

WZÓR	OPIS
	POWŁOKA MALARSKA R=255 G=255 B=255
	SUFIT
	POWŁOKA MALARSKA R=255 G=217 B=162
	ŚCIANY POZA PLYTKAMI
	SPÓJNY ŚCIENNE
	JAŚMIN WG PRÓBKİ
	PLYTKI CERAMICZNE WG PRÓBKİ
	ŚCIANY Z PLYTEK
	BLATY MATERIAŁ HOMOGENICZNY TYPU RAUSOLID, CORIAN LUB T.P. WYBARWIENIE WG PRÓBKİ; KRAJEDZ ZEWN.: POLWAŁEK
	MEBLE FAKTURA I WYBARWIENIE MEBLI ORAZ ZBUDOWY WNEKOWEJ GRUSZA POLNA WG PRÓBKİ.
	WZÓR JAK PLYTKI ŚCIENNE
	PLYTKI ŚCIENNE
	CYNAMON WG PRÓBKİ
	SPÓJNY POSADZKOWE
	POSADZKA
	GRES WG PRÓBKİ
	B217
	NR POM.
	NAZWA POM.
	KATEDRA BIOMECHANIKI ANEKS KUCHENNY

WZÓR	OPIS
	PODMIESZONY R=255 G=255 B=255
	SUFIT
	POWŁOKA MALARSKA R=255 G=217 B=162
	ŚCIANY
	WZÓR JAK PLYTKI POSADZKOWE
	PLYTKI POSADZKOWE
	CYNAMON WG PRÓBKİ
	SPÓJNY POSADZKOWE
	POSADZKA
	GRES WG PRÓBKİ
	A2127
	NR POM.
	NAZWA POM.
	KATEDRA BIOMECHANIKI PRZEBIERALNIA DLA OSÓB BADANYCH

WZÓR	OPIS
	PODMIESZONY R=255 G=255 B=255
	SUFIT
	POWŁOKA MALARSKA R=255 G=217 B=162
	SPÓJNY ŚCIENNE
	JAŚMIN WG PRÓBKİ
	PLYTKI CERAMICZNE WG PRÓBKİ
	ŚCIANY
	WZÓR JAK PLYTKI ŚCIENNE
	PLYTKI ŚCIENNE
	CYNAMON WG PRÓBKİ
	SPÓJNY POSADZKOWE
	POSADZKA
	GRES WG PRÓBKİ
	A2127a
	NR POM.
	NAZWA POM.
	KATEDRA BIOMECHANIKI WEŻEL SANITARNY DLA OSÓB BADANYCH

WZÓR	OPIS
	POWŁOKA MALARSKA R=255 G=255 B=255
	SUFIT
	POWŁOKA MALARSKA R=255 G=255 B=255
	ŚCIANY
	WZÓR JAK PLYTKI POSADZKOWE
	PLYTKI POSADZKOWE
	CYNAMON WG PRÓBKİ
	SPÓJNY POSADZKOWE
	POSADZKA
	GRES WG PRÓBKİ
	A011
	NR POM.
	NAZWA POM.
	KATEDRA BIOMECHANIKI MAGAZYN SPRZĘTU



FAKTURA I WYBARWIENIE
DRZWI WRAZ Z OŚCIEŻNICAMI
– BUK WG PRÓBKİ.

- UWAGI:
1. WDRUK RYSUNKU MOŻE NIE ODWZOROWYWAĆ WIERNIE KOLORÓW.
 2. NATURALNE PRÓBKİ WSZYSTKICH MATERIAŁÓW NALEŻY UZGODNIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM I PROJEKTANTEM PRZED ICH ZASTOSOWANIEM.
 3. STYKI POSZCZEGÓLNYCH FAKTUR I KOLORÓW ZOSTANĄ SZCZEGÓLNO DOOKREŚLONE PRZEZ PROJEKTANTA W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO, CO DO ZASADY STYKI TE MUSZA WYSTĘPOWAĆ WYŁĄCZNIE W NAROŻACH WKŁĘSTYCH.

AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK UL. LUDMIŁY 10, 61-054 POZNAŃ		ZAMAWIAJĄCY: AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ	
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEDMIOT PRACY: BUDYNEK GŁÓWNY AWF POTRZEBA KATEDRY BIOMECHANIKI	
FAZA PROJEKTU: ARCHITEKTURA		OBJEKT: PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNAŃU	
BRANŻA:		KATEDRA BIOMECHANIKI MAGAZYN SPRZĘTU	
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. WOJCIECH TKACZYK	ARCHITEKTURA:	48/86/Pw
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWN.: ---
ZLEC.: 01/2013	DATA OPRAC.: 03/2013	SKALA:	---
PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LEYKAM (1908–1983)		NR RYSUNKU KL4	