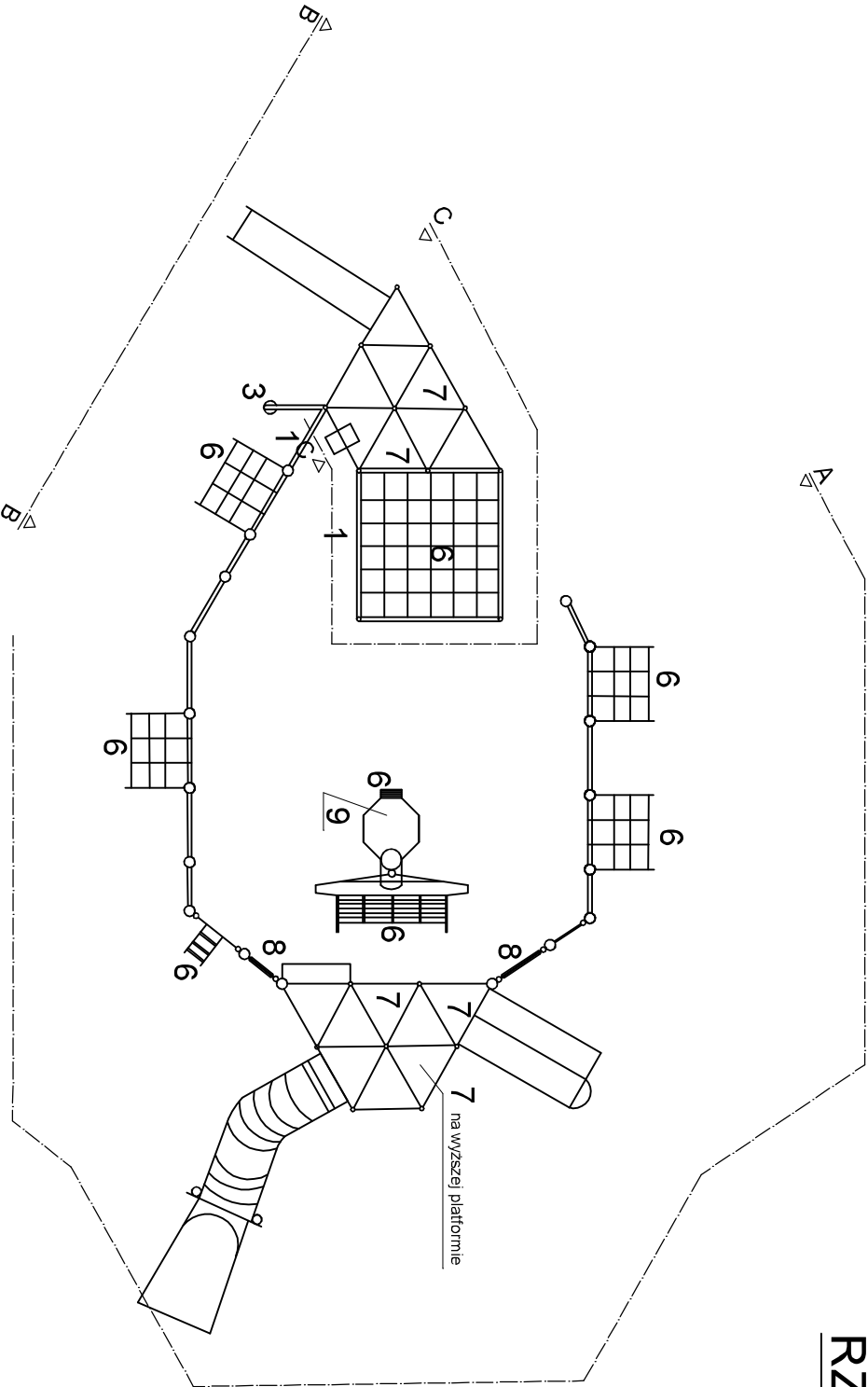
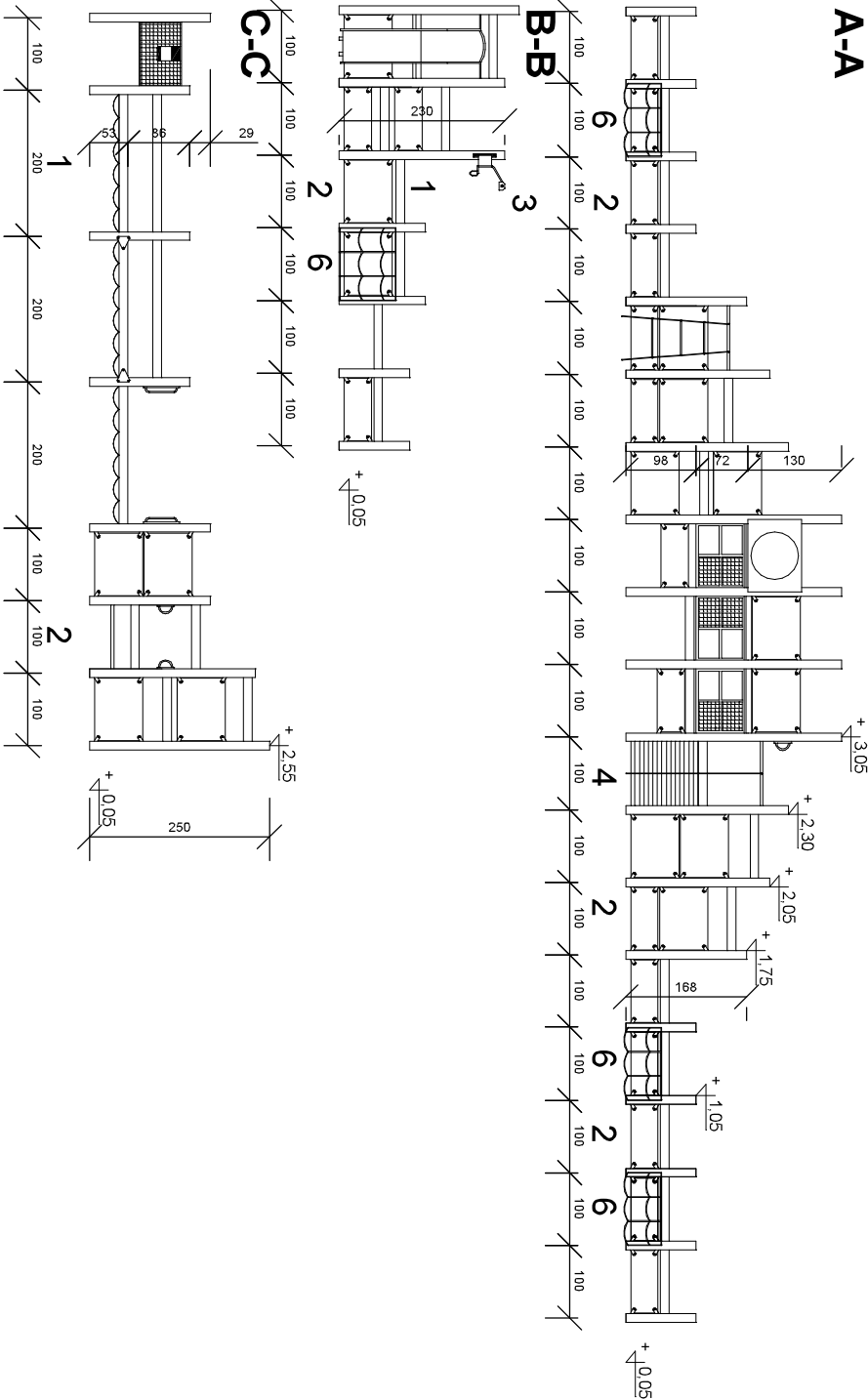


