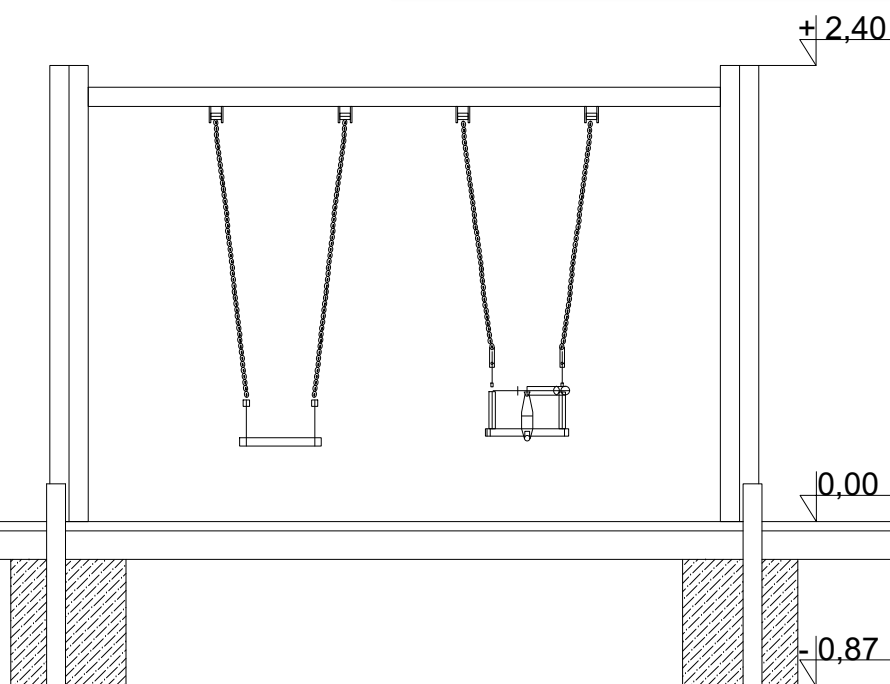
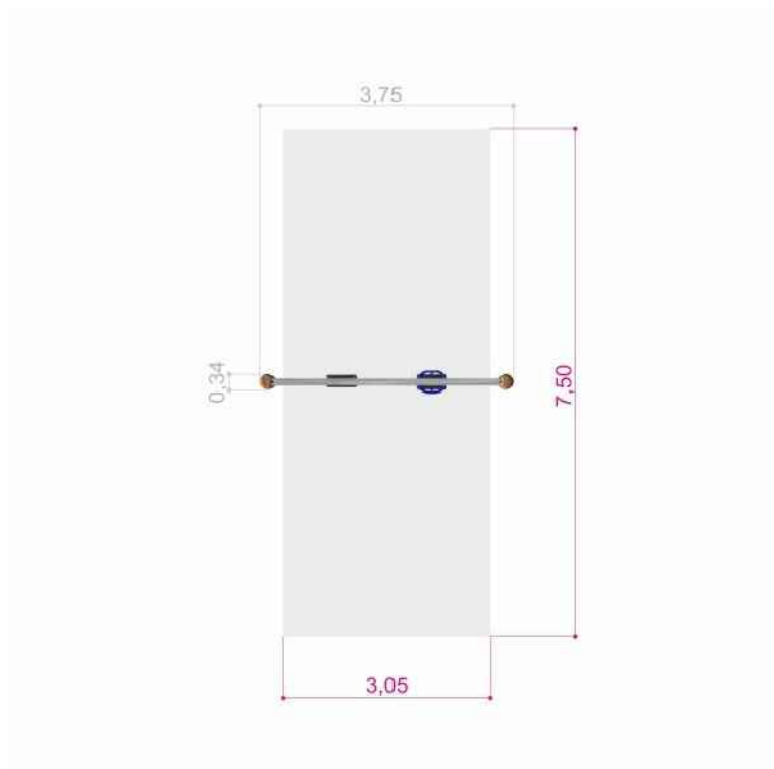


HUŚTAWKA - NR.16



DANE TECHNICZNE

WYMIARY URZĄDZENIA:

- SZEROKOŚĆ 3,75m
 - DŁUGOŚĆ 0,34m
 - WYSOKOŚĆ 2,40m
- POWIERZCHNIA ZABUDOWY: ~ 1,27m²
- WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU: 1,35m
- STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 3,05x7,50m
- GŁĘBOKOŚĆ FUNDAMENTOWANIA: 0,87m
- WIEK: 2+

MATERIAŁY

KONSTRUKCJA: Z DREWNA AKACJOWEGO I STALI GALWANIZOWANEJ
 POZOSTAŁE ELEMENTY: ŁAŃCUCH NIERDZEWNY, HDPE
 FUNDAMENTY: URZĄDZENIE PRZYMOCOWANE NA KĄTOWNIKU
 STALOWYM L=100X100X10[mm] OSADZONYM W BETONIE C25/30



BPB Inwest BAU Sp. z o.o. Sp. k.
 39-200 Debica ul. 1-go Maja 1
 Biuro: ul. 1-go Maja 1
 tel.14 68 16 350 email:biuro@inwestbau.com

INWESTOR: Urząd Miejski w Radomyślu Wielkim
 Rynek 32 39-310 Radomyśl Wielki

ZADANIE: Budowa placu zabaw na działkach ewid nr. 353/4, 355/1,
 348/20 w Radomyślu Wielkim, Obręb 0072 Miasto Radomyśl Wielki,
 J. ew. 181108_4.

GŁÓWNY PROJEKTANT: nr upr. UAN-8346/24/85
 mgr inż. arch. Anna Jando Roztoczyńska

PODPIS:

BRANŻA: ARCHITEKTURA

DATA: 09.2021

NAZWA RYSUNKU:

HUŚTAWKA

NR RYSUNKU:

Z-15