

0. RZUT 1:25

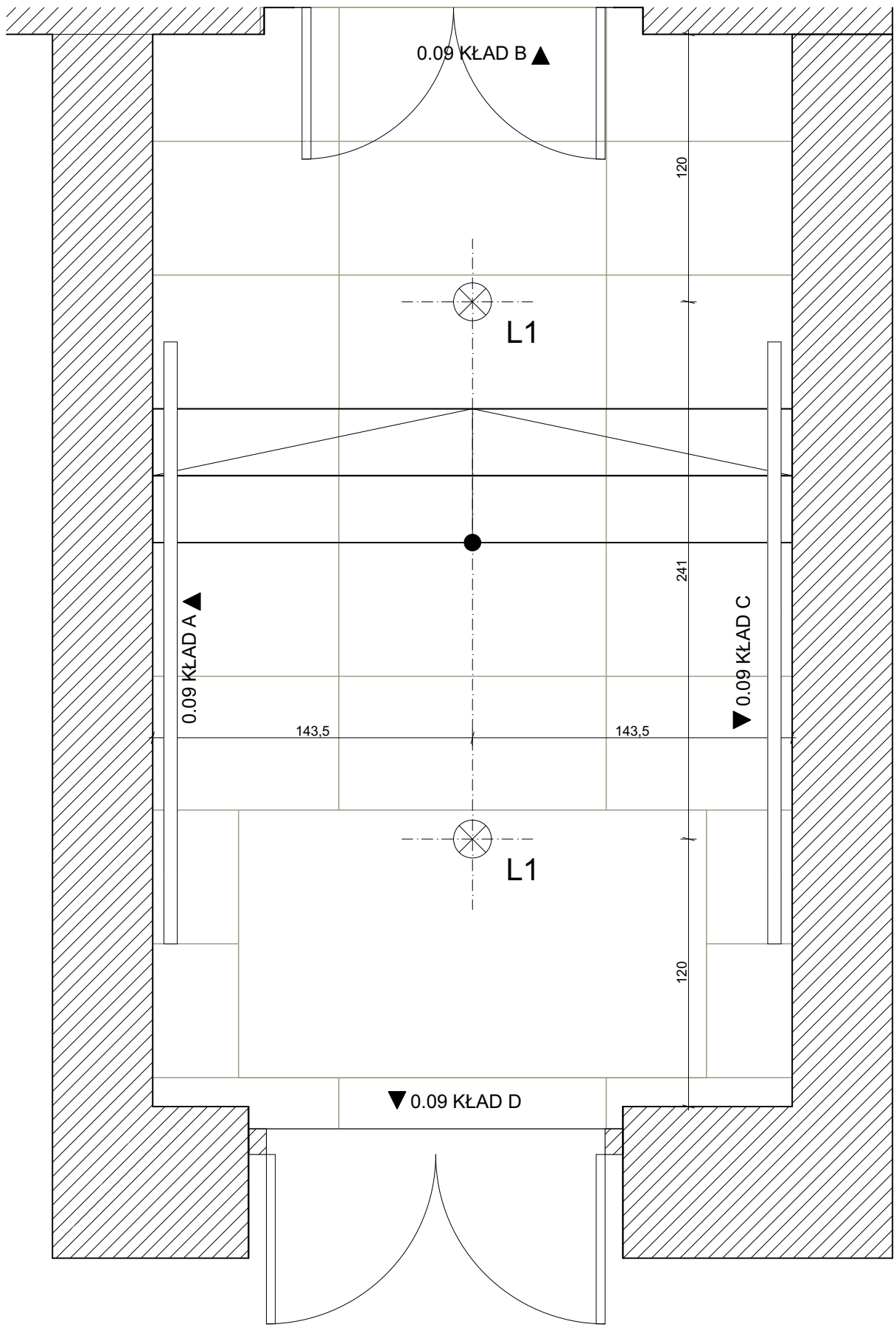
- 1 wycieraczka wewnętrzna obiektowa, systemowa, wys. 22 mm, wymiar: 210 x 120 cm, kolor: szary, montaż we wpuszcie z ramką
- 2 stacja do dezynfekcji rąk
- 3 donica biała okrągła, średnica 32 cm, wysokość 58 cm, kolor biały + wkład do doniczki okrągły, 30 cm, kolor czarny
- 4 istniejące rośliny - gatunek o trawiastym pokroju
- 5 poręcz ścienna ze stali nierdzewnej z zakończeniem kolankowym

