

#### DANE TECHNICZNE

wysokość 0,70 m

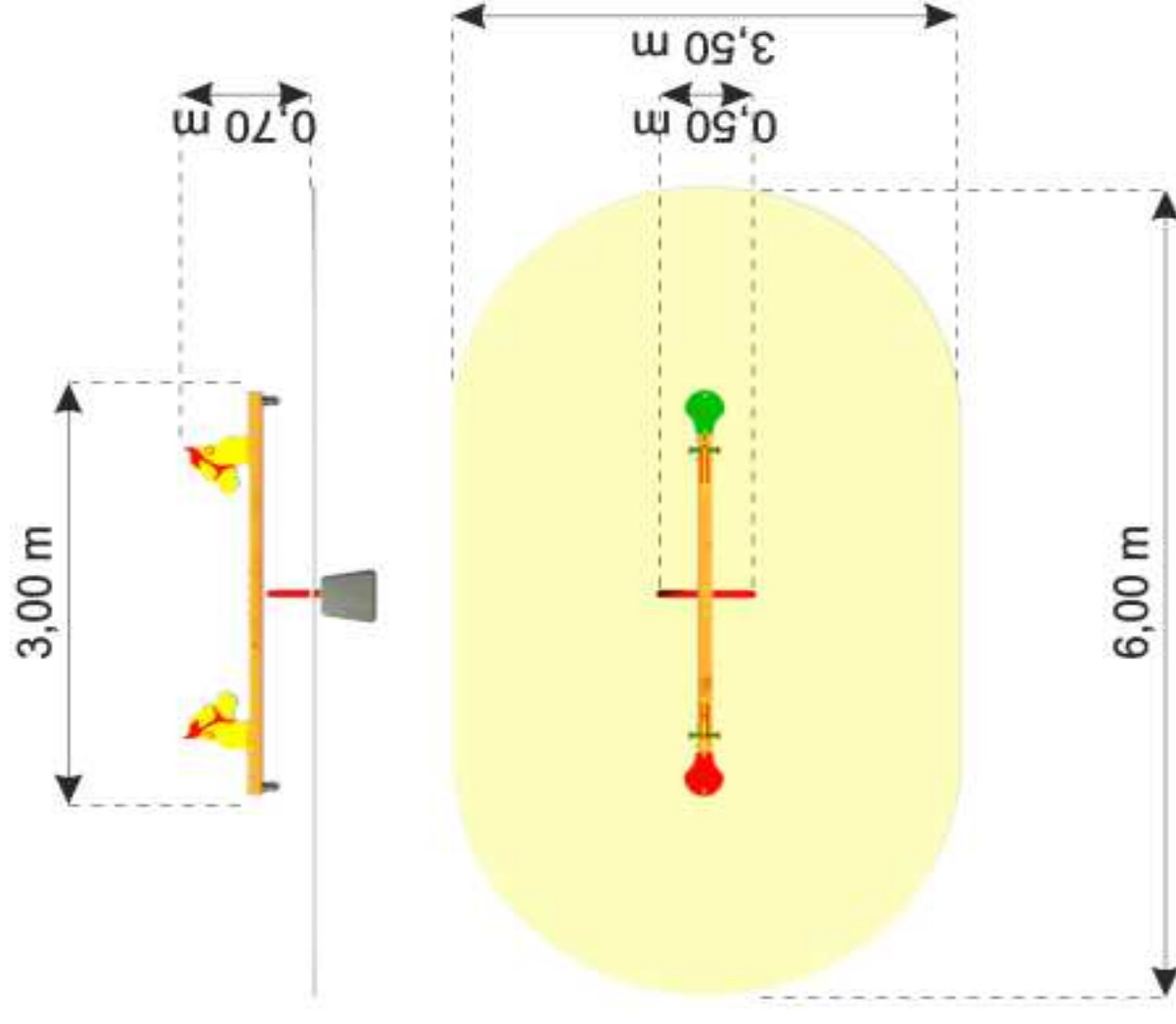
szerokość 0,50 m

długość 3,00 m

#### STREFA BEZPIECZEŃSTWA

szerokość 3,50 m

długość 6,00 m



Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176:2009  
UWAGA RYSUNKI NIE POSIADAJĄ SKALI

|                  |  |                   |  |         |                   |   |
|------------------|--|-------------------|--|---------|-------------------|---|
| Biuro projektowe | KAD ARCH<br>ul. Mieszka I 9<br>16-400 Suwałki<br>tel 785-917-938 | Zespół projektowy | ACHITEKTURA  | Podpis  | PROJEKT BUDOWLANY |   |
|                  |  |                   |  |         | Investor          | Gmina Jeleniewo<br>ul. Słoneczna 3 16-404 Jeleniewo |
| Opracowanie:     | mgr. inż Adam Kalinowski   | Obiekt            | Obiektu małej architektury w miejscu publicznym<br>- wyposażenie placu zabaw przy Szkole Podstawowej<br>dz. nr. 177 Prudziński Gmina Jeleniewo |         |                   |   |
|                  |  | Rysunek           | URZĘDZENIE: Huśtawka typ "Ważka C"   |         |                   |   |
|                  |  |                   |  | Data    | Nr rys.           |   |
|                  |  |                   |  | IV 2018 | 2                 |   |