

Panel informacyjny P11 - Panel informacyjny montowany przy drzwiach wejściowych do pomieszczeń z informacją na temat funkcji danego pomieszczenia

szerokość panelu 40 cm
wysokość panelu dostosować do
wysokości pomieszczenia
indywidualnie dla każdego panela

kaseton aluminiowy
w kolorze miedzianym
jednolitym z odcieniem
listew przestrzennych
wewnętrznych

punkt startowy motażu napisu informacyjnego
wyrównany z górą ślusarki przy której dany panel
się znajduje

napis przestrzenny z nazwą danego pomieszczenia
np "SALA KINOWA", "KAWIARNIA" itd.

litery wykonane z tworzywa sztucznego typu plexi lub płyt
aluminiowych, lakierowany na kolor czarny zbliżony do koloru
ślusarki wewnętrznej

Napis montowany do kasetonów poprzez wklejenie.

Szczegółową treść napisów dostosować do docelowych nazw pomieszczeń i stref w budynku. zgodnie z wytyczną użytkownika obiektu tj. Biblioteki. w ramach możliwości pozostawić jedną linijkę tekstu na panelu informacyjnym, a wielkość liter dostosować do długości tekstu zachowując możliwie jednolitą wielkość opisów dla wszystkich paneli informacyjnych P11 w całym obiekcie.

Należy zachować punkt startowy montażu i kierunek układu liter niezależnie od lokalizacji panela po lewej lub prawej stronie skrzydła drzwiowego.

Napis należy wykonać z zachowaniem jednolitości czcionki z czcionką zastosowaną w aktualnym logo Biblioteki.

Lokalizacja i ilość paneli zgodnie z rzutami identyfikacji wizualnej

Panel informacyjny PI2 -
Panel informacyjny montowany
przy drzwiach do pomieszczeń z
informacją na temat funkcji danego
pomieszczenia

szerokość panelu 40 cm
wysokość panelu dostosować do
wysokości pomieszczenia
indywidualnie dla każdego panela

Lokalizacja i ilość paneli zgodnie z rzutami identyfikacji wizualnej

kaseton aluminiowy
w kolorze miedzianym
jednolitym z odcieniem
listew przestrzennych
wewnętrznych

Miejsce na tabliczkę informacyjną z etykietą pomieszczenia.
Tabliczka umieszczona poziomo w osi panela informacyjnego.
Tabliczka w formie systemowej ramki kolorze czarnym, z frontem z pleksi montowanym na zatrzaski, dając możliwość wymiany informacji widniejącej w ramce.
Montaż ramki według zaleceń producenta wybranego produktu poprzez naklejenie

Panel informacyjny PI3 -
Panel informacyjny montowany
przy drzwiach do pomieszczeń
taolet z informacją na temat
przeznaczenia danego
pomieszczenia

szerokość panelu 40 cm
wysokość panelu dostosować do
wysokości pomieszczenia
indywidualnie dla każdego panela

Lokalizacja i ilość paneli każdego wariantu zgodnie z rzutami identyfikacji wizualnej

kaseton aluminiowy
w kolorze miedzianym
jednolitym z odcieniem
listew przestrzennych
wewnętrznych

Miejsce na graficzne
oznaczenie przeznaczenia
danego pomieszczenia toalet
grafika wykonana z tworzywa
sztucznego typu plexi,
lakierowana na kolor czarny
zblizony do
RAL 8019 zastosowanego na
slusarsce wewnetrznej i
zewnetrznej

ilość i rozmieszczenie grafik na panelu jak na rysunkach, dostosować do przeznaczenia toalety. Lokalizacja grafiki zgodnie z oznaczonym punktem początkowym, dosunięta do lewej strony panela

UWAGI:

rysunki elementów identyfikacji wizualnej rozpatrywać
razem z rzutami identyfikacji wizualnej oraz rys. wykończeń
ścian projektu technicznego

wybrane oznaczenie graficzne
pokoju rodzica z dzieckiem
np ikona rodzica z dzieckiem
na ręku lub dziecka na przewijaku

| | | | |
|---|------------|--|------------|
| REW. 1 | | Data | 27.10.2023 |
| 1. uzupełnienie specyfikacji identyfikacji | | | |
| 2. uzupełnienie o oznaczenia paneli informacyjnych 3 wraz z wariantami | | | |
| uwagi ogólne: | | | |
| 1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. | | | |
| 2. Wszelkie niedociągnięcia z projektem należy niezwłocznie zgłosić do projektantów | | | |
| 3. Nie składować z rysunku | | | |
| Główny Projektant | | dwa | |
| Miejsko Suwałki | | at. 1-go Majaj 87 lok. 315 90-755 Łódź | |
| ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki | | tel. 42 23 66 313 info@dwarchitekti.pl | |
| domało wnuk architekti | | | |
| Projekt Budowa Biblioteki Publicznej im. Marii Konopnickiej z zagospodarowaniem terenu pomiędzy ulicami: Bulwarowa, M. Reja, k. S. Szczęsziowicza i gen. Pulaskiego w Suwałkach | | | |
| Lokalizacja Suwałki, teren pomiędzy ul. Bulwarowa, M. Reja, k. S. Szczęsziowicza i gen. Pulaskiego. Jednostka Ewidencyjna 206301 1 M. Suwałki - Obreń 0001 obręb K001 działki nr: 22198b/6; 22197d/2; 22198d/2; 22198a/4; 22194a/4; 22193a/4; 22192d/2; 22191/2; 22190a/2; 22189d/2; 22188a/4; 22185a/4; 22184d/2; 22183d/2; 22182d/2; 22180a/4 obręb 22188/2 | | | |
| osoba działki drogowej: w obrębie 0001 w pasie drogowym ul. k. S. Szczęsziowicza: 22180/3, 22180/4, 22180/5 gen. Pulaskiego: 22198d/1, 22198d/1, w pasie drogowym ul. M. Reja: 22187d/1; 22189d/1; 22190d/1; 22193d/3; 22195d/3; 22194d/3; 22196d/3; 22199d/5; 22199d/7, w pasie drogowym ul. Bulwarowej: 22200d/3; 22199d/4 | | | |
| Projektant w pasie drogowie 0002 w pasie drogowym ul. M. Reja: 22208d/1 | | | |
| mgr inż. arch. Małgorzata Domało - Wnuk | | 03/LOOKK/2011 Podpis | |
| Sprawdzący mgr inż. arch. Jacek Wnuk | | Nr upr. 1/R-172/LOOIA/10 Podpis | |
| Współpraca mgr inż. arch. Maria Raszkievicz | | | |
| mgr inż. arch. Monika Sus | | | |
| Branża ARCHITEKTURA | | Data 26.09.2023 | |
| Stadium PROJEKT WYKONAWCZY WNĘTRZ | | Format - Skala 1:20 | |
| Rysunek | | | |
| Identyfikacja wizualna - panele informacyjne | | | |
| Nr Projektu | Nr Rysunku | Rewizja | |
| 2301 | PW-861 | rew 1 | |
| Plik | | | |