



- Legenda
- Wejście

Posadzka jasna, prefabrykat betonowy; kontrast względem posadzki ciemnej min. 50%

Posadzka ciemna, prefabrykat betonowy; kontrast względem posadzki jasnej min. 50%

Schody zewnętrzne; głębokość 35cm; wysok. maks. 15cm; prefabrykat betonowy; fundament betonowy wg wymagań producenta prefabrykatu.

Pochylnia

Granica opracowania

Renowacja istniejących schodów

Kosz do segregacji śmieci zewnętrzny, 4-komorowy; stalowy; 110x132x44cm. Np. Prymat 12-013

Obramienia placów i nawierzchni wykonać z krawężników betonowych osadzonych poniżej nawierzchni 2cm i zasypanych, na ławie betonowej z oporem .

Wokół budynków, w miejscach, w których elewacja nie styka się z utwardzonymi powierzchniami, zastosować opaskę żwirową o szerokości 40cm.

Obrzeże stalowe.
-
-
-
-
- Uwagi:

 - rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi, wszystkie elementy konstrukcji, instalacji wg projektów branżowych - wszelkie rozbieżności należy zgłosić i uzgodnić z projektantem
 - projekt jest chroniony prawem autorskim
 - przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację należy zweryfikować a o rozbieżnościach poinformować projektanta. Elementy nieokreślone w projekcie należy każdorazowo ustalić z projektantem
 - wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
 - wymiar otworów drzwiowych dostosować do systemów producenta. Wykonać obmiar otworów przed zamówieniem okien i drzwi
 - kolorystyka, faktura i forma widocznych materiałów budowlanych zastosowanych w obiekcie należy każdorazowo uzgodnić z głównym projektantem
 - przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na inne należy każdorazowo uzgadniać z projektantem
 - wszelkie instalacje mające wpływ na wygląd budynku lub wnętrza, a w szczególności takie jak kanały wentylacyjne, grzejniki, elementy oświetleniowe, biały montaż, wyposażenie stałe i ruchome należy skonsultować z głównym projektantem przed przystąpieniem do robót
 - wszystkie przepusty instalacyjne zgodnie z pkt. 234 z Dz.U.2019.0.1065 a tam gdzie jest to wymagane w klasie EIS
 - wszystkie elementy dokumentacji projektowej i przetargowej stanowią łącznie kompletną dokumentację. Wykonawca ma obowiązek powiadomić głównego projektanta o zauważonych różnicach w poszczególnych elementach dokumentacji. Rozbieżności lub braki w poszczególnych elementach nie zwalniają wykonawcy od obowiązku wykonania robót zawartych w dokumentacji projektowej lub jednym z jej elementów.
- projekt
project

PROJEKT PRZEBUDOWY
- Goszczyna 28, działka nr 72/3 AM-1
55-216 Domaniów, gmina Domaniów
- inwestor
investor
- Gmina Domaniów
Domaniów 56,
55-216 Domaniów
- grupa projektowa
design team
- PORT
Józef Franczok, Marcin Kolanus
- ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław
- tel. +48 690 539 737
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl
- | | |
|---------------------|--|
| opracowanie
team | mgr inż. arch. Józef Franczok
mgr inż. arch. Dominika Rembielak
inż. arch. Julia Kochańska
inż. arch. Karol Gorczyca
inż. arch. Anna Kosmala
inż. arch. Kamil Plich |
|---------------------|--|
- | | |
|------------------------|--|
| projektant
designer | mgr inż. arch. Józef Franczok
nr upr. 07/DSOKK/2012 |
|------------------------|--|
- | | |
|--------------------------|--|
| sprawdzający
designer | mgr inż. arch. Marcin Kolanus
nr upr. 74/DSOKK/2017 |
|--------------------------|--|
- | | |
|---------------|--------------|
| branża range: | ARCHITEKTURA |
|---------------|--------------|
- | | |
|----------------|-------------------|
| stadium stage: | projekt budowlany |
|----------------|-------------------|
- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| rysunek
sheet title: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |
|-------------------------|---------------------------------|
- | | | |
|--------------|-------|---------|
| skala scale: | 1:500 | nr No.: |
|--------------|-------|---------|
- | | | |
|------------|------------------|-------|
| data date: | Wrocław, 03.2022 | A_Z_1 |
|------------|------------------|-------|