

	WYKŁADZINA PCV KOLOR JASNOSZARY np. Tapiflex UNI Medium Grey (kady stopień z krawędzią antypoślizgową ciemnoszarą)
	WYKŁADZINA PCV KOLOR JASNOSZARY np. Excellence UNI Medium Grey
	WYKŁADZINA PCV KOLOR BEŻOWY np. Ground Beige
	WYKŁADZINA PCV KOLOR BIAŁOSZARY Z NAKROPILIENIAMI np. Piazza 2 Green
	WYKŁADZINA PCV KOLOR BIAŁOSZARY np. ICE Fresh Almond
	WYKŁADZINA PCV KOLOR DREWNOPODOBNY np. Creek Oak Beige 041
	WYKŁADZINA PCV KOLOR BIAŁOSZARY Z NAKROPILIENIAMI np. Piazza 2 Yellow
	WYKŁADZINA PCV KOLOR BIAŁOSZARY Z NAKROPILIENIAMI np. Piazza 2 Dark Blue
	WYKŁADZINA PCV KOLOR JASNONIEBIESKI np. Ice Fresh Sky
	PLYTKI GRESOWE 30x30 KOLOR JASNOSZARY / ŻŁAM BIAŁ np. Taurus Color Ivory
	PLYTKI GRESOWE 30x30 KOLOR SZARY np. Taurus Granit Antracit
	PLYTKI GRESOWE 60x60 KOLOR SZARY NAKRAPIAŃY np. Taurus Granit Sierra
	PLYTKI GRESOWE 30x30 KOLOR BEŻOWY np. Taurus Granit Sierra
	PODŁOGAS Z ŻYWICY EPOKSYDOWEJ W KOLORZE SZARYM
	WYKŁADZINA PCV/ PRALOPRZEWODZĄCA KOLOR JASNOSZARY
	WYKŁADZINA PCV/ KOLOR OLIWKOWY np. Indiana 7517 Faroe
	WYKŁADZINA PCV KOLOR PASTELOWY FIOLETOWY np. Poesy 2748 Refrain



UWAGI

- 1.WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJASNIĆ Z PROJEKTEM/NTM
- 2.WYKONAWCA JEŚĆ ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NA BUDOWIE.
- 3.PROJEKT ROZPATRYWANY JĄCZNIE Z CZĘŚCIAMI PROJEKTU DŁT, KONSTRUKCJI I INSTALACJI O PODSTAWIENIACH WYKONAWCZYCH, A ZAISTNIAŁE WĄTPLIWOSCI WYJASNIĆ Z PROJEKTEM/NTM
- 4.PODCZAS WYKONYWANIA PRAC W RĄZIE WYKRYCIA W TERENIE URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH, NIEWYKONYWANYCH NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTYWOWYCH, NALEŻY JE ZUKWIDOWAĆ LUB PODŁĄCZYĆ INSTALACJI NOWOPROJEKTOWANE, W KONSULTACJI Z PROJEKTEM/NTM INSTALACJI.
- 5.WSZĘKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ.
- 6.PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTA MATERIAŁÓW STOSOWANYCH
- 7.WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSĄ POSIADAĆ ODPWIEDNIE ATES/ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORĄZ ZEŻALACJANE NA ZASTOSOWANIE W ODPWIEDNICH SYSTEAMACH.
- 8.OSIE SCIAN PODANO INFORMACJĘ
- 9.POWIERZCHNIE POMIĘSZCZENI OBŁIŻONO ZGODNIE Z NORMĄ PN-ISO 9836:1997, WŁĄCZYSZCIE POWIERZCHNIA PODANE W ŚWIELTLE WYKONCZONYCH ŚCIAN, DO POWIERZCHNI NIE WŁĄCZYSZCIE ŚCIANEK DZIAŁOWYCH SZACHTÓW INSTALACYJNYCH, WYPRAWY TYŃKARSKICH, PRZĘSŁÓW DZIWOIWCZYCH I WŃEK OKIENNYCH.
10. OTWORY NA STOLARKĘ DRZWIOWĄ I OKIENNĄ PRZYGOTOWAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA STOLARKI.
11. PRZYKRYCIE W SANITARIIACH WYPOSAŻYĆ W ZAMYKANKĘ KABINY
12. W METRYKACH POMIĘSZCZENI PODAĆ WYŚOKOŚĆ MIERZONĄ DO SUFITÓW PODWIESZONYCH

 <h1 style="text-align: center;">PROJ-PRZEM-PROJEKT</h1>				SPÓŁKA Z O.O. BYDGOSZCZ	
Inwestor    POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE 70-204 SZCZECIN, ul. RYBACKA 1				Nr. zlecenia <h2 style="text-align: center;">41 068</h2>	
Objekt BUDOWA BUDYNKU KATEDRY MEDYCZNY SĄDOWEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZĄSZĄCYMI - KONTENEREM CHŁODNI, STACJĄ TRANSFORMATOROWĄ I AGREGATEM PRĄDOTWÓRCZYM, BUDOWA MUROWÓW OPIRÓWYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU				Adres ul. Powstańców Wielkopolskich 72 70-111 Szczecin	
Treść rys.    Aranżacja wnętrza - PODŁOGI PIĘTRO 1				Działka budowlana nr 36, obręb 326201_1.1057 Jednostka ewidencyjna 326201_1.m. Szczecin	
Prac.    T-2		Branża    Arch		Skala    1:100	
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	
mgr inż. arch. Essuman-Mensah ERNEST GP- KZ-7342/553/94 nr KP-0136					