




WYKOŃCZENIE ŚCIAN:

- w pom. higieniczno-sanitarnych** [U.1.06 - U.1.12 oraz U.1.16-U.1.19]: płytki identyczne z zastosowanymi na podłodze - w wymiarze 60 x 60 cm, gatunek I, w kolorze ciemno-szarym; Fuga 3 mm, w kolorze zbliżonym do koloru płytki, nie dająca plam i wykwitów, wodo- i mrozoodporna, o wysokiej odporność na ścieranie i zmniejszonej absorpcji wody
- w pozostałych pomieszczeniach:** częściowe skucie tynków w miejscach odparzonych tynków i ich późniejsze uzupełnienie, na całości zeszkrobanie i zmycie farby, uzupełnienie ubytków, zagruntowanie, wykonanie na całości nowej warstwy tynku gipsowego wzmocnionego siatką z włókna szklanego
- w pom. U.1.04, U.1.05 i U.1.05a oraz w pom. U.1.01, U.1.03 i U.1.15 w miejscu montażu aneksu kuchennego należy wykonać płytki do wys. 2m



-  SUFITY PODWIESZANE kasetonowy - specyfikacja: kolor biały, wymiary min. 600 mm × 600 mm × 15 mm; klasa reakcji na ogień min. A2; pochłanianie dźwięku $\alpha_w \geq 0,90$; odbicie światła $\geq 82\%$; odporność na wilgoć i stabilność wymiarowa; ruszt aluminiowy biały; montaż sufitu wg zaleceń producenta wybranego systemu;
-  WYKŁADZINA OBIEKTOWA specyfikacja: właściwości elektrostatyczne wg normy EN 1815: Antistatic (≤ 2 kV); ognioodporność wg normy EN 13501-1: min: Bfl-s1; antypoślizgowość wg normy : min. R 9; oddziaływanie kółek krzese: Brak uszkodzeń/wynik poprawny; ogrzewanie podłogowe: Tak (maximum 27°C); wykończenie (zabezpieczenie) powierzchni: np. evercare, pur, itp.; gramatura min.: 2800 g/m2; grubość warstwy użytkowej min. 2 mm; klasyfikacja obiektowa wg normy ISO 10874: 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu; wgniecenie resztkowe wg normy ISO 24343-1.
-  PŁYTKI CERAMICZNE, GRESOWE, w wymiarze 60 x 60 cm, gatunek I, klasa ścieralności $\geq IV$, antypoślizgowość min. R9, w kolorze ciemno-szarym; Fuga 3 mm, w kolorze zbliżonym do koloru płytki, nie dająca plam i wykwitów, wodo- i mrozoodporna, o wysokiej odporność na ścieranie i zmniejszonej absorpcji wody. Ułożenie płytek powinno być zbieżne z rozrysem kasetonów na suficie podwieszanym w pom.

zestawienie powierzchni (wg PN-ISO 9836:2022-07) - parter		
nr	przeznaczenie	pow. [m²]
powierzchnia użytkowa		256,72
U.1.01	POMIESZCZENIE BIUROWE (maks. 2 os. jednocześnie)	13,76
U.1.02	POMIESZCZENIE BIUROWE (maks. 4 os. jednocześnie)	19,11
U.1.03	POM. SOCJALNE / KONSUMPCJI (maks. 14 os. jednocześnie)	30,35
U.1.04	PRALNIA	11,31
U.1.05	MAGAZYN SPOŻYWCZY	10,69
U.1.05a	MAGAZYN	5,48
U.1.06	ŁAZIENKA - PRZEDSIONEK	1,97
U.1.07	USTĘP MĘSKI	3,64
U.1.08	ŁAZIENKA - PRYSZNIC	1,65
U.1.09	USTĘP DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,42
U.1.10	ŁAZIENKA - PRZEDSIONEK	4,75
U.1.11	USTĘP DAMSKI	1,92
U.1.12	ŁAZIENKA - PRYSZNIC	2,01
U.1.13	POM. MAGAZYNOWE	13,04
U.1.13a	POM. MAGAZYNOWE	12,12
U.1.14	SZATNIA	13,04
U.1.15	POM. SOCJALNE (maks. 10 os. jednocześnie)	33,29
U.1.16	USTĘP DAMSKI - PRZEDSIONEK	2,55
U.1.17	USTĘP DAMSKI	1,38
U.1.18	USTĘP MĘSKI - PRZEDSIONEK	1,82
U.1.19	USTĘP MĘSKI	3,58
U.1.20	POM. BIUROWE (maks. 4 os. jednocześnie)	15,35
U.1.21	SALA ZAJĘĆ (maks. 9 os. jednocześnie)	44,44
U.1.22	POMIESZCZENIE POMOCNICZE	5,07
powierzchnia ruchu		71,90
R.1.01	KŁATKA SCHODOWA	16,20
R.1.02	KORYTARZ	17,30
R.1.03	KORYTARZ	16,85

nazwa obiektu budowlanego

Nadbudowa parterowej części i przebudowa Powiatowego Młodzieżowego Domu Kultury w Nowy Targu na potrzeby funkcjonalne ośrodka

PROJEKT ZMIAN

tytuł rysunku

SCHEMAT WYKOŃCZENIA POMIESZCZEŃ
RZUT PARTERU

skala rysunku

nr rysunku

1:100

PT_01

imię i nazwisko projektanta

dr hab. inż. arch. Michał Krupa

nr posiadanych uprawnień bud.

podpis projektanta

MPOIA/009/2007

data sporządzenia rysunku

2024-02

imię i nazwisko projektanta sprawdzającego

dr inż. arch. Łukasz Wesołowski

nr posiadanych uprawnień bud.

podpis projektanta

MPOIA/084/2009

data sprawdzenia rysunku

2024-02