

LEGENDA



gres techniczny w kolorze ciemnym szarym 30x30cm
cokół 10 cm systemowy z płytek gresowych w tym samym kolorze



dekoracyjna wylewka betonowa zatarła na gładko
bezsłowna, systemowa, dedykowana pomieszczeniom
o zwiększonym ruchu pieszym



wykładzina PVC, homogeniczna, w kolorze jasnym szarym NCS S 1500-N



płytki gresowe w kolorze "zimnym" jasnym, szarym 120x60cm
imitacja wzoru betonu, cokół 10 cm w tym samym kolorze, z tych
samych płytek



mozaika z płytek podłogowych gresowych w kolorze czarnym 10x10cm
fuga czarna - dobór grubości po dobraniu konkretnego producenta




płytki identyczne z płytkami ściennymi, używymi w tym pomieszczeniu



płytki granitowe w kolorze czarnym

UWAGI

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Dachy od projektu należy konsultować z projektantem. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywiście wykonanych na obiekcie.
2. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyznawać według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna (konstrukcja – projekt wykonawczy).
3. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
4. Wszystkie wymiary podano w stanie surowym (bez tynków i okładzin).
5. Podane poziomy oznacząją wysokość posadzki po wykonczeniu

		GPV/T PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C. ul. Paniąkowa 2/37 I 61-512 Poznań biuro@gpvtd.pl	
NUMER UMOWY:	Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTOR:	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku ul. Mickiewicza 21, 38-500 Sanok		
NAZWA INWESTYCJI:		Budowa Centrum Symulacji Medycznej (Budynek G przy ul. Mickiewicza 21)	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:			ul. Mickiewicza 21, 38-500 Sanok
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Grzegorz Pauer	upr. W-2010/0610/2007	
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Justyna Kozłowska		
	mgr inż. arch. Włodzisław Kozłowski		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Tomasz Róbuszewski	upr. W-2010/0610/2011	
TREŚĆ RYSUNKU:		PIĘTRO 2 - ZESTAWIENIE POSADZEK	
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
OSTATNIA MODYFIKACJA:	07.2018	Aw-19	1:100
Uwagi! Projekt Architektoniczny Rozpatrywać łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.			