



OGRODZENIE - słupki i siatka kolor RAL 6005

ZJEŹDŻALNIA - konstrukcja - drewno naturalne impregnowane (np. akacja), kolor naturalny; ŚLIZGAWKA - stal, kolor naturalny

ŁAWKA - szczepeliny impregnowane drewno naturalne - akacje, konstrukcja stal ocynkowana malowana piecowym lakierem proszkowym,

SŁUPKI DO WSPINANIA - drewno naturalne impregnowane (np. akacja) kolor naturalny

SCHODY DREWNIANE - drewno naturalne impregnowane (np. akacja) kolor naturalny

PODEST Z PALISADY - drewno naturalne impregnowane (np. akacja) kolor naturalny

BUJAK NA SPRĘŻYNOWY - drewno naturalne impregnowane (np. akacja), kolor wg wytycznych producenta np. biedronka - czerwony, żaba - zielony

BUJAK NA SPRĘŻYNOWY - drewno naturalne impregnowane (np. akacja), kolor wg wytycznych producenta np. biedronka - czerwony, żaba - zielony

TABLICA DO RYSOWANIA - drewno naturalne impregnowane (np. akacja), kolor naturalny

TABLICA REGULAMINOWA - drewno naturalne impregnowane (np. akacja), kolor naturalny

KOSZ NA ODPADKI - szczepeliny impregnowane drewno naturalne - akacje, wnętrze blacha stalowa ocynkowana

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PROJBUDARCHITEKCI

INWESTOR:

Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ul. Grażyńskiego 5
40-126 Katowice

LOKALIZACJA:

ul. BRONIEWSKIEGO
KATOWICE

TEMAT:

PROJEKT BUDOWLANY Z CZĘŚCIĄ WYKONAWCZĄ NA UTWORZENIE MIEJSC PARKINGOWYCH ORAZ ODPOCZYNKU I REKREACJI DLA MIESZKAŃCÓW W REJONIE UL. BRONIEWSKIEGO 1, 1A, 1B, 3 W KATOWICACH. ETAP I - "KOSZUTKA PRZYJAZNA LUDZIOM"

RYSunek:

KOLORYSTYKA PLACU ZABAW

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

FAZA:

PB

AUTOR:

MGR INŻ. ARCH. 182/75/K1
ANTONI HOŁOWIŃSKI

MGR INŻ. ARCH.

KRZYSZTOF OCAP

MGR INŻ. ARCH.

KAROLINA KARCI

MGR INŻ. ARCH.

MACIEJ ZACHER

SKALA:

DATA: 06 - 2015

NR. RYS.

PB-A-03A