


N5 - Trawnik z rolki



OPIS

1.

Mieszanka traw do miejsc dobrze nasłonecznionych (życica trwała-40%, kostrzewa czerwona -40%, wiechlina łąkowa – 20%)

2.

Zalecana norma wysiewu: 25-30 g/m2

3.

Zalecana wysokość koszenia 5-7 cm

4.

Charakterystyka:

- szybkie wschody

- tworzy mocną i zwartą darni

- dobrze znosi gry i zabawy plenerowe oraz intensywne użytkowanie

5.

Trawnik z rolki można zakładać w okresie od marca aż do końca października.

6.

Przygotowanie gleby: Po zakończeniu budowy należy bezwzględnie usunąć i oczyścić teren inwestycji z kamieni, gruzu itp. Ponadto przy użyciu glebogryzarki, zaleca się przekopać i wymieszać glebę, a następnie wyrównać i wygrabić. Glebę należy grabić równo, niwelując teren oraz formując spadki. Powyższą czynność należy wykonać na głębokość ok. 15-25 cm.

7.

Zakładanie trawnika: Pasy darni należy układać ściśle jeden przy drugim, w taki sposób, by w żadnym miejscu nie zachodziły na siebie. Brzegi darni należy przyciąć ostrym nożem. Następnie dociskamy wałem darni do podłoża. Na koniec należy trawnik obficie podlać. W pierwszym tygodniu po rozłożeniu darni, zaleca się podlewanie trawnika codziennie, a w następnym co dwa dni.

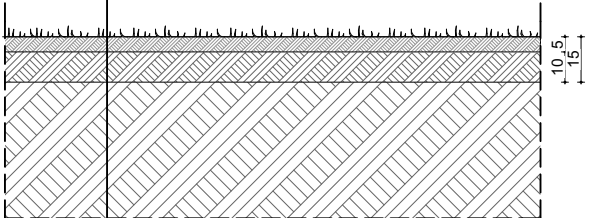
N5

Nawierzchnia trawiasta


tawnik z rolki5cm

warstwa żyznej gleby10cm

wyrównane podłoże gruntowe



N4 - Nawierzchnia z kory ogrodowej



OPIS

1.

Materiał naturalny

2.

Materiał uboczny pochodzący z obróbki drewna

3.

Przeznaczona do ściółkowania gleby (łagodzi wahania temperatury, ogranicza rozwój chwastów, pomaga w utrzymywaniu wilgoci w glebie)

4.

Optymalna grubość warstwy kory: 5cm

5.

Materiał organiczny, ulega rozkładowi - należy uzupełniać przynajmniej raz w roku, aby utrzymać warstwę kory o odpowiedniej grubości

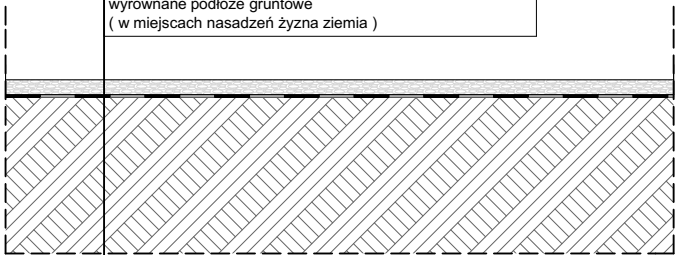
N4

Nawierzchnia z kory ogrodowej


kora ogrodowa sosnowa dla nasadzeń5cm

agrowłóknina ściółkująca 50g/m2

wyrównane podłoże gruntowe (w miejscach nasadzeń żyzna ziemia)



N3 - Nawierzchnia - opaska z gysu. Marmur dolomityczny typu "Biała Marianna"



OPIS

1.

Szlachetna odmiana marmuru o śnieżnobiałym kolorze, z miejscowymi zabarwieniami koloru jasnoróżowego i jasnożółtego.

2.

Wysoki stopień przekryształizowania.

3.

Optymalna grubość warstwy marmuru na powierzchniach przeznaczonych pod nasadę roślin: 3cm

4.

Frakcja 8-16mm

N3

Nawierzchnia z kamieni ozdobnych

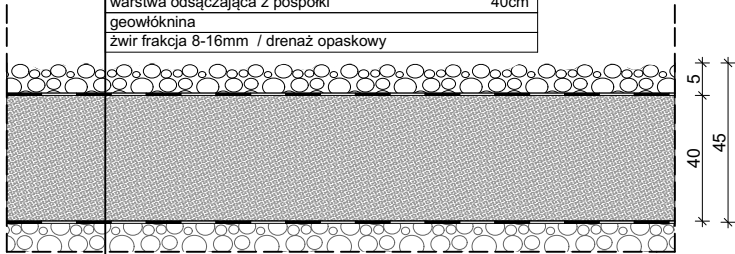
Grys (Marmur dolomityczny), frakcja 8-16mm5cm

geowłóknina

warstwa odsączająca z pospółki40cm

geowłóknina

żwir frakcja 8-16mm / drenaż opaskowy



Generalny projektant:

M

Monumentum

www.monumentum.wroc.pl

MONUMENTUM Sp. z o.o.

UL. TARNOBREZKA 2/2

53-404 WROCŁAW

NIP 894 313 10 91

REGON 241691664

TELEFON +48 71 368 45 36

MAIL: biuro@monumentum.wroc.pl

Opracowanie:

logo

rytm

LOGORYTM PATRYK GRUSZKA

UL. NOWOWIEJSKIEGO 4i/23

40-139 KATOWICE

NIP 634 260 90 49

REGON 241691664

TELEFON 660712264

MAIL: biuro.logorytm@gmail.pl

Branża konstrukcyjna:

WKW PROJEKT Katarzyna Wilczek

ul. Jasna 24

44-178 Przyszowice

Branża sanitarna:

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GRAF

Grzegorz Głodzik

ul. Szpitalna 19D

44-194 Knurów

Branża elektryczna:

PUH STANISŁAW HAŁGAS

ul. Piastów 9/174


40-868 Katowice

Investor:

GMINA BŁONIE

UL. RYNEK 6

05-870 BŁONIE



Projekt:

BUDOWA TEŻNI SOLANKOWEJ NA TERENIE PARKU "BAJKA" W BŁONIU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.

DZ. NR EW.: 10/2, OBRĘB 0023, BŁONIE

Faza projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

Skala:

1:25

Branża:

ARCHITEKTONICZNA

A

Data:

02.2024

Zespół projektowy:

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Aleksandra Matyszczyk
Nr upr.: 6/SLOKK/2016

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Dorota Lutogniewska
Nr upr.: 74/SLOKK/2016/II

OPRACOWANIE I KOORDYNACJA:

inż.arch. Patryk Gruszka

DOKUMENTACJA OBJĘTA PRAWAMI AUTORSKIMI
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO PROJEKTU I RYSUNKU NALEŻĄ DO PRACOWNI PROJEKTOWEJ LOGORYTM PATRYK GRUSZKA LUB DO JEJ PARTNERÓW.
RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY I UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY PRACOWNI.

DOKUMENTACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W PROGRAMIE ARCHICAD START EDITION

Rysunek:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – NAWIERZCHNIE

Numer:

PW/67A/004