



- Legenda, poza zakresem inwestycji
- (A) Zielen niska
- A01 Trawa zwykła, częściowo istniejąca (nasadzenia do uzupełnienia)  
A02 Trawa odporna na wyrywanie i ścieranie między posadzką  
A03 Łąka kwietna - dzikie trawy łąkowe  
-z makami (Papaver sp.)  
-chabrami (Centaurea cyanus)  
-margaretkami (złociień właściwy), itp.  
A04 Pole koniczyzny  
A05 Pole wiosenne:  
-przebiśniegi (Galanthus nivalis)  
-krokusy itp.  
A06 Rośliny w podniesionych rabatach  
-ziola: melisa, mięta, wiesiołek, dziewanna, oregano, lawenda, tymianek, szalwia, nagietek, len, dziurawiec, rumianek, itp.  
-warzywa: pomidory, dynia itp.  
-kwiaty: słoneczniki
- (B) Zielen średniowysoka
- B01 Trawy wysokie  
B01a kostrzewa miotłasta (Festuca scoparia)  
B01b miskant chiński (miscanthus sinensis)  
B01c trzcinnik piaszkowy (Calamagrostis epigejos)  
oraz trzęślica trzcinowata (Molinia arundinacea)  
B02 Krzewy dla motyli:  
-budleja dawida  
-astry
- (C) Zielen wysoka
- Drzewo istniejące
- Drzewo projektowane:
- C01 Robinia akacjowa; min. 250cm-300cm wysokości  
C02 Drzewa dla ptaków:  
C02a wiśnia ptasia (Cerasus avium)  
C02b głóg (Crataegus sp.)  
C02c rajske jablonie (Malus sp.)  
C02d jarząb (Sorbus aucuparia)  
C03 wiśnia japońska
- Granica opracowania
- (D) Podniesione rabaty- drewniane skrzynie z roślinami uprawianymi przez dzieci

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

Wierzbno 84, dz.nr 352, am-1,

inwestor  
investor

Gmina Domaniów  
Domaniów 56,  
55-216 Domaniów

grupa projektowa  
design team

PORT  
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 ZIELEŃ	
skala scale:	1:500
data date: Wrocław, 07.2022	nr No.: A_Z_1Z