



Kosz na śmieci serii PASAŻ nr 992 002 01

Producent: Ziegler
kosz ażurowy z pokrywą z blachy
Wysokość: 1000 mm
Pojemność: 35 l
Fundament wylewany z betonu B15
kolor szary z czarnym słupkiem i pokrywą



stojak rowerowy Alfa 008209

Producent: KOMSERWIS
Typ: ALFA 008209
Konstrukcja: elementy stalowe malowane tradycyjnie lub proszkowo
Mocowanie: do przykręcenia do podłoża
Kolor: grafit
wysokość: 90cm
długość: 225cm
szerokość: 58cm
waga: 32kg
ilość miejsc: 4



Brama w murze firmy BETAFENCE

Producent: BETAFENCE
Typ: ROBUSTA na szynie
Konstrukcja: rama z belką dolną 140x60x3mm, Wypełnienie z pionowych prętów stalowych cynkowanych 25x25x1,5mm co 110mm; średnica zintegrowanej rolki 150mm; szyna typu 65x25mm
Szerokość: 6000mm
Wysokość: 1500mm
Wys. bramy: 1559mm
Wys. skrzydła: 1512mm
Szer. skrzydła: 6288mm
Wys. słupa: 1637mm
Światło wjazdu: 5998mm
Całkowita długość: 12515mm
Kolor: zielony RAL 6005



Furtka w murze firmy BETAFENCE

Producent: BETAFENCE
Typ: ROBUSTA
Konstrukcja: rama z profili stalowych cynkowanych 60x60mm
Wypełnienie z pionowych prętów stalowych cynkowanych 25x25mm co 110mm malowanych proszkiem poliestrowym
Mocowanie: do słupów o przekroju kwadratowym
Szerokość: 1500mm
Wysokość: 1530mm
Światło wjazdu: 1470mm
Potrzebne miejsce: 1645
Kolor: zielony RAL 6005

UWAGA! Zestawienie elementów małej architektury przykładowych firm, można je zastąpić analogicznymi detalami innych marek

ZAGOSPODAROWANIE PARKU ORAZ INFRASTRUKTURY KULTURALNO-SPORTOWEJ WE WSI MOSTKOWO A.108

ELEMENTY TYPOWE MAŁEJ ARCHITEKTURY (2/3) C.4.22

Projektant: dr inż. arch. Tomasz Cykalewicz upr. 312/Sz/83 ZP-0153
Opracowanie: mgr inż. arch. Alicja Cykalewicz Tymbarska
mgr inż. arch. Bartłomiej Dzieciatko
Sprawdzający: mgr inż. arch. Krzysztof Adamiec upr. Bud.7210/999/88 ZP-0157