECJALNA
		PCHEM
		CHEMOODOPORNA - ŻYWICA
		PB
		PREFABRYKAT BETONOWY
		Z
		ZWR
		ZK
		ZEMA KWIATOWA
OTWORY		
		OTWÓR W RYLCIE SUROWYM
		OTWÓR W RYLCIE PODŁOGOWYM
		OTWÓR W SCIANIE
		BRUZA
		INNE
		PODZEM. DOLNY W ST. WYKONCZ.
		PODZEM. GÓRNY W ST. WYKONCZ.
		PODZEM. GÓRNY KONSTRUKCJI
		PODZEM. DOLNY KONSTRUKCJI
		GRANICA WYKONCZENIA PODŁOGI
		ELEMENT INDYWIDUALNY NR
		WARSZYWY PODŁOGOWE NR
		DETAL NR
		NADWIESZENIA
		DYLATAcja
		USŁOK W POSADZCE
		USŁOK W RYLCIE STROPOWEJ
SKRÓTY		
		pg
		PODZEM. GÓRNY
		pd
		PODZEM. DOLNY
		pp
		PODZEM. PODŁOGI
		ps
		PODZEM. STROP
		h
		WYS. POM. DO KONSTRUKCJI
		k
		WYS. DO SUITU PODWIESZONEGO
		SPS
		SUITY PODWIESZONY SEGMENTOWY
		SPP
		SUITY PODWIESZONY PŁYTOWY
		H
		WIDOK
		dr
		DRZWI CZYLI RZEMIZYNE
		PAR
		PARAPET
		N
		NADPROŻE
		R
		PODZIĄG
		K
		KANAL
		IK
		KANALIZACJA
		IZ
		INSTALACJA WODNA
		IH
		INSTALACJA HYDRAUNTOWA
		IC
		INSTALACJA Ciepła
		IW
		INSTALACJA KAMATYZACJA
		IE
		INSTALACJE ELEKTRYCZNE
		IN
		INSTALACJE ELEKTRYCZNE
		RD
		RURA DESTYCZOWA
RODZAJ ZMIAN		
		C
		B
		A
SCHEMAT RZUTU BUDYNKU		
		CZĘŚĆ B
		CZĘŚĆ A
INWESTYCJA BIBLIOTEKA GŁÓWNA Z UNIWERSYTECKIM CENTRUM DANYCH UNIWERSYTET HUMANISTYCZNO-PRZYRODNICZY KIELCE UL. ŚWIĘTOKRZYSKA 21		
INWESTOR UNIWERSYTET HUMANISTYCZNO-PRZYRODNICZY JANA KOCHANOWSKIEGO W KIELCACH KIELCE UL. ŻEROMSKIEGO 5		
PRACOWNIA PROJEKTOWA JANUSZ PACHOWSKI		
ARCHITEKCI dr inż. arch. PACHOWSKI Janusz NR UPRAWNIEN. POORS		
ORAZ dr inż. arch. PACHOWSKA Ewa urb. 1330/93		
inż. arch. CHMIEL Agnieszka		
mgr inż. arch. GIZICKA Katarzyna		
mgr inż. arch. PACHOWSKA Joanna		
mgr inż. arch. PACHOWSKI Andrzej		
inż. arch. CHRZANOWSKA Magdalena		
mgr inż. arch. PIOTROWSKA Magdalena		
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. KĄZMERCZAK-MARKEWICZ Ewa Wz-425/94		
TRESC RZUT DACHU		
SCALA 1:100		
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY		
NR RYSUNKU		
architektura		
DATA czerwiec 2009		
NUMER 0000117		
6.		