



UWAGI OGÓLNE:
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEZNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM I INWESTOREM.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODAWANYCH PRZEZ PROJEKTANTA KĄTÓW I WYMIARÓW.
3. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM, WSZYSTKIE ROZBIEZNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI KONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM
4. WSZELKIE ZMIANY, ZMIANY MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZAWARTYCH W PROJEKCIE MUSZĄ BYĆ WYPREDSZAJĄCO UZGODNIONE I ZAKCEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTA
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY
6. URZĄDZENIA INSTALOWAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA

RODZAJ WYKOŃCZENIA		[m²]
PG 1	PLYTKI GRES 60x60cm *	75,8 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: GRES NIESZKLIWIONY WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 9,0mm KLASA ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI: min. R9 KLASA ŚCIERALNOŚCI: min. PEI4 REKTYFIKOWANE: TAK KLASA ODPORNOŚCI NA PLAMIECIE: min. 3 KOLOR: IMITACJA LASTRYKO - JASNOSZARE ELEMENTY NA BIAŁYM TŁE, POŁĄCZENIE WZORU GRUBOZIARNISTEGO ORAZ DROBNEGO FUGA: BIAŁA 2,0mm COKÓŁ: H=10cm Z PŁYTKI JAK NA POSADZCE UKŁAD: RÓWNOLEGŁY DO ŚCIAN ZASTOSOWANIE: WIATROLAP, KORYTARZE, HOLE, WC	
PG 2	PLYTKI GRES 60x60cm *	88,7 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: GRES NIESZKLIWIONY WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 9,0mm KLASA ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI: min. R9 KLASA ŚCIERALNOŚCI: min. PEI4 REKTYFIKOWANE: TAK KLASA ODPORNOŚCI NA PLAMIECIE: min. 3 KOLOR: IMITACJA LASTRYKO - POŁĄCZENIE WIELOKOLOROWYCH ORAZ JASNOSZARYCH ELEMENTÓW NA BIAŁYM TŁE, POŁĄCZENIE WZORU GRUBOZIARNISTEGO ORAZ DROBNEGO FUGA: BIAŁA 2,0mm COKÓŁ: H=10cm Z PŁYTKI JAK NA POSADZCE UKŁAD: RÓWNOLEGŁY DO ŚCIAN ZASTOSOWANIE: KORYTARZE, HOLE, SPOCZNIKI	
PG 3	PLYTKI GRES 60x30cm *	7,7 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: GRES NIESZKLIWIONY WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 10,0mm KLASA ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI: min. R10 KLASA ŚCIERALNOŚCI: min. PEI4 REKTYFIKOWANE: TAK KLASA ODPORNOŚCI NA PLAMIECIE: min. 3 KOLOR: IMITACJA LASTRYKO - JASNOSZARE ELEMENTY NA BIAŁYM TŁE, POŁĄCZENIE WZORU GRUBOZIARNISTEGO ORAZ DROBNEGO FUGA: BIAŁA 3,0mm COKÓŁ: H=10cm Z PŁYTKI - JAK NA POSADZCE UKŁAD: RÓWNOLEGŁY DO STOPNI PŁYTKI NA STOPNICACH Z RYFLOWANIEM (min. 5 RYFLI) ZASTOSOWANIE: SCHODY	
PG 4	PLYTKI GRES 60x30cm *	9,4 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: GRES NIESZKLIWIONY WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 10,0mm KLASA ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI: min. R10 KLASA ŚCIERALNOŚCI: min. PEI4 REKTYFIKOWANE: TAK KLASA ODPORNOŚCI NA PLAMIECIE: min. 3 KOLOR: IMITACJA LASTRYKO - POŁĄCZENIE WIELOKOLOROWYCH ORAZ JASNOSZARYCH ELEMENTÓW NA BIAŁYM TŁE, POŁĄCZENIE WZORU GRUBOZIARNISTEGO ORAZ DROBNEGO FUGA: BIAŁA 3,0mm COKÓŁ: H=10cm Z PŁYTKI - JAK NA POSADZCE UKŁAD: RÓWNOLEGŁY DO STOPNI PŁYTKI NA STOPNICACH Z RYFLOWANIEM (min. 5 RYFLI) ZASTOSOWANIE: SCHODY	
PG 6	PLYTKI GRES 60x60cm *	202,5 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: GRES NIESZKLIWIONY WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 8,0mm KLASA ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI: min. R10 KLASA ŚCIERALNOŚCI: min. PEI4 REKTYFIKOWANE: - KLASA ODPORNOŚCI NA PLAMIECIE: min. 3 KOLOR: JEDNOLITY, JASNOSZARY FUGA: SZARA 2,0mm COKÓŁ: H=10cm Z PŁYTKI - JAK NA POSADZCE UKŁAD: RÓWNOLEGŁY DO ŚCIAN ZASTOSOWANIE: POM. GOSPODARCZE, ROZDZIELNIA KUCHENNA, MAGAZYN PRZY SALACH ZAJĘĆ, ARCHIWUM, WENTYLATORNIA	
* DOPUSZCZALNE ODCHYLENIE WYMIARÓW PRODUKTU: +-2,0mm		
** DOPUSZCZALNE ODCHYLENIE WYMIARÓW PRODUKTU: +-2,0cm		

