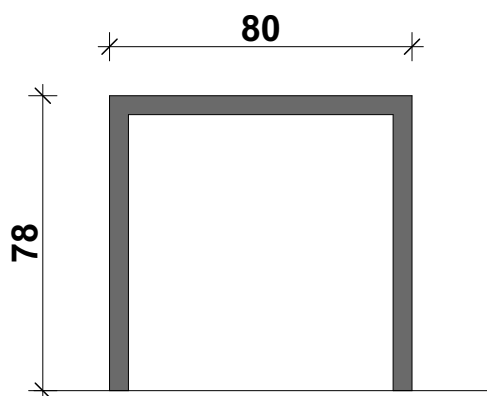
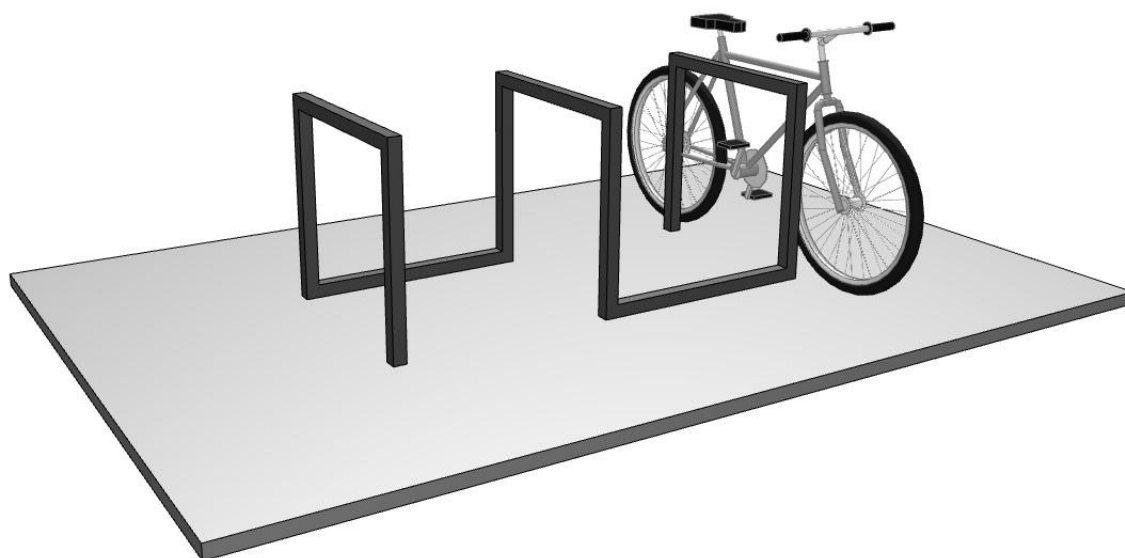


PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY:
„Budowa hali sportowej z częścią socjalno-bytową
i infrastrukturą towarzyszącą”

Informacje o produkcie :

- Stojak wykonany z profili stalowych grubościennych.
- Całość wykonana na profilu 50x50
- Stojak malowany proszkowo na kolor obróbek blacharskich obiektu RAL 9005
- 2 miejsca kotwiące każdą bramkę + 1 kotwienie poprzeczki dolnej - stabilne i mocne przymocowanie do podłoża - w przypadku zastosowania pojedynczych stojaków konieczne zabetonowanie elementów kotwiących w betonie (osadzenie w fundamencie) - niedopuszczalne mocowanie stojaków jedynie na śruby do podłoża
- Całość zabezpieczona przed czynnikami atmosferycznymi za pomocą cynkowania ogniowego + Pomalowane proszkowo na kolor RAL9005
- Odstępy między rzędami 80 cm, wysokość 78 cm



nazwa rysunku

Stojak rowerowy

A.N.I. PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARCHITEKTURA · NIERUCHOMOŚCI · INWESTYCJE

skala

data

nr rys.

tel. +48 601 862 875 · biuro@anipracownia.pl

1 : 2 0 ,
1 : 2 5 0

3 0 - 0 5 - 2 0 2 2

A-11