



Modułowy stojak na rowery,
(oznaczenie na PZT nr 6)

-12stanowisk

Wymiary: ok. 60x40cm

Materiał: kształtowniki 60x60stalowe, kolor RAL 9005 lub RAL 9016

Barierki należy zabezpieczyć przed korozją, np. ocynk ogniowy.

Należy montować stojaki trwałą metodą.

Montować wg zaleceń producenta.

Inwestycja:

Budowa dwóch boisk do padła, bieżni 4-torowej z zeskokiem w dal i trójskokiem, wraz z obiektami małej architektury, zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną przy Zespole Szkół nr 4 w Suwałkach

Suwałki 16-402, ul. Sejneńska 14,
działka nr ewid 10737/2, obręb ew. 0006,
jednostka ewidencyjna 206301_1

Inwestor:

Gmina Miasto Suwałki

ul. Mickiewicza 1
16-400 Suwałki

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura

ROMAN PTASZYŃSKI

ul. Bałtycka 2/9

15-611 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rysunek:

DETAL STOJAKA NA ROWERY

Branża:

Architektura: Nr upraw.: Podpis:

Projektant:

mgr inż. arch. Roman Ptasiński BŁ-POKK-11/2003

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Jarosław B. Ptasiński BŁ-POKK-10/2003

Opracowanie:

mgr inż. arch. Barbara Isajuk

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-18/2025	—	06/12/2025	Z-6	A