L1 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
miejsce wyprowadzenia wypustu do oprawy oświetleniowej sufitowej

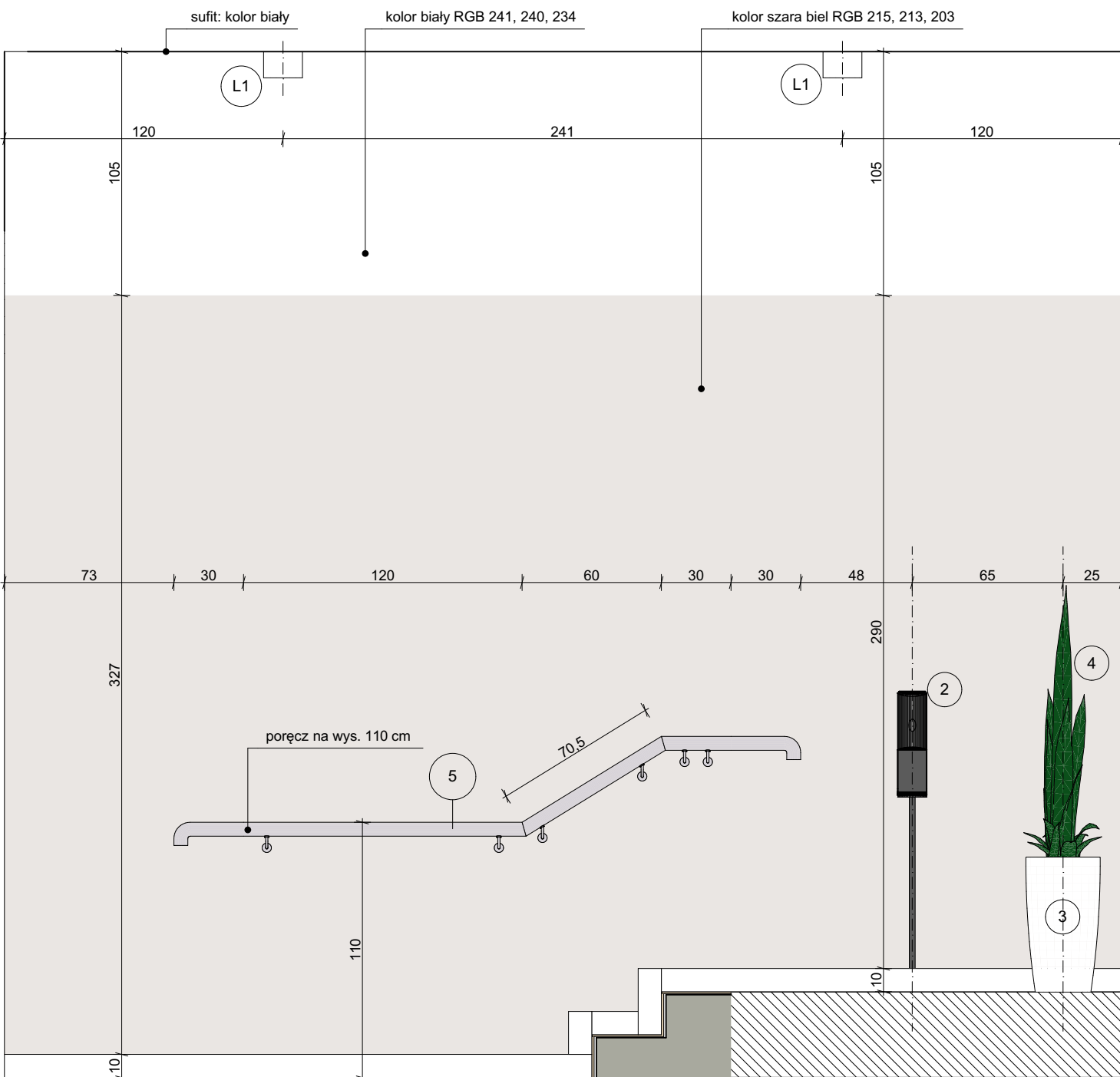
oprawa oświetleniowa sufitowa downlight typu Kanlux TIBERI PRO NT (kat. 35678), kolor biały, wysokość klosza 11,3 cm, średnica 17 cm, IP54

