

# PROJEKTOWANE URZĄDZENIA MAŁEJ ARCHITEKTURY

## URZĄDZENIA TYPU STREET WORKOUT



### INFORMACJE PODSTAWOWE

wymiary urządzenia: 4,26m x 3,29m  
strefa bezpieczeństwa: 7,26m x 6,29m  
wysokość całkowita: ok. 2,00m  
wysokość swobodnego upadku: 1,50m

### ELEMENTY ZESTAWU:

- stanowisko z poręczami równoległymi skośnymi - 2 szt.
- drążek łapki - 1 szt.
- stanowisko z kółkami gimnastycznymi - 1 szt.
- drążek gąsienica - 1 szt.
- drabinka pionowa - 1 szt.
- drążki do podciągania - 5 szt.

### MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Konstrukcja nośna wykonana z rur stalowych o przekroju 90mm gr. ścianki min. 2mm, ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo. Drążki z profilu okrągłego o średnicy 33,7mm. Drążki montowane do słupów nośnych za pomocą łączników metalowych na śruby. Konstrukcja nośna w kolorze szarym np. RAL7004 lub zbliżony, kolor drążków zielony RAL 6018 lub żółty RAL 1018

### MONTAŻ

Montaż za pomocą stalowej kotwy osadzonej w stopie z betonu klasy min. B15/B20

### INFORMACJE PODSTAWOWE

wymiary urządzenia: 2,14m x 1,42m  
strefa bezpieczeństwa: 5,14m x 4,42m  
wysokość całkowita: ok. 2,00m  
wysokość swobodnego upadku: 1,50m

### ELEMENTY ZESTAWU:

- stanowisko z poręczami równoległymi - 1 szt.
- stanowisko z kółkami gimnastycznymi - 1 szt.
- drabinka pionowa - 1 szt.
- drążek do podciągania - 1 szt.

### MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Konstrukcja nośna wykonana z rur stalowych o przekroju 90mm gr. ścianki min. 2mm, ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo. Drążki z profilu okrągłego o średnicy 33,7mm. Drążki montowane do słupów nośnych za pomocą łączników metalowych na śruby. Konstrukcja nośna w kolorze szarym np. RAL7004 lub zbliżony, kolor drążków zielony RAL 6018 lub żółty RAL 1018

### MONTAŻ

Montaż za pomocą stalowej kotwy osadzonej w stopie z betonu klasy min. B15/B20



OBIEKT:	BUDOWA WIATY REKREACYJNEJ O POW. ZABUDOWY 34,8m2 ORAZ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM - UTWORZENIE STREFY REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWEJ, NA DZ. NR 438/3 W NOWEJ WSI, GM. TRZEBOWNISKO	
ADRES: DZIAŁKA:	NOWA WIEŚ, GM. TRZEBOWNISKO DZ. NR 438/3	
INWESTOR:	GMINA TRZEBOWNISKO 36-001 TRZEBOWNISKO 976	
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. URSZULA PAPUGA nr upr. 23/PKOKK/2018	
FAZA:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR RYSUNKU: PZT-08
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJ. URZĄDZENIA MAŁEJ ARCHITEKTURY	SKALA: