

## Zestaw wielofunkcyjny Andrzej Nr kat. 216

### Zawartość zestawu:

- Cztery wieże z dachem
- Przejście rurowe
- Pomost prosty
- Pomost linowy
- Belka balansująca
- Ścianka wspinaczkowa
- Dwa ślizgi metalowe
- Tablica do rysowania
- Gra O i X
- Sklepik
- Zjazd strażacki



Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009  
Wypożyczenie placów zabaw.

Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

### Materiały:

Drewno konstrukcyjne klejone 100/100mm i 80/80mm

Deski na podesty sosnowe ryflowane, impregnowane ciśnieniowo

Oslony i poszycie dachu wykonane z płyty HDPE

Ścianka wspinaczkowa wykonana z płyty antypoślizgowej wodoodpornej

Zjeżdżalnia z blachy nierdzewnej

Liny stalowe w oplocie polipropylowym łączone ze sobą plastikowymi i aluminiowymi łącznikami

Prefabrykaty betonowe: beton klasy B-25

### Zabezpieczenia:

Nakrętki samohamowne zabezpieczone nakładkami plastikowymi

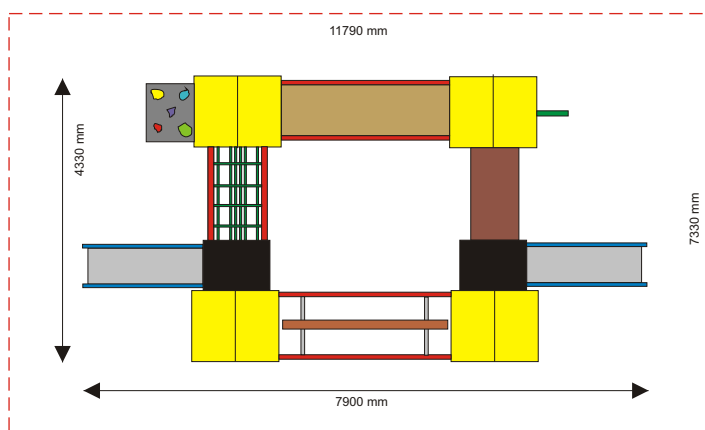
Stal lakierowana proszkowo

Drewno malowane farbą impregnowano-dekoracyjną

Lakierowane dwukrotnie lakierem nawierzchniowym.

### Montaż:

Konstrukcje mocowane do gruntu przez betonowanie



Wymiary urządzenia - 4330 x 7900 mm

Strefa bezpieczeństwa - 733 X 1179m

wysokość urządzenia - 3200 mm

wysokość upadku - 1000 mm

