


-  **PLYTKI GRESOWE 20X20**  
NA PEŁNA WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA  
KOLOR JASNOZIELNY  
np. Color Two RAL 0607005
-  **PLYTKI GRESOWE 20X20**  
DO WYSOKOŚCI 2,0m  
KOLOR JASNOZIELNY  
np. Color Two RAL 0607005
-  **PLYTKI GRESOWE 20X20**  
NA PEŁNA WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA  
KOLOR BIAŁY / ŻŁAMANA BIEL  
np. Color Two RAL 0709010
-  **PLYTKI GRESOWE 20X20**  
NA PEŁNA WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA  
KOLOR BIAŁY / ŻŁAMANA BIEL  
np. Color Two RAL 0008500
-  **PLYTKI GRESOWE 20X20**  
DO WYSOKOŚCI 2,0m  
KOLOR BIAŁY / ŻŁAMANA BIEL  
np. Color Two RAL 0008500
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 1,60m  
KOLOR BIAŁY + SREBRNE ELEMENTY  
np. Ice
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 1,15m  
(PRZY DRZWIACH PASY NA WYSOKOŚĆ  
OSZCZĘTNI, WG KŁADU K1 I K2)  
KOLOR JASNOZIELNY  
np. Ice
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 1,60m  
KOLOR ŻŁAMANA BIEL + BEŻOWE ELEMENTY  
np. Bamboo Loftus
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 1,15m  
KOLOR ŻŁAMANA BIEL + BEŻOWE ELEMENTY  
np. Bamboo Loftus
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 1,60m  
KOLOR SZARY BETONOWY  
np. Manhattan Mist
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 1,15m  
(PRZY DRZWIACH PASY NA WYSOKOŚĆ  
OSZCZĘTNI, WG KŁADU K1 I K2)  
KOLOR SZARY BETONOWY  
np. Manhattan Mist
-  **FARTUCH Z PLYTEK GRESOWYCH**  
NA WYSOKOŚĆ 1,6m  
LUB DO WYSOKOŚCI SZAFEK GÓRNYCH
-  **OKŁADZINA ŚCIENNA LISTOWA AKUSTYCZNA**  
W KLOZIE CIEMNOSZARYM
-  **WSTAWKA KOLORYSTYCZNA**  
Z TEJ SAMEJ SERII PRODUKTOWEJ  
KOLOR JASNOBIEŚNY
-  **WSTAWKA KOLORYSTYCZNA**  
Z TEJ SAMEJ SERII PRODUKTOWEJ  
KOLOR KARMANOWY
-  **PLYTY IMITUJĄCE BETON**
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
DO WYSOKOŚCI 2m  
KOLOR SZARY ZE SREBRNYMI ELEMENTAMI  
np. Blossom Haze Pearl
-  **WYKŁADZINA PCV ŚCIENNA**  
NA PEŁNA WYSOKOŚĆ  
KOLOR BEŻOWY / SZARY  
np. Tweed Ochre / Tisse Grey Beige

ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW  
LISTWAMI KATOWYMI  
ZE STAŁI NIERDZEWNEJ.  
W ZĘSICI PROSEKTOJNEJ NALĘŻY  
ZABEZPIECZYĆ WSZYSTKIE  
NAROŻNIKI.  
W PRZYPADKU BRAKU MOŻLIWOŚCI  
WYKONANIA OŚCIEŻNIC  
OBEJMUJĄCYCH  
W DRZWIACH NALĘŻY ZABEZPIECZYĆ  
TAKŻE NAROŻA ŚCIAN PRZY  
DRZWIACH.

		<h1>PROJ-PRZEM-PROJEKT</h1>		SPÓŁKA Z O.O. BYDGOSZCZ			
		Inwestor <b>POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE</b> 70-204 SZCZECIN, ul. RYBACKA 1		Nr. zlecenia <b>41 068</b>			
Obiekt BUDOWA BUDYNKU KATERY MEDYCZNY SĄDOWEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI - KONTENEREM CHŁODNI, STACJĄ MURÓW OPOROWYCH I AGREGATEM PRĄDOWYMI, BUDOWA MURÓW OPOROWYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU			Adres ul. Powstańców Wielkopolskich 72 70-111 Szczecin		Faza <b>PT</b>		
Treść rys.      Aranżacja wnętrza - ŚCIANY PARTER			Działka budowlana nr 36, obręb 326201_1.1057 Jednostka ewidencyjna 326201_1 m. Szczecin		Nr. rys. <b>PB_PT_17_AR</b>		
Prac.      T-2		Branża      Arch		Skala      1:100		Data      09.2024	
Kier. pracowni mgr Marek Zawadowski				Opracował mgr inż.arch. Sławomir Polak 3/KPOKK/2016 KP-0314			
Autor proj. główny projektant: mgr inż.arch. Sławomir Polak 3/KPOKK/2016 KP-0314				Sprawdził mgr inż.arch. Joanna Tadych 96/KPOKK/2014 KP-0288			