UWAGI DO BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

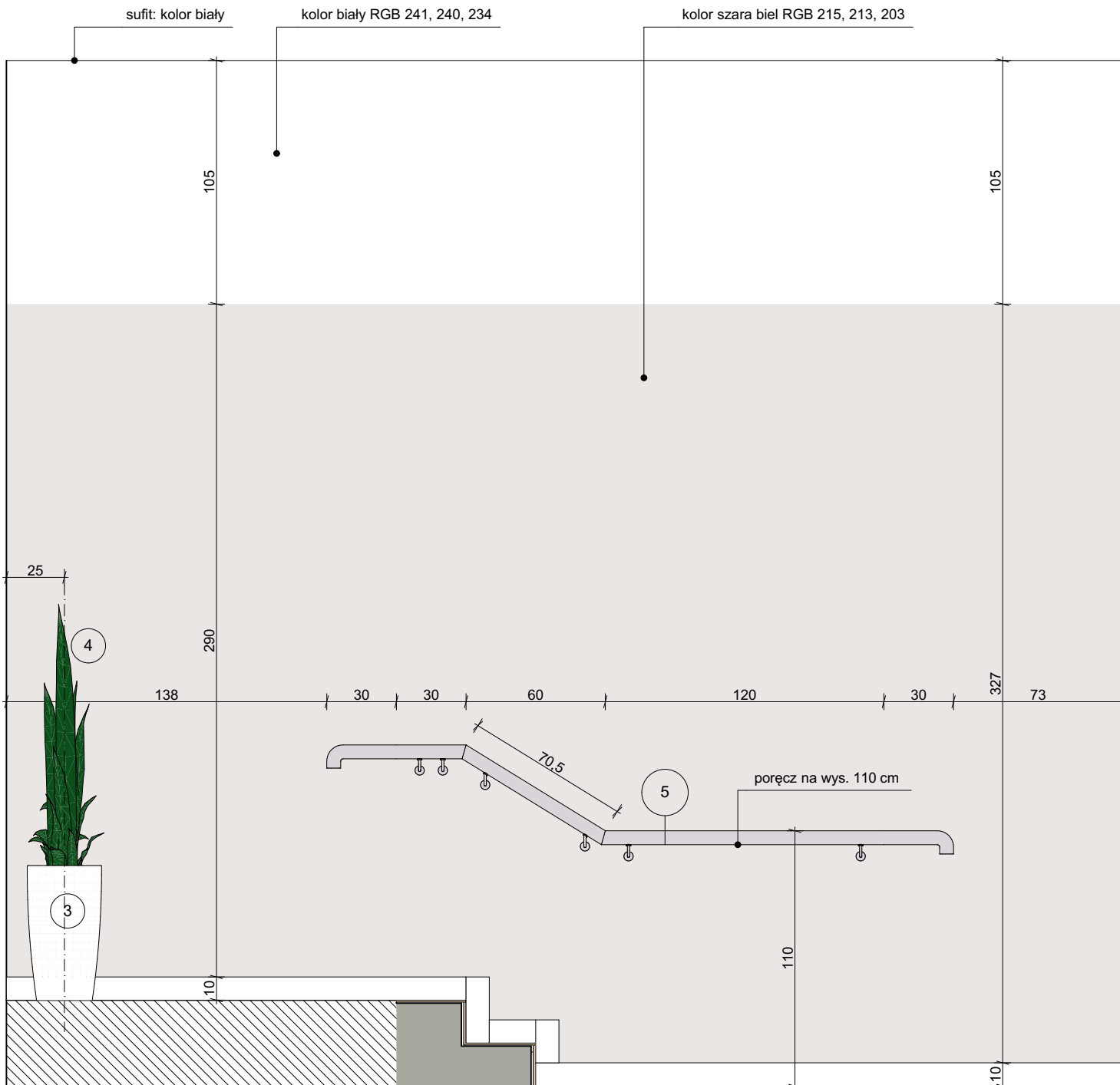
1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE DO OSI PUSZKI.
2. WYMIARY GNIAZD I ŁĄCZNIKÓW W OSIACH OD ŚCIAN PODANO NA KŁADACH PROJEKTU WNETRZ.
3. ZMIANY LOKALIZACJI W STOSUNKU DO STANU ISTNIEJĄCEGO - LOKALIZACJE PROJEKTOWANEGO OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ ZE STANEM ISTNIEJĄCYM I DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW PROJEKTOWANYCH.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



