

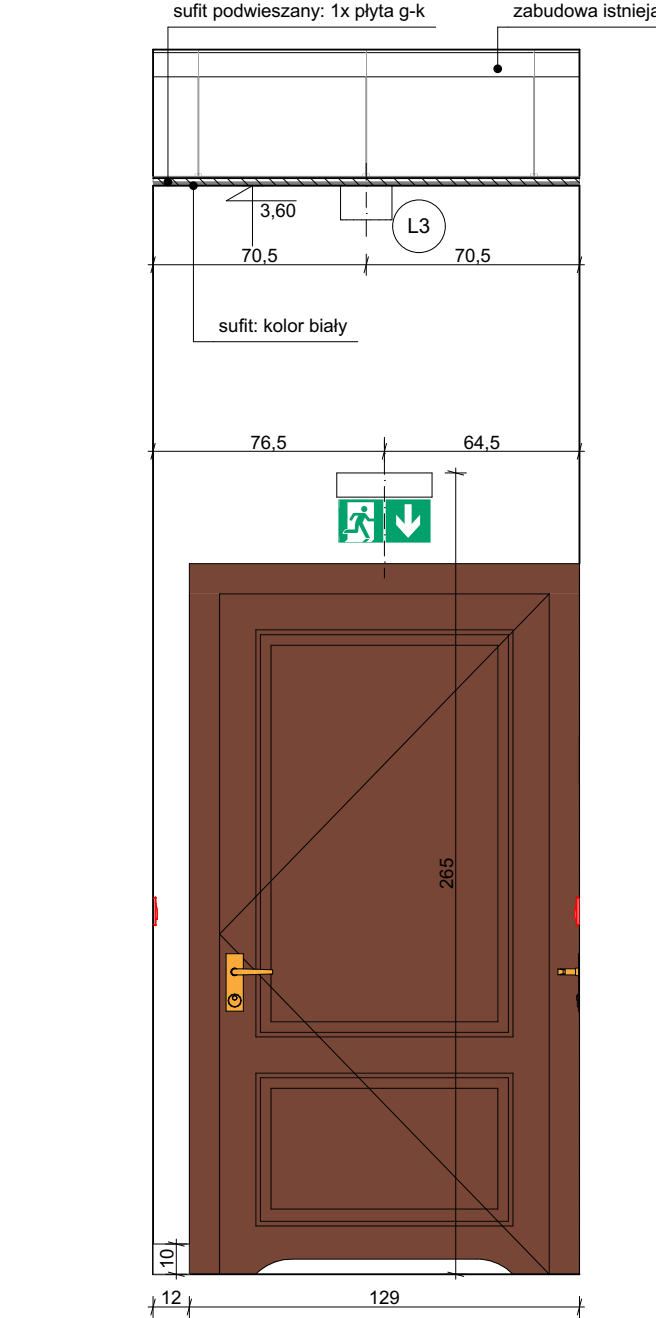
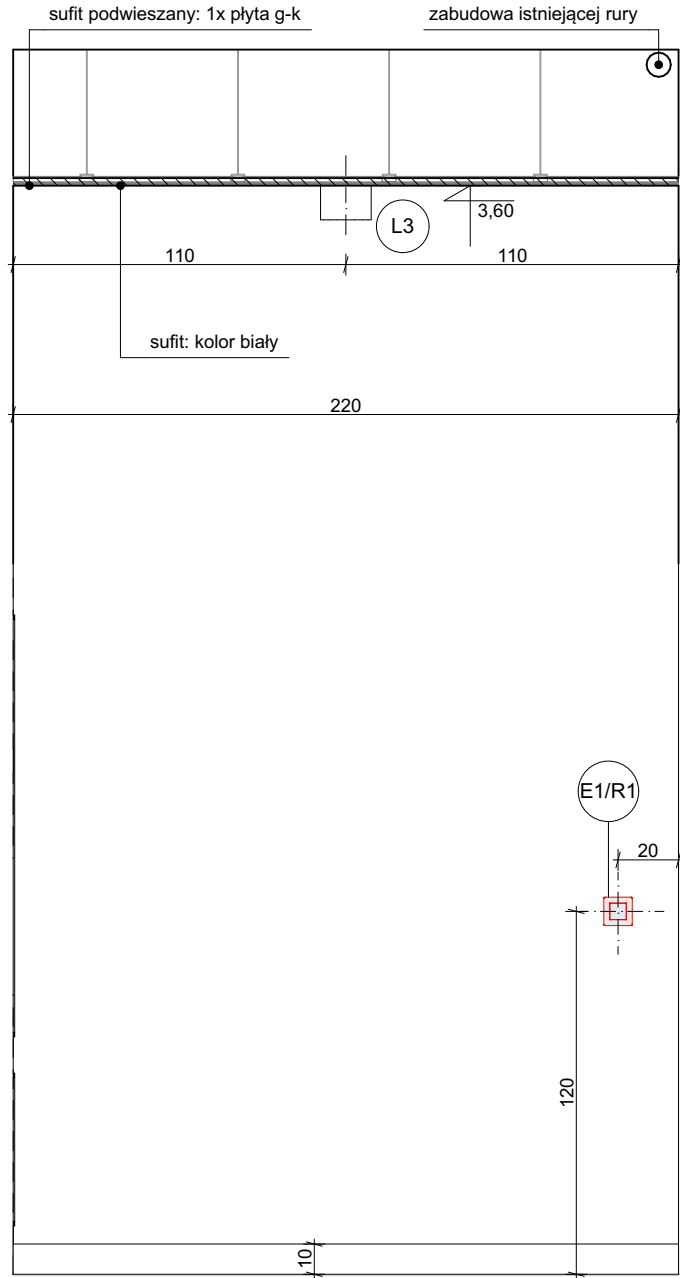
- 1 tabliczka na toalety, wymiar 15 x 15 cm, materiał: złoty laminat grawerski 1,6 mm, graver: czarny, znak: toaleta męska
- 2 tabliczka na toalety, wymiar 15 x 15 cm, materiał: złoty laminat grawerski 1,6 mm, graver: czarny, znak: toaleta damska
- 3 tabliczka "ZAPLECZE SOCJALNE" - szyld z rogami prostokątnymi, wymiar 29 x 8 cm, grub. 1,6 mm materiał: laminat grawerski do zastosowań wewnętrznych, kolor: złoty, lekko szczotkowany, kolor graveru: czarny
- E1 łącznik jednobiegunowy 10AX
+ klawisz pojedynczy do łączników i przycisków, biały
- R1 ramka 1- krotna, biały, podstawa aluminiowa
- R2 ramka 1- krotna, biały, podstawa aluminiowa

