

## Elementy małej architektury

### TABLICA INFORMACYJNA Z REGULAMINEM - szt. 1

#### DANE TECHNICZNE

- Szerokość tablicy - 0,96 - 1,20 m
- Wysokość - 2,20 m
- Głębokość posadowienia - 0,60 m



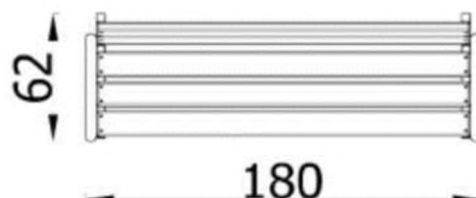
#### DANE MATERIAŁOWO-KONSTRUKCYJNE

- > Słupy nośne o przekroju okrągłym, wykonane z drewna sosnowego, klejonego z 5 warstw, toczone cylindrycznie, o średnicy 10cm. Dla zmniejszenia naprężeń powodujących wzdluzne pęknienia, słupy dodatkowo ryflowane wzdluznie.
- > Górne powierzchnie słupów konstrukcyjnych zabezpieczone przed nasiąkaniem, trwale zamocowanymi plastikowymi kapturami.
- > Słupy tworzące konstrukcję nośną osadzić 10 cm nad powierzchnią gruntu za pomocą stalowych okuć kotwionych na betonowym fundamencie min 60 cm w gruncie.
- > Tablica wykonana ze sklejki liściastej wodoodpornej z filmem melaminowym. Na tablicy piktogramy z regulaminem rowerowego placu zabaw.

## ŁAWKA STAŁA Z OPARCIEM- szt. 2

### DANE TECHNICZNE

- Długość - 1,80 m
- Szerokość - 0,62 m
- Wysokość - 0,42 m (0,79 m)
- Głębokość posadowienia - 0,40 m



### DANE MATERIAŁOWO -KONSTRUKCYJNE

- > Urządzenie stale posadowione 40 cm poniżej poziomu gruntu.
- > Konstrukcja wykonana z rury stalowej okrągłej 48,3 mm i profilu kwadratowego 40x40 mm.
- > Siedzisko i oparcie z desek drewnianych 11x4,5 cm.
- > Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez lakierowanie proszkowe.
- > Elementy drewniane olejowane lub pokryte barwną lazurą.

## KOSZ NA ŚMIECI - szt. 1

### DANE TECHNICZNE

- Długość - 0,51 m
- Szerokość - 0,37 m
- Wysokość - 1,10 m
- Głębokość posadowienia - 0,60 m



### DANE MATERIAŁOWO -KONSTRUKCYJNE

- > Pojemność kosza 40l.
- > Urządzenie posadowione 60 cm poniżej poziomu gruntu.
- > Konstrukcja kosza wykonana z rury stalowej okrągłej 33,7 mm.
- > Kosz z blachy ocynkowanej.

*Wszystkie zaproponowane elementy małej architektury należy traktować poglądowo. Mogą zostać zmienione na równoważne za zgodą Zamawiającego, muszą jednak spełniać analogiczne standardy jakościowe oraz wymagane normy bezpieczeństwa.*

---

## Stojak na rowery (U2) – szt. 1

Wymiary poglądowe:

- długość: 210 cm,
- szerokość: 58 cm,
- wysokość: 61 cm,

Stojak na pięć stanowisk, wykonany ze stali cynkowanej ogniowo. Elementy złączne takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej.

Rysunek poglądowy