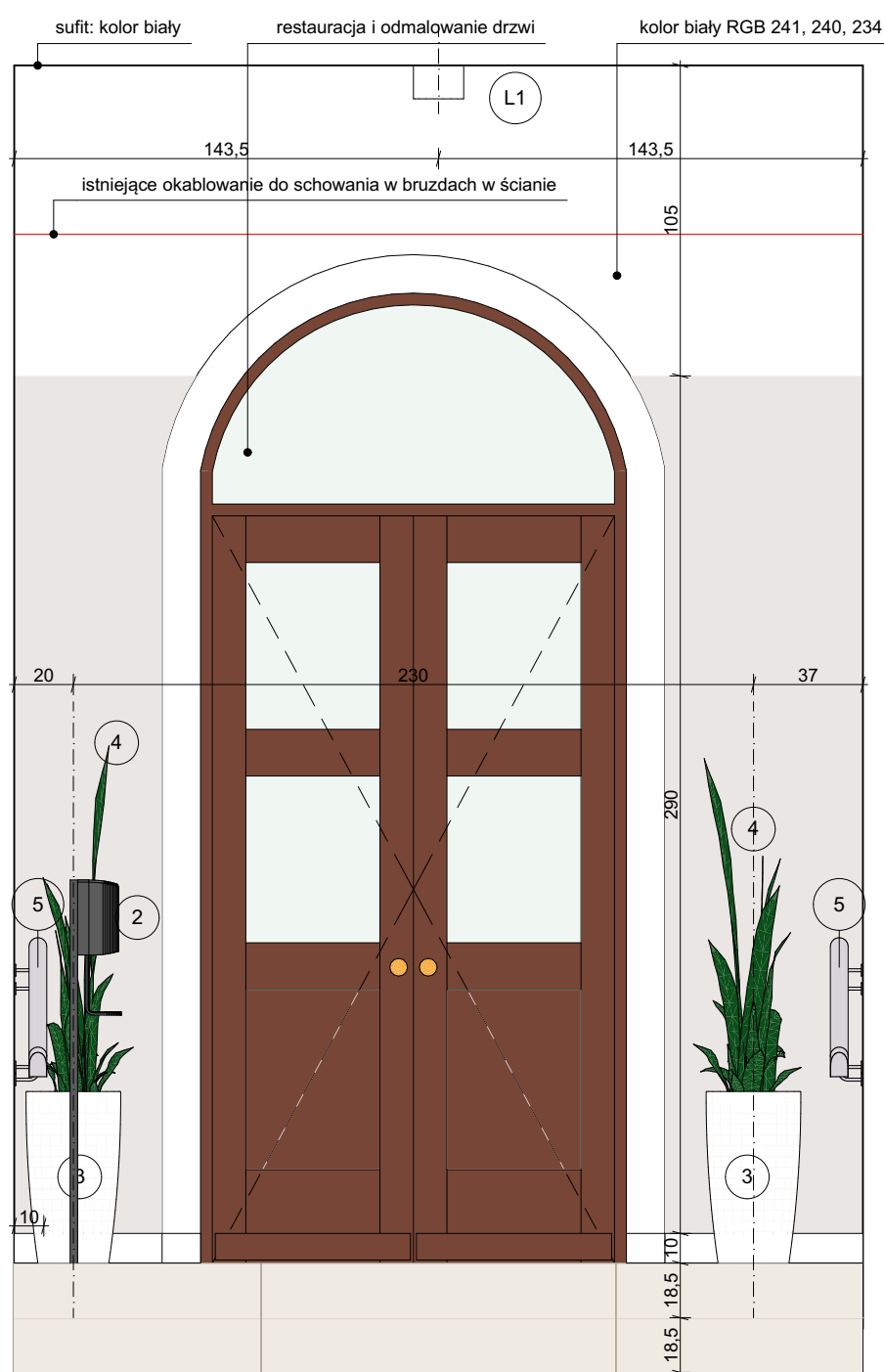
0. RZUT SUFITU 1:25



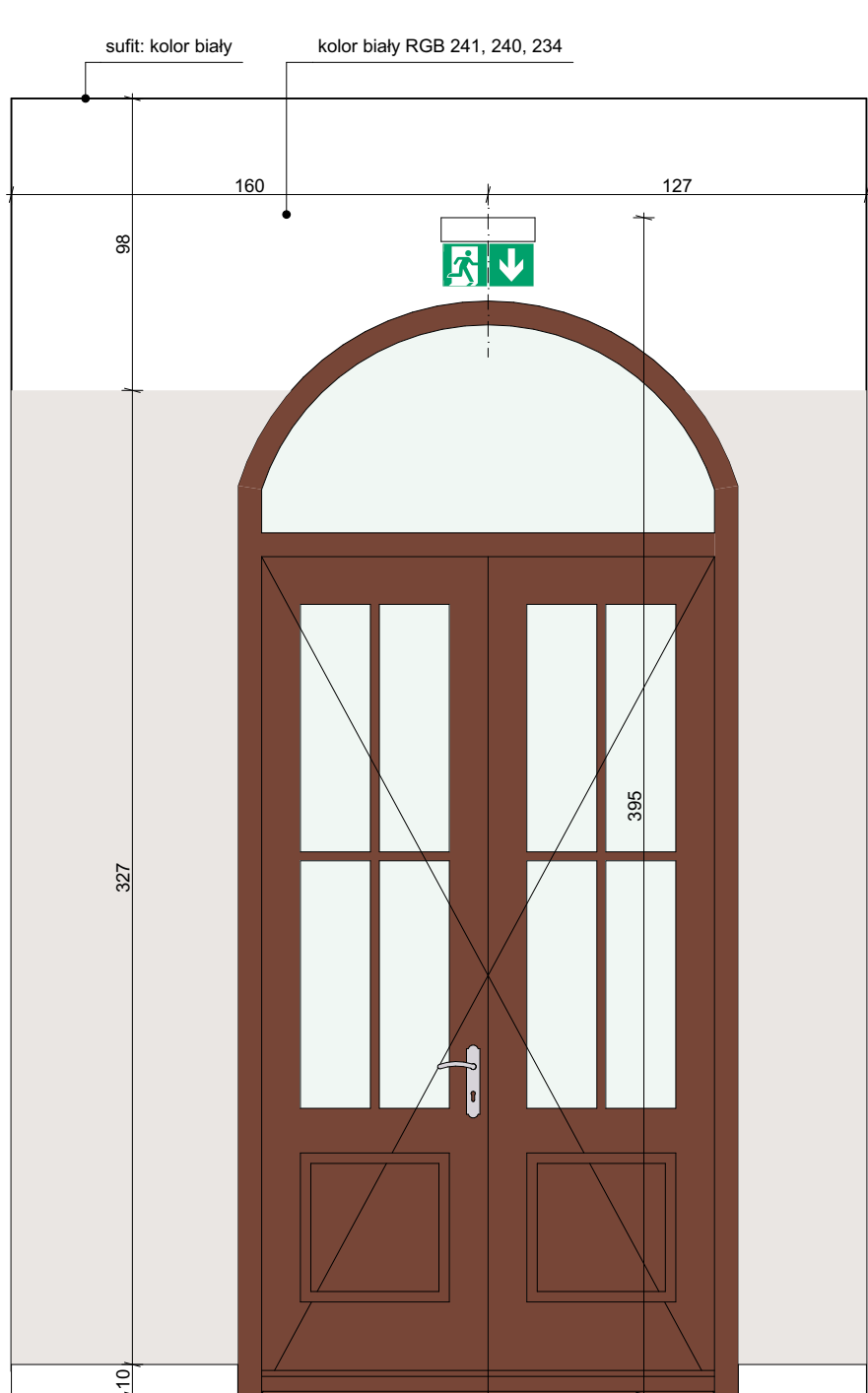
0.09 KŁAD A



0.09 KŁAD C



1:25 0.09 KŁAD B



1:25 0.09 KŁAD D

Posadzka:

gres szklony (GL) barwiony w masie
płytki rektyfikowane podłogowa mrozooodporna
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 kładow 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

farba zmywalna i emulsyjna / wg oznaczeń na rysunku / matowa
kolor szara biel RGB 215, 213, 203
np. Flügger Flutex Pro 7, kolor Grauwiss RAL 9002 lub Dekoral
Moc Koloru lub EFFECT 3IN1, kolor szary platynowy

os elementów wyposażenia

podgląd lamp na planie pomieszczenia

początek układania płytek/paneli

$\pm 0,00$ = bez zmian

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

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

INWESTOR
GMINA WYRZYSK
UL. BYDGOSKA 29, 89-300 WYRZYSK

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

RYSunek
WIATROŁAP NR 0.09

FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	ARCHITEKTURA	1.2024	1:25	PW.11

PRWAIAUTORSKIE ZASTRZEŻENIE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83, z późn. zmianami)
Powielanie lub inne rozpowszechnianie bez pisemnej zgody autora zabronione.