- L3 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
miejsce wyprowadzenia wypustu do oprawy oświetleniowej sufitowej
oprawa oświetleniowa sufitowa downlight typu Kanlux TIBERI PRO NT (kat. 35676), kolor biały, wysokość klosza 11,3 cm, średnica 17 cm, IP54

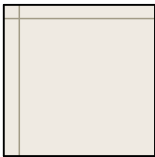
- łącznik jednobiegunowy 10AX

UWAGI DO BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANE DO OSI PUSZKI.
- WYMIARY GNIAZD I ŁĄCZNIKÓW W OSIACH OD ŚCIAN PODANO NA KŁADACH PROJEKTU WNETRZ.
- ZMIANY LOKALIZACJI W STOSUNKU DO STANU ISTNIEJĄCEGO - LOKALIZACJE PROJEKTOWANEGO OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ ZE STANEM ISTNIEJĄCYM I DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW PROJEKTOWANYCH.
- OPRAWY AWARYJNE LED - ZGODNIE Z PROJEKTEM INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH.



Posadzka:



gres szkliviony (GL) barwiony w masie
płytki rektyfikowana podłogowa mrozoodporna
ze strukturą kamienia, matowa, rozmiar 1198 mm x 598 mm,
grubość min. 8 mm
klasa antypoślizgowości \geq R10A
klasa ścieralności \geq PEI 4
kolor beżowy, odcienie naturalne
typu: Tubądzin GRAND CAVE IVORY lub równoważne

przy płytkach zastosować cokół z listew przypodłogowych
h = 10 cm, z materiału o wysokiej gęstości, odpornego na
uszkodzenia mechaniczne typu PolyForce, wymiar 100 x 15 mm

uwaga: cokół stosować jedynie w pomieszczeniach gdzie ściany
nie są wykończone płytkami (wg kładów pomieszczeń)

fuga szer. 2 mm, kolor ciepło szary (typu Manhattan 7 7Sopro DF
10) - epoksydowa, elastyczna, odporna na działanie wilgoci i
ścieranie, pleśń i mikroorganizmy

Sufit:



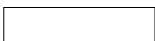
farba emulsyjna matowa
kolor biały RGB 241, 240, 234
np. Flügger Flutex Pro 7, kolor RAL 9016 lub biały lub Dekoral
AKRYLIT W, śnieżnobiała matowa

Ściany:

Farby emulsyjne matowe

farby zmywalne:

- lateksowe akrylowo-kompozytowe
- wysoka odporność mechaniczna powłoki
- wykończone powłoki



farba zmywalna i emulsyjna / wg oznaczeń na rysunku / matowa
kolor biały RGB 241, 240, 234
np. Flügger Flutex Pro 7, kolor RAL 9016 lub biały lub Dekoral
AKRYLIT W, śnieżnobiała matowa

oś elementów wyposażenia



podgląd lamp na planie pomieszczenia



początek układania płytek/paneli

± 0,00 = bez zmian

BIURO



M&R BIURO PROJEKTÓW MIELOCH SP. Z O.O.
UL. MACIEJA RATAJA 106A, 61-695 POZNAŃ

TEMAT

REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU URZĘDU
MIEJSKIEGO W WYRZYSKU - ETAP 1
DZ. NR 233/2, OBRĘB WYRZYSK, GM. WYRZYSK

INWESTOR

GINA WYRZYSK
UL. BYDGOSKA 29, 89-300 WYRZYSK

AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
architekt	arch. Ewa Mieloch-Stojczyk	14/WPOKK/2019	
współpraca	arch. Klaudia Grześkowiak		
sprawdzający	arch. Klaudyna Matelska	WP-OIA/OKK/UpB/61/2010	

RYSunek

PRZEDSIÓNEK NR 0.05

FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	ARCHITEKTURA	I.2024	1:25	PW.07

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83, z późn. zmianami)
Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.