



—1.05	POM. GOSPODARCZE
9,93m ²	Tarkett Granit

—1.04	POM. TECHNICZNE
14,32m ²	Tarkett Granit

—1.06	WĘZEL CIEPŁY
11,41m ²	beton impregnowany

—1.09	ARCHIWUM
46,46m ²	Tarkett Granit

—1.10	KOMUNIKACJA
12,65m ²	Tarkett Granit

—1.11	POM. POMOCNICZE
21,93m ²	beton impregnowany

—1.03	KOMUNIKACJA
6,27m ²	Tarkett Granit

—1.13	PRZESTRZEŃ POD SCHODAMI
9,20m ²	Tarkett Granit

—1.01	KŁATKA SCHODOWA
7,40m ²	Tarkett Granit

—1.07	WC męski
4,64m ²	gres

—1.02	KOMUNIKACJA
25,49m ²	Tarkett Granit

—1.08	WC niepeł.
3,36m ²	gres

- Wykładzina winylowa homogeniczna gr. 2mm, np. Tarkett IQ Granit kolor brązowy nr 424
- Wykładzina winylowa homogeniczna gr. 2mm, np. Tarkett IQ Granit kolor ciemny bez nr 434
- Wykładzina winylowa homogeniczna gr. 2mm, np. Tarkett IQ Granit kolor jasny bez nr 433
- Wykładzina winylowa homogeniczna gr. 2mm, np. Tarkett IQ Granit kolor czarny nr 425
- Faba do betonu młotowa w kolorze BAL Quarzgrau 7039
- Wykładzina akustyczna gr. 38mm, np. Tarkett Linoleum Silencio XF kolor Platinum nr 1892 684
- Wykładzina akustyczna gr. 38mm, np. Tarkett Linoleum Silencio XF kolor Camel nr 1892 616
- Wykładzina dywanowa pełtkowa w płytkach, np. Tarkett Tescom 3680 Excellence kolor w 115 p
- Płytki gresowe 29,7x29,7cm, np. Opoczno Gres Damasco Cappuccino
- Beton impregnowany zatarty na gładko zaimpregnowany środkiem głęboko penetrującym, np. Peneco Extra
- Wykładzina wewnętrzna 100x247cm we wnęce głębokości 20mm, np. Ekondra firmy CS Polska. Na przemian wkładki winylowe w kolorze „szarym” i dwukolorowe w kolorze „kawowym”.
- Matę wejściową 100x247cm we wnęce głębokości 20mm, np. Ekondra firmy CS Polska. Wkładki winylowe, na przemian czarne i szare.
- Płytki granitowe plamieniowane ciemnoszare 40x20x2cm

KOLORYSTYKA POMIESZCZEŃ:
Sufity w kolorze białym.

- Ściany
- Pomieszczenia nr: —1.01, —1.02, —1.03, —1.13 w kolorze NCS S 2005—140R.
 - Pomieszczenia nr: —1.09, —1.10 w kolorze NCS S 1005—Y20R.
 - Pomieszczenia nr: —1.04, —1.05, —1.06, —1.11, w kolorze NCS S 1502—Y.
 - Todety wg rozminięć ścian.

— obojnicza w pomieszczeniach komunikacyjnych — taśma z tworzywa sztucznego szerokości 15cm, górną krawędź na wys. 100cm, np. typ TP firmy C/S Acrovit, kolor kość słoniowa nr 801

— na stopniach stosować naroznik schodowy z tworzywa ryflowany, np. typ TK/40/25/2R firmy Dolken w kolorze bezowym nr 130

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić wg obmiarów na budowie.
- W przypadku wyboru wyrobów innego producenta kolorystykę należy uzgodnić z projektantem.
- Wykładziny pcv wyklinać bezspoinowo na ściane na wys. 10cm.
- Łączenie różnych typów posadzek wykonywać pod skrzydłem dzielowym z zastosowaniem listew systemowych aluminiowych z niewidocznym sposobem montażu, np. Aspro
- Przed przystąpieniem do łączenia danych typów posadzek, ścianie próbki o wymiarach 1x1m każdego z podanych kolorów i uzyskać akceptację projektanta.

DOMINIK BARSZCZEWSKI ARCHITEKT			
70-376 Szczecin, ul. 5-go Lipca 30/21, tel. (091)4847615, 501553573			
projektant:	mgr inż. arch. DOMINIK BARSZCZEWSKI upr. proj. nr 19/ZPOIA/OKK/2007	podpis:	
sprawdzający:	mgr inż. arch. AGNIESZKA CHROMIŃSKA upr. proj. nr 2/ZPOIA/2006	podpis:	
inwestycja:	PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY POLICEALNEJ PRACOWNIKÓW SLUŻB SPOŁECZNYCH SZCZECIN, ul. WYŻWOLENIA 105 dz. nr 7		
adres:			
inwestor:	WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie UL. KORSARZY 34, 50-540 SZCZECIN		
faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
rysunek:	POSADZKI RZUT PIWNICY		
data:	09/2009 r.	skala:	1:75
		nr rys.:	P/1