

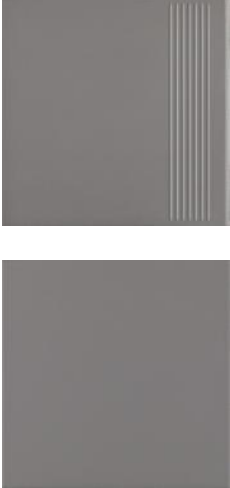



TYTUŁ PROJEKTU:	Remont wskazanych pomieszczeń szkolnych w budynku Zespołu Szkół Specjalnych nr 2 w Gdańsku wraz dostosowaniem ich do bieżących potrzeb edukacyjnych
INWESTOR:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA GMINA MIASTA GDAŃSKA ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk
TEREN OBJĘTY INWESTYCJĄ:	ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH NR 2 W GDAŃSKU ul. Zgody II/6 80-380 Gdańsk dz. nr 127/2 obręb 0020 Jed. ewidencyjna 226101_1



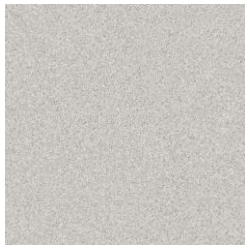
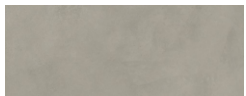
BRANŻA	ARCHITEKTURA
STADIUM:	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH DO WNĘTRZ





PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Klaudia Filipiak nr upr. 07/POOKK/IV/2014	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Magdalena Szymańska nr upr. 159/POOKK/IV/2016	

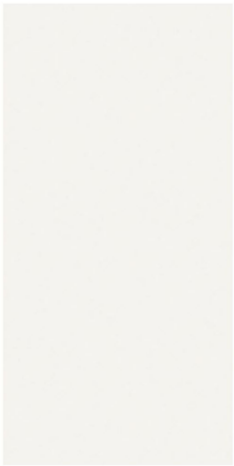
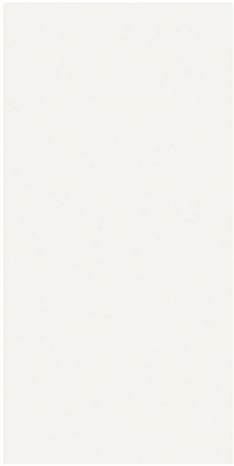

Gdańsk, maj 2021.

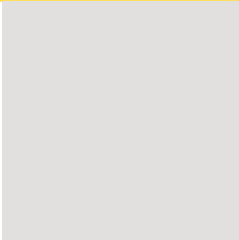

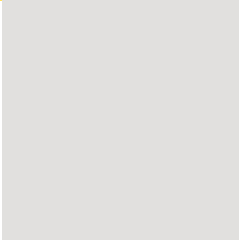
ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE – MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE

1.0 POSADZKI					
Lp.	Nazwa materiału	Lokalizacja	Nr pom.	Parametry techniczne	Rys. poglądowy
1.1	Gres techniczny	Pom. pomocnicze, Węzła co, Magazynowe, komunikacja	-1.01 -1.02 -1.03 -1.04 -1.05 -1.06 00.08	Format: 30 x 30 cm; Kolor: szary; Zastosowanie: wewnątrz / zewnątrz; Technologia: gres techniczny; Powierzchnia: mat; Grubość: 7,2 mm; Gatunek: 1; Błyszcząca: nie; Rektyfikacja: nie; Mrozoodporność: tak; Antypoślizgowość: R10; Ścieralność wgłębna max. 175.	
1.2	Gres	Zaplecze kuchenne	00.01 00.02 00.03 00.04 00.05 00.06 00.07 00.08	<u>Płytki gres</u> Kolor: jasny szary Format: 30x30 cm Grubość płytki: 0,95 cm Technologia: gres Mrozoodporność: tak Wykończenie – MAT Antypoślizgowość – R10 Klasa ścieralności PEI 4 Do zastosowania: do wewnątrz Przeznaczenie: kuchnia	
1.3	Gres	Pomieszczenia higieniczno - sanitarne	00.06 00.07 02.03	<u>Płytki ścienna – podłogowe:</u> Kolor biały/ szary Format: 60x60 cm Do zastosowania: do wewnątrz Przeznaczenie: łazienka Technologia: gres Powierzchnia: mat Grubość: 9,4 mm Gatunek: 1 Antypoślizgowość – R10 Mrozoodporność: Tak Rektyfikacja: tak	
1.4	Podłoga winylowa	Stółówka	00.01	Długość 1510 mm Szerokość 210 mm Grubość 4,5 mm Liczba rowków 4 rowki Metoda montażu na klik System kliknięć Uniclic Multifit Technologia wodoodporna Odporne na wodę	

