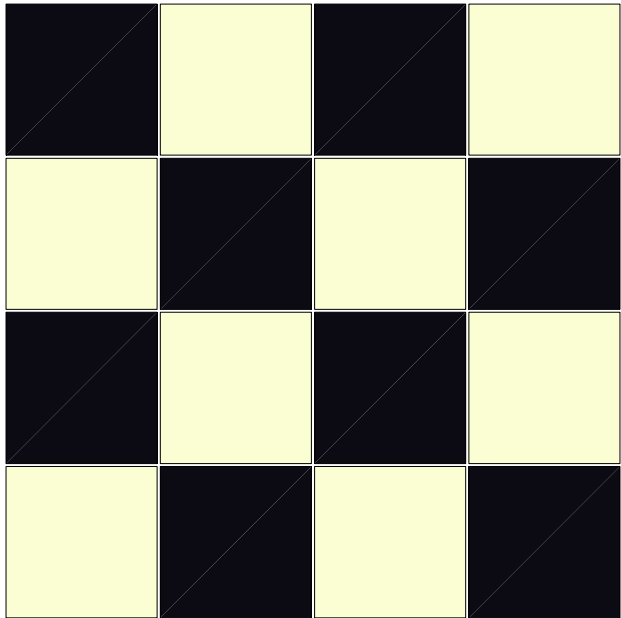




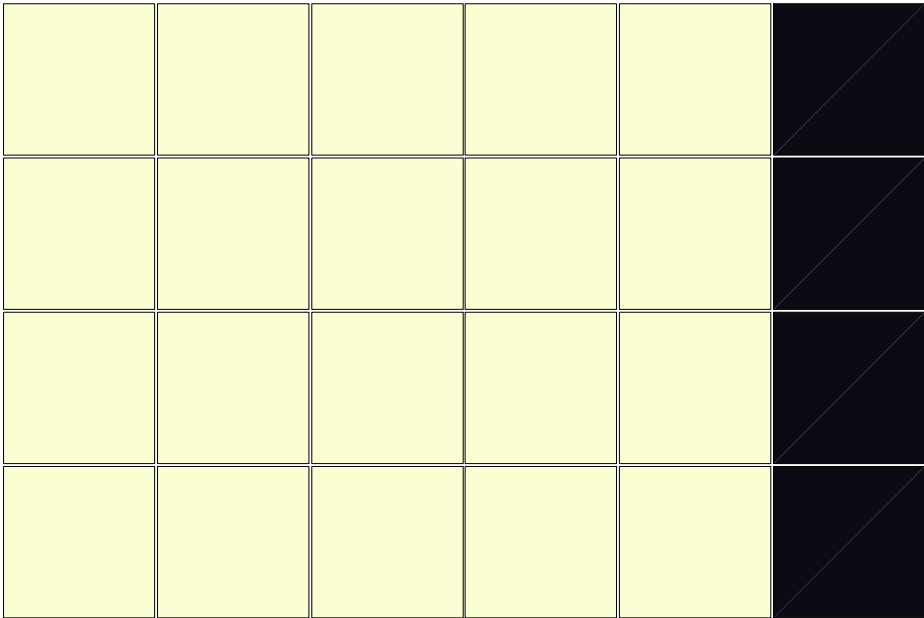
próbka kolorystyczna wykładziny PCV /kolor zbliżony do koloru istniejącej wykładziny PCV /cokół przysięcenny z listwy drewnianej -wyrób handlowy - mocowany do ściany na śruby zgrubne - rozwiązanie systemowe/ /w progach drzwi wykończenie listwami stalowymi -(produkt handlowy)

WZÓR KOLORYSTYCZNY WYKŁADZINY

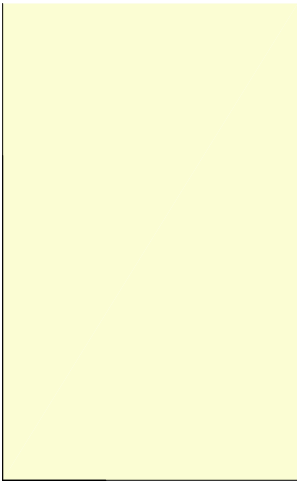


zestawienie kolorystyczne i wzór posadzki pomieszczenia sanitarnego 1.4 /płytki ceramiczne 25x25cm, (lub zbliżone) z połyskiem, grubość min. 8 mm, fuga 2mm/

WZÓR POSADZEK POMIESZCZEŃ SANITARNYCH



zestawienie kolorystyczne i wzór ściany pomieszczenia sanitarnego 1.4 /płytki ceramiczne 25x25cm (lub zbliżone) na wysokość ok.225cm, z połyskiem, grubość min 8mm, fuga 2mm/cokół z płytek koloru ciemnego wysokości ok. 25cm /pozostała część ściany w kolorze białym/



kolor ścian biały - emulsja akrylowa - jak w pozostałych pomieszczeniach istniejących

ŚCIANY POMIESZCZEŃ PROJEKTOWANYCH

WZÓR ŚCIAN POMIESZCZEŃ SANITARNYCH

Zestawienie:

1.1 ANTERSOLA POSADZKA: wykładzina PCV pow. 21.33m² ŚCIANY: kolor biały /jak w pom. istniejących/ balustrada w kolorze beżowym /jak istniejąca schody stalowe w hali maszyn/

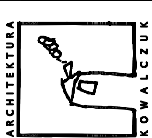
1.2 HALL POSADZKA: wykładzina PCV pow. 36.00m² /wykoczona stalowa listwa w progach drzwi i drewnianą listwą przysięcenną wys. ok. 10cm / ŚCIANY: ściany pomalowane emulsją akrylową białą / jak ściany istniejące/

1.3 LABORATORIUM POSADZKA: wykładzina PCV pow. 69.62 cm² wg wzoru /wykończenie jak wyżej/ ŚCIANY: malowanie emulsją akrylową - białe

1.4 POMIESZCZENIE SANITARNE POSADZKA: pow. posadzki 15.71m² posadzka z płytek ceramicznych 25x25 cm (lub zbliżone) koloru czarnego (ew. grafit lub ciemny szary) i białego układane wg wzoru, cokół z płytek ceramicznych na wysokość ok. 25 cm wg wzoru. ŚCIANY: płytki ceramiczne koloru białego 25x25 cm (lub zbliżone) na wysokość ok.225cm /powyżej tej wysokości ściany i sufit pomalowane emulsją akrylową koloru białego/

1.5 LABORATORIUM POSADZKA: wykładzina PCV pow. 45.50cm² wg wzoru ŚCIANY: malowane na kolor biały

Suma powierzchni wykładziny do pomieszczeń projektowanych: **172.45m²**



BIURO PROJEKTÓW ARCHITEKT JACEK KOWALCZUK
81-757 Sopot, ul. Jagiello 8
tel. (0-58) 555 0 999, tel.komórkowy 501 79 72 45
e-mail: j.kowalczuk@poczta.fm

Roboty adaptacyjne i remont trzech hal pfn. – zach. części budynku Laboratorium Maszynowego PG		STADIUM
Politechnika Gdańska, ul. Narutowicza		PB WYKONAWCZY
ADRES INWESTYCJI 11/12, 80–952 Gdańsk		BRANŻA
TEMAT PRYSZURU		ARCHITEKTURA
		PRYSZUR

ZESTAWIENIE KOLORYSTYKI WNETRZ

SKALA:	AUTÓR inz. Jacek Kowalczyk nr upr. 2790/Gd/87
DATA:	OPRACOWANIE Weronika Racka

A12