

KARTA TECHNICZNA

karuzeli krzyzowej

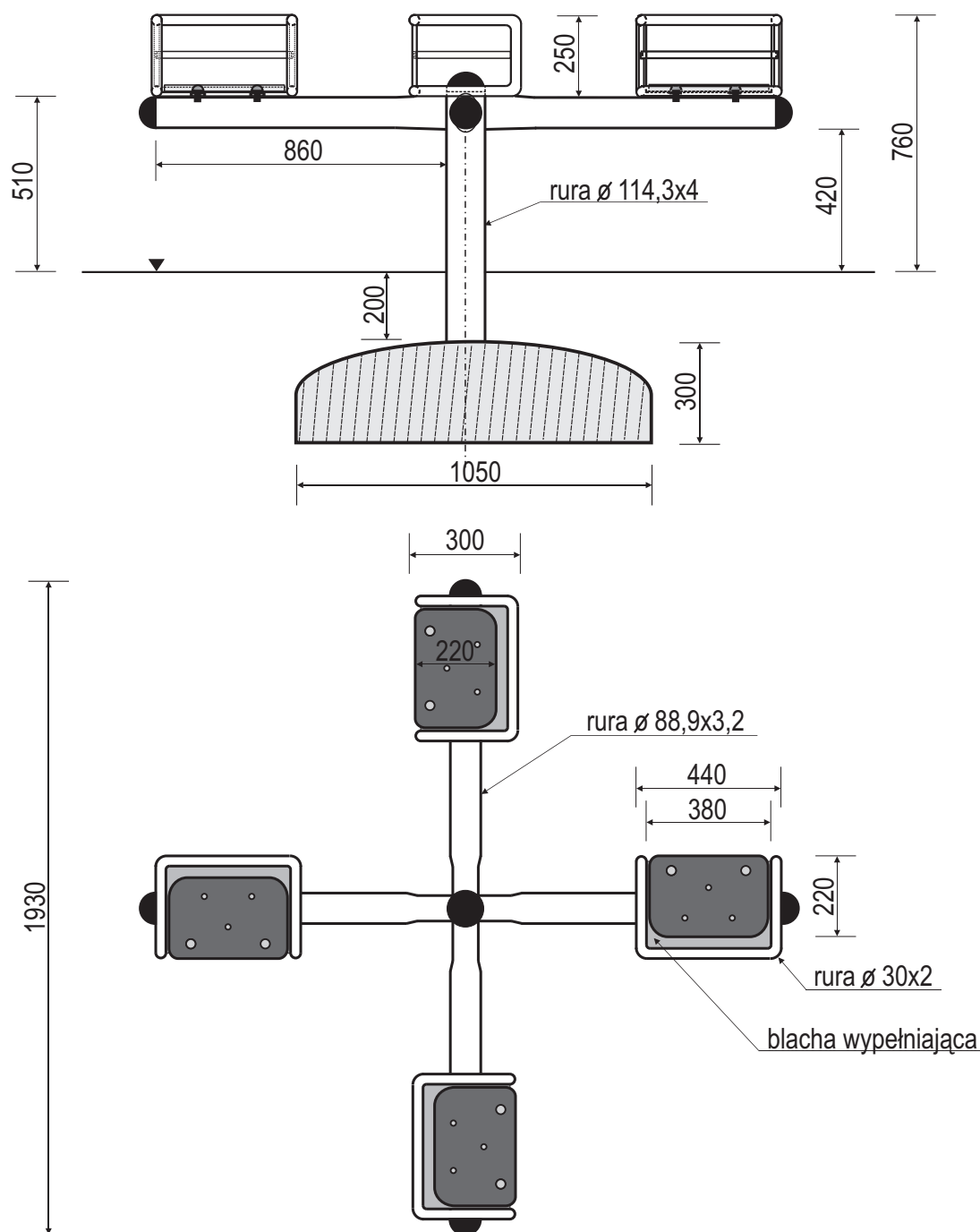
Materiał:

Elementy i rury stalowe, beton, tworzywo

Szkolny plac zabaw wyposażony
w ramach programu rządowego



RADOSNA SZKOŁA



Charakterystyka urządzenia

- Urządzenie przeznaczone do zabawy na wolnym powietrzu.
- Karuzela posiada obrotowy układ łożyskowy nie wymagający konserwacji.
- Urządzenie wykonane z rur $\varnothing 114,3 \times 4$ mm (słup), $\varnothing 88,9 \times 3,2$ mm (ramiona), $\varnothing 30 \times 2$ mm (konstrukcja siedziska).
- Siedziska wykonane z płyty HDPE są wyjątkowo odporne na czynniki atmosferyczne.
- Konstrukcja karuzeli ocynkowana jest metodą ogniową i malowana lakierem akrylowym - strukturalnym.
- W skład kompletu standardowo wchodzi prefabrykat fundamentowy lub zbrojenie fundamentowe ułatwiające montaż.
- Urządzenie posiada Certyfikat Bezpieczeństwa, wydany przez uprawnioną do tego jednostkę certyfikującą

UWAGA ! Korzystanie z urządzenia przez dzieci może mieć miejsce tylko i wyłącznie pod nadzorem dorosłych.