				<p>Kolor beżowy Wzór 1 lamela Gatunki drewna Dąb Stopień polysku Matowa Klasa używalności Klasa 33</p>	
1.5	Gres	Pracownie gastronomiczne	<p>00/09 01.01 02.01 02.02</p>	<p><u>Płytki gres</u> Kolor: jasny szary Format: 30x30 cm Grubość płytki: 0,95 cm Technologia: gres Mrozoodporność: tak Wykończenie – MAT Antypoślizgowość – R10 Klasa ścieralności PEI 4 Do zastosowania: do wewnątrz Przeznaczenie: kuchnia</p>	
1.6	Wykładzina dywanowa	Pracownia hotelarska	02.03	<p><u>Wykładzina dywanowa w rolce</u> Klasyfikacja obiektowa – 33 Grubość całkowita – 7,50mm Wysokość warstwy użytkowej – 6mm Całkowita masa włókna 1100g/m2 Ciężar powierzchniowy runa – 845g/m2 Liczba pętelek (nr/m2) – 1500 Ognioodporność – Bfl-s1 Trwałość kolorów - ≥ 5 Wolna od ftalanów Kolor jasny szary</p>	
1.7	Wykładzina PCV	Pracownia hotelarska i krawiecka	<p>02.03 02.04</p>	<p><u>Homogeniczna wykładzina podłogowa z PCV</u> Klasyfikacja obiektowa – 34 Antystatyczność - ≤ 2 kV Antypoślizgowość - $\mu \geq 0,30$ Wgniecenie resztkowe – wg iso ISO 24343-1 - $\leq 0,10$ mm Odziaływanie mebli – brak uszkodzeń Odporność chemiczna Odporność na działanie grzybów i bakterii Wolna od ftalanów Emisja TVOC po 28 dniach - Platinum ($\leq 10 \mu\text{g} / \text{m}^3$) Format – rolka 2x23m</p>	
2.0 LISTWY PRZYPODŁOGOWE / COKOŁY					
2.1	Płytki cokołowe	Zaplecze kuchenne	<p>00.01 00.02 00.03 00.04 00.05 00.06 00.07 00.08</p>	<p>Rodzaj produktu: cokół Kolor: w kolorze płytek podłogowych Rodzaj powierzchni: mat Format: 10 x 30 cm Grubość płytki: 0,95 cm Kolor - szary Technologia – gres Rektyfikacja: tak Mrozoodporność: tak Odporność na ścieranie: PEI 3</p>	

2.2	Płytki cokołowe	Pom. pomocnicze, Węzła co, Magazynowe, komunikacja	-1.01 -1.02 -1.03 -1.04 -1.05 -1.06 00.08	Format: 30 x 10 cm; Kolor: szary; Zastosowanie: wewnątrz / zewnątrz; Technologia: gres techniczny; Powierzchnia: mat; Grubość: 7,2 mm; Gatunek: 1; Błyszcząca: nie; Rektyfikacja: nie; Mrozoodporność: tak; Ścieralność wgłębną max. 175.	
2.3	Listwy przypodłogowe	Stółówka	01.01	Listwa przypodłogowa biała lakierowana z MDF o wysokości 10cm, wilgoci odporna. Montaż na klej,	
2.4	Płytki cokołowe	Pracownie gastronomiczne	00.09 01.01 02.01 02.02	Format: 30 x 10 cm; Kolor: szary; Zastosowanie: wewnątrz / zewnątrz; Technologia: gres techniczny; Powierzchnia: mat; Grubość: 7,2 mm; Gatunek: 1; Błyszcząca: nie; Rektyfikacja: nie; Mrozoodporność: tak; Ścieralność wgłębną max. 175.	
2.5	Listwy przypodłogowe	Pracownie hotelarska i krawiecka	02.03 02.04	Listwa przypodłogowa biała lakierowana z MDF o wysokości 10cm, wilgoci odporna. Montaż na klej,	
3.0 ŚCIANY					
3.1	Farba lateksowa	Pomieszczenia higieniczno - sanitarne	00.06 00.07 02.03	Kolor biały, Wygląd powłoki matowa, Zmywalna, Odporność na szorowanie – klasa 3 (wg pn-en 13300), Malowanie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku. Farba przeznaczona do pomieszczeń typu łazienka	-