RZUT ELEMENTU PLACU ZABAW - STATKU

SKALA 1:150



- Legenda:
1. Wymiana poziomych belek szt. 2
 2. Odmalowanie wszystkich boczków z płyt HPL i metalowych na całym urządzeniu zabawowym
 3. Usunięcie zurawia
 4. Wymiana szczecia drewnianego
 5. Polakierowanie wszystkich poziomych (belek, podestów) i pionowych (słupów)
 6. Naciągnięcie stalowych siatek
 7. Wymiana podestów szt. 5
 8. Wymiana układanek rolkowych na nowe
 9. Wymiana podstawy bocianiego gniazda na nową płytę HPL



wszystkie wymiary i rozwiązania projektowe należy sprawdzić w naturze, położenie obiektów w terenie należy wytyczyć geodezyjnie

Nazwa obiektu budowlanego:

Remont odtworzeniowy istniejącego placu zabaw znajdującego się na działce nr 95/19 obręb 0097 przy ul. Mennica w Bydgoszczy

Inwestor:

MIASTO BYDGOSZCZ
Ul. JEZUICKA 1
85-102 BYDGOSZCZ

Lokalizacja:

Działka nr. ewid.: 95/19
Obręb ewidencyjny: 0097
ul. Mennica, m. Bydgoszcz

Nazwa rysunku:

Rzut poziomy placu zabaw

Rys. nr.: A2
Skala: 1 : 150

Projektant architektura: mgr inż. arch. Zdzisław Ambrozek spec. arch. nr upr. WBPP-NB-7210/95/81

Data, podpis: 29.04.2022

Projektant konstrukcja: mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/POOK/14

Data, podpis: 29.04.2022