

## **Załącznik nr 2**

### **Urządzenie kołyszące na sprężynie - bujak kacuszka**

**Strefa bezpieczeństwa:** średnica 2,50 m

**Wymiary:**

**Długość:** 1,10 m

**Szerokość:** 0,30 m

**Wysokość:** 0,85 m



**Dane materiałowo-konstrukcyjne:**

- korpus bujaka wykonany z płyty HDPE o gr. 12 mm,
- sprężyna stalowa z drutu śr. 200 mm malowana proszkowo,
- uchwyty metalowe osłonięte plastikiem,
- montaż na gotowym prefabrykacie betonowym.
- siedzisko profilowane gumowe