3.2	Płytki ceramiczne	Pomieszczenia higieniczno – sanitarne, Pracownie gastronomiczne Zaplecze kuchenne, Kuchnia	00.02 00.03 00.04 00.06 00.09 01.01 02.01	<u>Płytki ściennie</u> Kolor biały Format: 60 x 30 cm Do zastosowania: do wewnątrz Przeznaczenie: łazienka Powierzchnia: poler / natura Grubość: 9,4 mm Gatunek:1 Tonalna: nie Mrozoodporność: nie Rektyfikacja: tak	
3.3	Płytki ceramiczne	Pomieszczenia higieniczno - sanitarne	00.07 02.03	<u>Płytki ściennie</u> Kolor biały Format: 60 x 30 cm Do zastosowania: do wewnątrz Przeznaczenie: łazienka Powierzchnia: poler / natura Gatunek:1 Tonalna: nie Mrozoodporność: nie Rektyfikacja: tak <u>Płytki ściennie - podłogowe</u> Kolor jasnoszary Format: 30x30 cm Do zastosowania: do wewnątrz Przeznaczenie: łazienka Powierzchnia: mat Gatunek:1 wzór powtarzalny typu patchwork Mrozoodporność: nie Rektyfikacja: nie	 
3.4	Farba lateksowa	Pomieszczenia techniczne Zaplecze kuchenne, pracownie gastronomiczne	-1.01 -1.02 -1.03 -1.04 -1.05 -1.06 00.02 00.03	Kolor biały / Wygląd powłoki matowa, Zmywalna, Odporność na szorowanie – klasa 3 (wg pn-en 13300), Malowanie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku. Farba przeznaczona do pomieszczeń typu kuchnia	-

			00.04 00.05 00.06 00.07 00.08 00.09 01.01 02.01 02.02		
3.5	Farba lateksowa	Pracownie hotelarska i krawiecka	02.03 02.04	Kolor jasno szary Wygląd powłoki matowa, Zmywalna, Odporność na szorowanie – klasa 3 (wg pn-en 13300), Malowanie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku.	
3.6	Tapeta	Stółówka	01.01	tapeta nietoksyczna, odporna na działanie promieni UV odporność na mycie i czyszczenie materiał nośny – flizelina odporna na wilgoć, gramatura materiału 185g/m2 montaż na klej wzór wybrać z użytkownikiem na etapie robót budowlanych	-
3.7	Płytki ceramiczne	Stółówka	01.01	format płytki prostokątny 6.5x20 cm, ścienne, fuga 3 mm w kolorze płytek, Gatunek - I kolor – uzgodnić z użytkownikiem sugerowany kolor - szary	
3.8	Farba lateksowa	Stółówka	01.01	Kolor jasno szary Wygląd powłoki matowa, Zmywalna, Odporność na szorowanie – klasa 3 (wg pn-en 13300), Malowanie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku.	
4.0	SUFITY				
4.1	Farba lateksowa sufitowa	Wszystkie pomieszczenia		Kolor biały; Wykończenie matowe; Odporność na naświetlanie; Antyrefleksyjna.	-
4.2	Sufity podwieszane	Wszystkie pomieszczenia		<u>Płyta GKB</u> Płyta niepalna, niekapiąca, nieodpadająca,	

	e GK / zabudowy	z zabudową GK instalacji	<p>Wymiary 120x200x1,25 cm Typ A Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień A2-s1,d0, Grubość 12.5mm Przeznaczona do stosowania w pomieszczeniach, których wilgotność nie przekracza 70%</p> <p><u>Profile CD i UD</u> Profil stalowy, zimnogięty, ocynkowany Grubość blachy stalowej: 0,6mm Wytrzymałość na rozciąganie (granica plastyczności) wyrażona w N/mm²: 285, Reakcja na ogień: A1.</p> <p>Zabudowę wykończyć jak sufit, farbą lateksową sufitową w kolorze białym</p>	
--	--------------------	-----------------------------	---	--