



LEGENDA OZNACZEŃ TYPÓW WYKOŃCZENIA POSADZEK

- WP-1** – wykładzina PCV homogeniczna – Linoleum – wykładzina kauczukowa, o dużej odporności na ścieranie
Zastosowanie: pomieszczenia ogólne i komunikacja
- WP-2** – wykładzina PCV homogeniczna – Linoleum – wykładzina kauczukowa, do stosowania w pomieszczeniach mokrych
Zastosowanie: Pomieszczenia mokre
- WP-2.1** – wykładzina PCV homogeniczna – Linoleum – wykładzina kauczukowa, do stosowania w pomieszczeniach mokrych antypoślizgowa
Zastosowanie: pomieszczenia z brodzikami przyszywnymi
- WP-3** – Wykładzina PCV – Linoleum – wykładzina kauczukowa, prądoprzewodząca
Zastosowanie: pomieszczenia wymagające posadzek prądoprzewodzących
- WP-4** – posadzka gresowa pomieszczeń technicznych/ epoksydowa
Zastosowanie: pomieszczenia techniczne
- WP-4.1** – posadzka epoksydowa w pomieszczeniach technicznych
Zastosowanie: pomieszczenia techniczne
- WP-5** – Posadzka gresowa
Zastosowanie: Hala wejściowa, rejestracja, kawiarnia, komunikacja pionowa
- WP-6** – posadzka – epoksydowa
Zastosowanie: garaż, ciepła siena

LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH

- OZNACZENIA POMIESZCZEŃ:**
- Numer pomieszczenia 101 Nazwa pomieszczenia
Komentarz 101-01 Powierzchnia
- OZNACZENIA RZĘDNYCH:**
- Nazwa kondygnacji
Poziom 00 +12.22 Rzędna
+4.55m Rzędna warszawy architektonicznej
+4.55m Rzędna warszawy konstrukcyjnej powyżej
+4.55m Rzędna warszawy konstrukcyjnej poniżej
+4.55m Rzędna architektoniczna (Przekroje)
+4.55m Rzędna konstrukcyjna (Przekroje)
- +4.55m Rzędna góry warszawy architektonicznej
+4.55m Rzędna góry warszawy konstrukcyjnej
+4.55m Rzędna góry warszawy konstrukcyjnej
+4.55m Rzędna góry warszawy konstrukcyjnej
- SP.1 Typ sufitu podwieszanego
+2.50 m Wysokość w świetle
- OZNACZENIA OKIEN I DRZWI:**
- Unikatowy numer drzwi
Oznaczenie drzwi
Oznaczenie okien
- Oznaczenie okien

OZNACZENIA ZABEZPIECZEŃ ŚCIAN:

- Płyta odpowiadająca poziomowi posadzki do wysokości 120cm
Odbijoporc
Zabezpieczenie narożników
Pas międzyściłkowy
Fasunek uniwersalny
Pomieszczenia objęte ochroną radiologiczną zgodnie z projektem osłon radiologicznych
- Granica zakresu opracowania

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

BRANŻA architektoniczna

WYKOŃCZENIA POSADZEK P0

Faza projektu: Skala: Arkusz: Data: 07/2019
PROJEKT WYKONAWCZY 1:200

Nr projektu: 240-IP-A1-0-DR-A-43002
Autor: Sreńa Pozim Typ: Branża: Numer: Rewizja: