



LEGENDA

POSADZKI

HOL WEJŚCIOWY, KL. SCHODOWA
 PS-1 gres ozdobny 59,7x59,7cm
 kolor: jasnoszary
 nieszkliwiony, barwiony w masie, imitujący beton
 wymiary: 59,7x59,7cm
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

HOL WEJŚCIOWY, KL. SCHODOWA
 PS-2 gres ozdobny 59,7x59,7cm
 kolor: ciemny szary
 nieszkliwiony, barwiony w masie, imitujący beton
 wymiary: 59,7x59,7cm
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

HOL WEJŚCIOWY, KL. SCHODOWA
 PS-3 gres ozdobny 29,7x59,7cm
 kolor: odcień brązu
 nieszkliwiony, barwiony w masie, imitujący beton
 wymiary: 29,7x59,7cm
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

KOMUNIKACJA - stogi schodów
 PS-4/5 gres ozdobny 29,7x59,7cm
 kolor: ciemnoszary (stojnice), jasnoszary (podstopnice)
 nieszkliwiony, barwiony w masie, imitujący beton,
 z profilowaną przednią krawędzią i żłobieniami
 antypoślizgowymi (stojnice)
 wymiary: 29,7x59,7cm i 29,7x15,00 (docięte z
 wymiaru 29,7x59,7cm)
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

POM. TECHNICZNE I MAGAZYNOWE
 PS-6 gres techniczny 40x40cm
 kolor: ciemny szary z jaśniejszymi wtrąceniami
 imitujący kamień granitowy
 wymiary: 40x40cm
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

SZATNIE
 PS-7 płytki podłogowe gresowe 40x40cm
 kolor: jasny szary z jaśniejszymi wtrąceniami
 imitujący kamień granitowy
 wymiary: 40x40cm
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

SANITARIATY
 PS-8 płytki podłogowe gresowe 40x40cm
 kolor: czarny z jaśniejszymi wtrąceniami
 imitujący kamień granitowy
 wymiary: 40x40cm
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

KOMUNIKACJA
 PS-9 wykładzina heterogeniczna winylowa
 grubość: 2 mm
 kolor: ciemny szary, imitujący nawierzchnię betonową
 (do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego)
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

KOMUNIKACJA
 PS-10 wykładzina heterogeniczna winylowa
 grubość: 2 mm
 kolor: jasny szary, imitujący nawierzchnię betonową
 (do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego)
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

GABINY LĘKARSKIE I ZABIEGOWE
 PS-11 wykładzina heterogeniczna winylowa
 grubość: 2 mm
 kolor: jasny bez, kratka, imitujący tkaninę
 (do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego)
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

SALA GIMNASTYCZNA I SALA ĆWICZEŃ, PASY
 NAPROWADZAJĄCE W KOMUNIKACJI
 PS-12 wykładzina heterogeniczna winylowa
 grubość: 2 mm
 kolor: żółty, kratka, imitujący tkaninę
 (do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego)
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

POKOJE GOŚCINNE
 PS-13 wykładzina heterogeniczna winylowa
 grubość: 2 mm
 kolor: jasny dąb, faktura imitująca panele drewniane
 (do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego)
 wykonać cokoł na 10cm wysokości ściany

WEJŚCIA DO BUDYNKU

WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA (strefa I)
 - wycieraczka aluminiowa systemowa o grubości 22mm;
 - wkłady z profili aluminiowych łączone łącznikiem PCV;
 - wypełnienia profili: 2x winylowe gumowe + 1x szczotkowe;
 - profile w kolorze czarnym;
 - układ profili prostopadły do osi wejścia

WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA (strefa II)
 - wycieraczka aluminiowa systemowa o grubości 22mm;
 - wkłady z profili aluminiowych łączone łącznikiem PCV;
 - wypełnienia profili: tekstylne;
 - profile w kolorze czarnym;
 - układ profili prostopadły do osi wejścia

OZNACZENIA

HOL WEJŚCIOWY, KL. SCHODOWA
 oznakowanie dotykowe, ostrzegawcze
 wymiary: Ø ścina główek: 30 mm
 wysokość główek: 5 mm
 kolor: stal nierdzewna

HOL WEJŚCIOWY, KL. SCHODOWA
 oznakowanie dotykowe, lista prowadząca
 wymiary: szerokość: 20 mm
 wysokość główek: 1,5-5mm
 kolor: stal nierdzewna

**BUDOWA PASYWNEGO OŚRODKA REHABILITACJI I NO-
 WYPOCZYWKOWEGO CARITAS ARCHIDIECEJI ŁÓDZKIEJ W
 DRZEWOCINACH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI WRAZ Z
 ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ
 TECHNICZNĄ ORAZ LIKWIDACJĄ FRAGMENTÓW INSTALACJI
 KANALIZACJI SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
 działki nr: 586, 579/1, obręb: 007, ewid.: 100803_2 Drzewociny
 (województwo łódzkie, powiat pabianicki, gmina Działów)

INWESTOR:
 Caritas Archidieceji Łódzkiej
 ul. Gdańska 111, 90-507 Łódź

JEDNOSTKA PROJEKTOWANA:
 ARCHITEKTURA PASYWNA
 PYSZCZEK I STELMACH sp.j.
 ul. Szlak 65, 31-153 Kraków

BRANŻA:
ARCHITEKTURA

ETAP:
WYKONAWCZY

PROJEKTANT:
 mgr inż. arch. MARCIN STELMACH
 w sur. 272892 w wpisie MP-1854

OPRACOWUJĄCY:
 mgr inż. arch. TOMASZ PYSZCZEK

OPRACOWUJĄCY:
 mgr inż. arch. WOJCIECH BAJDALA

OPRACOWUJĄCY:
 mgr inż. arch. MARCIN RATAJ
 w sur. MP/04/33/2015, w wpisie MP-2192

OPRACOWUJĄCY:
 WYKONCZENIE POSADZEK
 PARTERU

SKALA:
A.30
 SKALA: 1:100

DATA:
 MAJ 2020