RODZAJ WYKOŃCZENIA		[m²]
PG 7	PLYTKI GRES 60x60cm *	50,2 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: GRES NIESZKLIWIONY WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 8,0mm KLASA ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI: min. R12 KLASA ŚCIERALNOŚCI: min. PEI4 REKTYFIKOWANE: TAK KLASA ODPORNOŚCI NA PLAMIECIE: min. 3 KOLOR: IMITACJA BETONU - JASNY SZARY FUGA: SZARA 2,0mm COKÓŁ: - UKŁAD: RÓWNOLEGŁY DO ŚCIAN ZASTOSOWANIE: ŁAZIENKI PRZY SALACH ZAJĘĆ	
PW 1	PANELE WINYLowe 20x120cm **	126,0 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PANELE WINYLowe NA PODKŁADZIE HDF WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 5,0mm ŁĄCZENIE: 1 KLIK LUB 1 KLIK + ZACZEP KLASA UŻYTECZNOŚCI: min. 32 KLASA ŚCIERALNOŚCI: AC5 KOLOR: DĄB W ODCIENIU JASNYM FUGA: DOPUSZCZALNA COKÓŁ: LISTWA PVC 75mm, BIAŁA UKŁAD: MIANKOWY, ZGODNIE Z RYSUNKIEM ZASTOSOWANIE: POMIESZCZENIA BIurowe, SoCJALNE	
W 1	WYKŁADZINA PVC ANTYSTATYCZNA	448,2 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: WYKŁADZINA PVC NA PODKŁADZIE HDF WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 5,0mm ŁĄCZENIE: NA KLEJ KLASA UŻYTECZNOŚCI: min. 33 KLASA ŚCIERALNOŚCI: AC5 DO OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO: NIE WZÓR: IMITACJA DREWNIANYCH PANELI, UKŁADANYCH PROSTOPADŁE DO OKIEN KOLOR: DĄB W ODCIENIU JASNYM COKÓŁ: LISTWA PVC 75mm, BIAŁA UKŁAD: PROSTOPADŁY WZGLĘDEM OKIEN ZASTOSOWANIE: SALA WIELOFUNKCYJNA, MAGAZYN	
W 2	WYKŁADZINA PVC ANTYSTATYCZNA	353,0 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: WYKŁADZINA PVC NA PODKŁADZIE HDF WYKOŃCZENIE: GŁADKIE, MATOWE GRUBOŚĆ: min. 5,0mm ŁĄCZENIE: NA KLEJ KLASA UŻYTECZNOŚCI: min. 33 KLASA ŚCIERALNOŚCI: AC5 DO OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO: TAK WZÓR: IMITACJA DREWNIANYCH PANELI, UKŁADANYCH PROSTOPADŁE DO OKIEN KOLOR: DĄB W ODCIENIU JASNYM COKÓŁ: LISTWA PVC 75mm, BIAŁA UKŁAD: PROSTOPADŁY WZGLĘDEM OKIEN ZASTOSOWANIE: SALE ZABAW	
* DOPUSZCZALNE ODCHYLENIE WYMIARÓW PRODUKTU: +-2,0mm		
** DOPUSZCZALNE ODCHYLENIE WYMIARÓW PRODUKTU: +-2,0cm		

POSADZKI - RZUT 1 PIĘTRA

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Sabały 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611, 465/5	
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>SILESIA Architekt ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719</div>	Wykonawcy: Projektował: mgr inż. arch. Radomir Borodziuk Opracował: inż. arch. Aleksandra Iwańska Sprawdził: mgr inż. arch. Daniel Tekeli		UPRAWNIENIA: 15/06/SLOKK upr.bud. w specj. architektonicznej 29/06/SLOKK upr.bud. w specj. architektonicznej
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	POSADZKI - RZUT 1 PIĘTRA FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: ARCHITEKTURA SKALA: 1:100
DATA: 03.03.2025	NUMER ARKUSZA:		ZP.02