

## Urządzenia małej architektury:

- **Piaskownica sześciokątna – 3 szt. (miejscowości: Pastwa, Szałwinek, Licze)**

wymiary:

- wysokość: 30-50 cm
- długość: 340-380 cm
- szerokość: 300-340 cm

Produkt zgodny z PN-EN 1176- 1:2017-12

Materiały:

- ELEMENTY METALOWE WYKONANE ZE STALI CZARNEJ S235JR OCZYSZCZONEJ W PROCESIE PIASKOWANIA,
- PŁYTY ŚCIANEK Z KOLOROWEGO TRÓJWARSTWOWEGO POLIETYLENU HDPE O GRUBOŚCI 15 MM,
- ELEMENTY ZŁĄCZNE TAKIE JAK WANDALOODPORNE ŚRUBY I NAKRĘTKI WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ



- **Ławki z oparciem – 4 szt. (miejscowość Pastwa)**

wymiary:

- wysokość: 80-100cm

- długość: 180 cm

- szerokość: 40-60 cm

Produkt zgodny z PN-EN 1176



Elementy nośne urządzenia wykonane z żeliwa lub metalu. Drewno impregnowane ciśnieniowo lub lakierowane co zabezpiecza przed wpływem szkodliwych warunków atmosferycznych. Elementy mocowań ze stali malowane proszkowo lub ocynkowane. Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami, poprawiającymi bezpieczeństwo. Ławki montowane bezpośrednio do gruntu poprzez zabetonowanie elementów kotwiących.

- **Huśtawka wahadłowa – 3 szt. (miejscowości: Pastwa, Nowy Dwór, Górki)**

wymiary:

- wysokość: 220-250 cm

- długość: 300-350 cm

- szerokość: 200-230 cm

Produkt zgodny z PN-EN 1176- 1:2017-12

Siedzisko płaskie oraz siedzisko koszykowe. Konstrukcja urządzeń - stal, zabezpieczona cynkowym podkładem i malowana proszkowo farbą strukturalną. Montaż - mocowanie bezpośrednio w betonowych fundamentach. Elementy wykonane ze stali - czyszczone, zabezpieczone i malowane proszkowo farbą strukturalną. Śruby i nakrętki - złączki ocynkowane, z łbem grzybkowym lub sześciokątnym, z podkładkami i nakrętkami samokontrującymi. Liny - zbrojone powlekane polipropylenem o śr. min 16 mm. Zaślepki na śruby - śruby i nakrętki zabezpieczone są odpowiednimi zaślepkami. Łańcuchy - din-5 lub din-6 ocynk lub stal nierdzewna. Profile metalowe - zabezpieczone plastikowymi kapslami.



- **Zestaw zabawowy – 3 szt. (miejscowości: Baldram, Mareza Osiedle, Dankowo)**

wymiary:

- wysokość: 300- 370 cm

- długość: 480-560 cm

- szerokość: 320-380 cm

Produkt zgodny z PN-EN 1176- 1:2017-12

Urządzenie powinno zawierać:

1x dach

1x ślizgawka nierdzewna wys. 150cm

1x wejście ze schodków

2-3x ścianka wspinaczkowa

Słupy pionowe wykonane z profili metalowych ocynkowanych ogniowo i pomalowanych w kolorach RAL. Dach wykonany ze sklejki laminowanej/ płyty HDPE. Podesty sklejka/ płyta HPL. Schody metalowe, ocynkowane ogniowo i malowane w kolorach RAL z okładziną antypoślizgową/ płyta HPL. Drążki, poręcze i drabinki wykonane ze stali nierdzewnej. Montowane do słupa za pomocą dedykowanych łączników wykonanych z mocnych stopów aluminiowych. Aluminium zabezpieczone antykorozyjnie. Płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE montowane do słupa za pomocą dedykowanych łączników. Kamienie wspinaczkowe wykonane z mieszanki kruszyw i kolorowych żywic poliestrowych. Siatki: wykonane z liny polipropylenowej typu pp-multisplit z rdzeniem stalowym. Montowane do słupa za pomocą dedykowanych łączników wykonanych z poliamidu formowanego metodą wtryskową.



wieża z drabinką i schodkami na plac zabaw