

RZUT II PIĘTRA - POSADZKI SKALA 1:50

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSADZEK WG POMIESZCZEŃ (I PIĘTRO)				
NR POM.	POMIESZCZENIE	pow. istniejącej posadzki: cегła (wymiana na cегła klinkierową)	pow. istniejącej posadzki: gresowe (wymiana na płytki gresowe antypoślizgowe 30 x 30cm)	pow. istniejącej posadzki: drewno (renowacja / wymiana)
1/1	SALA EKSPOZYCYJNA	POZA ZAKRESE OPRACOWANIA		
1/2	BALKON / LOGGIA			95,83

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH	
04	ISTNIEJĄCE SCHODY DREWNIANE, STOPNIE I PODSTOPNICE DREWNIANE PRZEZNACZONE DO RENOWACJI: - DEMONTAŻ BALUSTADY Z ZACHOWANIEM WSZYSTKICH ELEMENTÓW - OCYSZCZENIE RĘCZNE POWIERZCHNI DREWNIANYCH (STOPNI, PODSTOPNIC, BELEK POLICZKOWYCH, BALUSTRAD); USUNIĘCIE ISTNIEJĄCYCH POWŁOK WYKONCZENIOWYCH - USZCZELNIENIE DREWNA: UZUPŁNIENIE ISTNIEJĄCYCH RYS I SZCELIN - JEDNOKŁADNIKOWA ELASTYCZNA MASA KITEMI DO DREWNA - SZLIFOWANIE POWIERZCHNI DREWNA POD PRACĘ WYKONCZENIOWĄ - LAKIEROWANIE: RĘCZNE, PAPIEREM ŚCIERNYM 150 LUB 180 - ZABEZPIECZENIE SCHODÓW PRZED KORROZJĄ BIOLOGICZNĄ - NAMIESIENIE SZYBKOSCHNĄCEGO I ŚWIATŁOTRWAŁEGO DWUKŁADNIKOWEGO LAKIERU POLIURETANOWEGO NA BĄZIE FUNKCJONALNEJ ŻYWIICY AKRYLOWEJ W ILOŚCI WARSZT KONECZNYCH DO UZYSKANIA ELASTYCZNEJ TRWAŁEJ POWŁOKI OCHRONNEJ (WVG. ZALECEN PRODUENTA PREPARATU) - DOKŁADNY MONTAŻ BALUSTRADY Z WYMIANA ŚLUPKÓW NA WYŻSZE ORAZ MONTAŻ POCHWYTU NA WYSOKOŚCI SPŁYWAJEJ AKTUALNE NORMY ELEMENTY MODULOWE WYKONANE Z MATERIAŁÓW NIEKORODUJĄCYCH LUB POKRYTYCH POWŁOKĄ ANTYKOROZYJNĄ
05a	WYMIANA POSADZKI DREWNIANEJ (Z WYKORZYSTANIEM POSADZKI ISTNIEJĄCEJ): - W ROZSTAWIE OD 30CM - OCYSZCZENIE MECHANICZNE POWIERZCHNI PODŁOGI - ZMATOWIENIE ISTNIEJĄCEJ POWŁOKI MALARSKIEJ - NAMIESIENIE SZYBKOSCHNĄCEGO I ŚWIATŁOTRWAŁEGO DWUKŁADNIKOWEGO LAKIERU POLIURETANOWEGO NA BĄZIE FUNKCJONALNEJ ŻYWIICY AKRYLOWEJ - WYKONANIE ZABEZPIECZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH PRZED DZIAŁANIEM OGNIĄ PRZEZ ZASTOSOWANIE ROZPUSZCZALNIKOWYCH LAKIERÓW OCHRONNYCH

LEGENDA:	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	ŚCIANY WYBURZANE
	WYMIANA POSADZKI CEGLANEJ NA POSADZKĘ Z BRUKU KLINKIEROWEGO (ZG. Z ZESTAWIENIEM MATERIAŁÓW I WYPOSAŻENIA) PROJEKTOWANA POSADZKA: PŁYTKI GRESOWE 30,0 x 30,0 x 0,86 cm (ZG. Z ZESTAWIENIEM MATERIAŁÓW I WYPOSAŻENIA)
	WYMIANA POSADZKI NA POSADZKĘ DREWNIANĄ Z DREWNA LITEGO WYTRÓNEGO NA I PIĘTRZE (ZG. Z ZESTAWIENIEM MATERIAŁÓW I WYPOSAŻENIA)
	WYMIANA POSADZKI NA POSADZKĘ DREWNIANĄ Z WYKORZYSTANIEM DREWNA ISTNIEJĄCEGO NA I I PIĘTRZE (ZG. Z ZESTAWIENIEM MATERIAŁÓW I WYPOSAŻENIA)

UWAGI:  
1. Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.  
2. Projekt wykonawczy architektoniczny stanowi część projektu pełnoprojektowego i należy go rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi oraz ich opisami technicznymi. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.  
3. Nowe przebiegi w stropie należy wykonać zgodnie z projektem konstrukcji oraz instalacji sanitarnych. Podane lokalizacje przejść stropowych są jedynie sugestią. Projektowane otwory przebieg przez strop mogą ulec przesunięciu. O ostatecznym położeniu otworów decyduje kierownik budowy po skuciu warstw wierzchnich (wykończonych) oraz określeniu stanu istniejącego.  
4. Szczegółnie starannie należy wykonać dylatację oraz spadki posadzek. Na szczeniach dylatacyjnych należy stosować listwy dylatacyjne do złącz poziomych.  
5. W pomieszczeniach z kratką podłogową kanalizacyjną i złączką wody należy wykonać posadzkę w spadkach.  
6. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.  
7. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego wykonania.  
8. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.  
9. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują warunki techniczne i obowiązujące Polskie Normy, oraz instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych i wyposażenia.

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH (DZ. U. NR 24 11994, POZ. 83)									
PRO ARCHIVISION SP. z o.o.									
30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4									
Projektował	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	MPOIA/085/2011		10.2016	PW	Investor:	MUZEUM NADWIŚLAŃSKIE W KAZIMIERZU DOLNYM 24-120 Kazimierz Dolny, ul. Rynek 19		
Opracował	mgr inż. arch. KONRAD ZMYŚLO mgr inż. arch. ANGELIKA BALAZY	Nr uprawnień		10.2016	1: 50	Investycja:	"PRZEBUDOWA I REMONT DWOCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH T.J. BUDYNKU USŁUG (MUZEUM) - SPICHERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG (ADMINIST. BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) - DOM WÓJTOWSKI W MODLIBORZU WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN. G.O. ENERGIJI ELEKT. - TELET. NA DZIALCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM".		
Sprawdził	mgr inż. arch. JOANNA PAJERSKA - SZCZURK	MPOIA/063/2008		10.2016	A	Nazwa rysunku:	RZUT II PIĘTRA - POSADZKI		
						Lokalizacja:	DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY		