

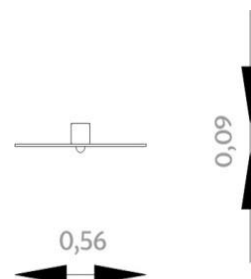
## REGULAMIN NA METALOWEJ NODZE



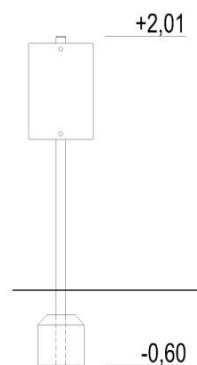
### DANE TECHNICZNE

Wymiary urządzenia: 0,09mx0,56m  
Wysokość urządzenia: ~2,01 m  
Głębokość fundamentowania: -0,60 m

#### Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



#### Widok urządzenia



#### Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009

Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnia amortyzująca nie jest wymagana.  
Nawierzchnia pod całym urządzeniem musi być jednorodna

### MATERIAŁY

Nogi konstrukcyjne: profil stalowy ocynkowany  
Tablica: spieniona płyta PCV  
Zaślepki: tworzywo sztuczne  
Fundamenty: beton klasy min. C12/15

***Rzeczywista kolorystyka urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej na wizualizacji.***