



- PROJEKTOWANE TYNKI**
- T1** PROJEKTOWANA NAPRAWA TYNKÓW WEWNĘTRZNYCH
- zmycie oraz oczyszczenie podłoża
 - zagruntowanie jednokrotne miejsc usunięcia tynku
 - wykonanie tynków cem.-wap. kat. III gr. wg stanu istniejącego w miejscach usunięcia wypraw
 - zatarcie na gładko
- T2** PROJEKTOWANE NOWE TYNKI WEWNĘTRZNE
- zmycie oraz oczyszczenie podłoża
 - zagruntowanie ścian
 - wykonanie tynków cem.-wap. kat. III gr.
 - zatarcie na gładko
- PROJEKTOWANE WYKOŃCZENIE ŚCIAN – MALOWANIE**
- SM1** PROJEKTOWANE ROBOTY MALARSKIE – ŚCIANY POM. HIGIENICZNO- SANITARNE I POM. GASTRO.
- dwukrotne gruntowanie powierzchni pionowych
 - dwukrotne malowanie powierzchni pionowych powyżej płytek ceramicznych/okładzin PCV farbą lateksową (odporną na wilgoć)
- SM2** PROJEKTOWANE ROBOTY MALARSKIE – ŚCIANY POM. BIUROWE, SOCJALNE, KOMUNIKACJA
- dwukrotne gruntowanie powierzchni pionowych
 - dwukrotne malowanie powierzchni pionowych farbą akrylową
- PROJEKTOWANE WYKOŃCZENIE ŚCIAN – PŁYTKI**
- SP1** PROJEKTOWANE UŁOŻENIE PŁYTEK CERAMICZNYCH ŚCIANY- POM. HIGIENICZNO- SANITARNE
- dwukrotne gruntowanie powierzchni pionowych
 - izolacja z folii w płynie
 - płytki ceramiczne do wysokości 2,5 m
- SP2** PROJEKTOWANE UŁOŻENIE PŁYTEK CERAMICZNYCH ŚCIANY- POM. SOCJALNE nr 1.17
- dwukrotne gruntowanie powierzchni pionowych
 - izolacja z folii w płynie
 - płytki ceramiczne do wysokości 1,4 m na długości 3 m
- PROJEKTOWANE WYKOŃCZENIE ŚCIAN – WYKŁADZINA PCV**
- SW3** PROJEKTOWANE UŁOŻENIE WYKŁADZINY PCV (WYWIŃCIE) NA ŚCIANY- POM. GASTRONOMICZNE I TOWARZYSZĄCE
- wykładzina homogeniczna antylekstratyczna odporna na czynniki chemiczne do wys. 1,8 m
 - klej do wykładzin
- PROJEKTOWANA WYMIANA POSADZKI- WYKŁADZINA PCV**
- PW1** PROJEKTOWANA POSADZKA- WYKŁADZINA PVC POM. GASTRONOMICZNE I TOWARZYSZĄCE
- wykładzina homogeniczna antylekstratyczna odporna na czynniki chemiczne
 - klej do wykładzin
 - wykładzina wywinięta na ścianę z warstwą SW3 do wys.1,8 m
- PW2** PROJEKTOWANA WYMIANA POSADZKI- WYKŁADZINA PVC POM. TECHNICZNE, POM. SOCJALNE
- wykładzina homogeniczna antylekstratyczna,
 - klej do wykładzin
 - wykładzina wywinięta na ścianę do wys 10 cm (cokół)
- PROJEKTOWANA WYMIANA POSADZKI – GRES**
- PG1** PROJEKTOWANA POSADZKA – GRES POM. HIGIENICZNO- SANITARNE
- płytki gresowe, antypoślizgowe R10, kl. ścieralności PEI4, gr. 1cm, wym. 45x45 lub 60x60 cm
 - zaprawa klejowa do płytek
 - folia w płynie
- PG2** PROJEKTOWANA POSADZKA- GRES STOPNIE, PODSTOPNICE I SPOCZNIKI KLATKI SCHODOWE
- płytki gresowe, antypoślizgowe R10, kl. ścieralności PEI4, gr. 1cm, stopnie ryflowane, wym. 30x30 cm
 - zaprawa klejowa do płytek
 - posadzka samopoziomująca- wyrównanie poziomów
- Legenda:**
- Projektowane ściany gazobetonowe (blocczy cementowo-piaskowe) gr 12 cm tynkowane obustronnie 1,5 cm
 - Projektowane drzwi, numeracja wg zestawienia stolarki projektu technicznego
 - SZ- drzwi wyposażone w samozamykacz
 - Projektowane przybory sanitarne
 - Projektowane drzwi przeciwpożarowe o odporności ogniowej EI...; S200- dymoszczelne; numeracja wg zestawienia stolarki projektu technicznego
 - SZ- wyposażone w samozamykacz
 - Projektowana lokalizacja gaśnicy
 - Projektowana lokalizacja narożnika wys. 180 cm
 - Montaż nowych parapetów podokiennych wewnętrznych
 - Przeciwpożarowy wyłącznik prądu
 - Hydrant HP33

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
BMP PROJEKT mgr inż. arch. Bartłomiej Pawelczuk		ul. Wojciechowska 5a p.21 20-704 Lublin	
STADIUM PROJEKTU / ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO		BRANŻA	
PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY		ARCHITEKTONICZNA	
NAZWA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO		PRZEBUDOWA W RAMACH MODERNIZACJI KUCHNI ZAKŁADOWEJ w Areszcie Śledczym ul. Południowa 5, 20-482 Lublin	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
TYTUŁ RYSUNKU		REWIZJA	
Rzut parteru		A	
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA		PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYSUNKU
242/LBOKK/2018		PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO	1:100
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH			
DATA SPORZĄDZENIA			
maj 2024 r.		NUMER RYSUNKU	A - 02
IMIE I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO			
mgr inż. arch. Piotr Kendzierawski			
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH			
255/LBOKK/2019			
DATA SPRAWDZENIA			
maj 2024 r.			

Rzut parteru