



UWAGA:

- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami BHP oraz p.poż..
- Wszelkie zmiany w trakcie prac budowlanych należy konsultować z Inwestorem oraz projektantami.
- W razie niezgodności przyjętych rozwiązań projektowych ze stanem faktycznym, należy poinformować projektanta.
- Wszystkie wykucia i przebiegia prowadzić z uwagą na ewentualne występowanie zakrytych i niezainwentaryzowanych instalacji.
- Rysunki architektury rozpatrywać łącznie z rysunkami branży konstrukcyjnej, sanitarnej i elektrycznej według hierarchii: 1. Architektura 2. Konstrukcje 3. Instalacje sanitarne 4. Instalacje elektryczne.
- Wszystkie wyroby budowlane oraz sprzęty muszą spełniać zapisy Ustawy o wyrobach budowlanych, szczególnie art.10 i art.5 ust.1
- Powierzchnia użytkowa w pomieszczeniach ze skosami liczona dla powierzchni o wysokości pomieszczenia zgodnej z

Dz.U.2015.0.1422 tj. - Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (średnia wysokość dla takiego pomieszczenia musi wynosić min 2.50m).

- Wymiana i renowacja stolarki drzwiowej zewnętrznej oraz wymiana stolarki okiennej zgodnie z opracowaniem "Remont budynków mieszkalnych wielorodzinnych stanowiących własność AGH zlokalizowanych przy ul. Gramatyka 7 i 7a w Krakowie" autorstwa mgr inż. arch. Agnieszki Klimczak z zespołem. Zestawienie stolarki rozpatrywać łącznie z powyższym opracowaniem.
- Użytkowanie nowoprojektowanych lokali mieszkalnych należy poprzedzić przeczytaniem i przeglądem kominów wentylacyjnych. Należy uwzględnić remont szuflad kominowych (łącznie z kanałami spalnymi) w mieszkaniu.

ROZBIÓRKA WARSTW POSADZKOWYCH:		ROZBIÓRKA WARSTW ŚCIENNYCH:	ROZBIÓRKA WARSTW SUFITU:
K1	stopnice dębowe - 34.00 m² parkiet - 36.00 m²	*tynk - 62.00 m²	*tynk - 5.50 m²
K2	- m²	*tynk - 39.25 m²	*tynk - 2.50 m²
	stopnice dębowe - 34.00 m² parkiet - 36.00 m²	*tynk - 101.25 m²	*tynk - 8.00 m²

* na obu klatkach schodowych oraz dojściach do lokali mieszkalnych wymiana odspojonych i odparzonych tynków ok. 20%, położenie cienkiej warstwy gładzi gipsowej, wykończenie warstwą farby lateksowej z dodatkową warstwą werniku półmat. na h=1,6 m

ROZBIÓRKA WARSTW POSADZKOWYCH:		ROZBIÓRKA WARSTW ŚCIENNYCH:	ROZBIÓRKA WARSTW SUFITU:
2.1	posadzka na jastrychu - 6.00 m²	- m²	tynk - 6.00 m²
2.2	posadzka na jastrychu - 24.00 m²	tynk - 22.00 m²	tynk - 24.00 m²
2.3	posadzka na jastrychu - 3.00 m²	plytki ceramiczne - 2.00 m²	tynk - 3.00 m²
2.4	posadzka na jastrychu - 4.75 m²	plytki ceramiczne - 10.00 m²	tynk - 4.75 m²
2.5	posadzka na jastrychu - 5.00 m²	- m²	tynk - 5.00 m²
2.6	posadzka na jastrychu - 11.50 m²	tynk - 27.00 m²	tynk - 11.50 m²
2.7	posadzka na legarach - 46.00 m²	plytki ceramiczne - 6.50 m² boazeria - 60.00 m²	boazeria - 56.50 m²
2.8	posadzka na legarach - 46.50 m²	boazeria - 23.50m²	boazeria - 72.00 m²
2.9	posadzka na legarach - 7.50 m²	- m²	plyta g-k - 24.00 m²
2.10	posadzka na legarach - 6.50 m²	plytki ceramiczne - 12.00 m²	plyta g-k - 22.00 m²
2.11	posadzka na legarach - 11.00 m²	- m²	plyta g-k - 17.00 m²
2.12	posadzka na jastrychu - 8.50 m²	- m²	- m²
	posadzka na jastrychu - 62.75 m² posadzka na legarach - 117.50 m²	tynk - 61.00 m² plytki ceramiczne - 18.50 m² boazeria - 83.50 m²	tynk - 54.25 m² boazeria - 128.50 m² plyta g-k - 63.00 m²

LEGENDA:

	ROZBIÓRKI POSADZEK		ROZBIÓRKI ŚCIAN TYNK		ROZBIÓRKI SUFITU TYNK
	ROZBIÓRKI ŚCIAN PŁYTKI CERAM.		ROZBIÓRKI ŚCIAN BOAZERIA		ROZBIÓRKI SUFITU BOAZERIA
	ROZBIÓRKI SUFITU PŁYTA G-K				

OBRYŚ ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN

OBRYŚ PROJEKTOWANYCH ŚCIAN

PROJEKTOWANE ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBÓRKI WRAZ Z ELEMENTAMI WYKOŃCZENIOWYMI

PRZED ROZPOCZĘCIEM ROZBIÓREK NALEŻY ZDEMONTOWAĆ WSZYSTKIE SPRZĘTY, URZĄDZENIA I ELEMENTY RUCHOME.

TEMAT	Projekt wykonawczy podziału mieszkania nr 7 w budynku przy ul. Gramatyka 7 w Krakowie na dwa odrębne lokale mieszkalne z dostosowaniem budynku do wymagań przepisów ppoż. wraz z wewnętrznymi instalacjami wod.-kan., c.o., elektryczną, teletechniczną, gazową		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA JERZY WOWCZAK		
OBIEKT	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
KATEGORIA	XIII		
ADRES	ul. Gramatyka 7, 30-071 Kraków	dz. nr 344/3, 344/4	obr.: 4 jednostka ewidencyjna: Krowodrza
INWESTOR	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Sanecki	MPOIA/044/2016	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Ewa Wowczak	R.P.-UPR 104/94	
WSPÓLPRACA	mgr inż. arch. Agnieszka Sanecka, mgr inż. arch. Kacper Kulisa, mgr inż. arch. Paulina Babiuch, stud. arch. Ewelina Kozyra		
BRANŻA	Architektura	STADIUM	Projekt wykonawczy
SKALA	1:50	DATA	01.2019
RYСУNEK	Rzut rozbiórek mieszkania nr 7	NR RYSUNKU	A - 24
PROJEKT NR	1801		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE