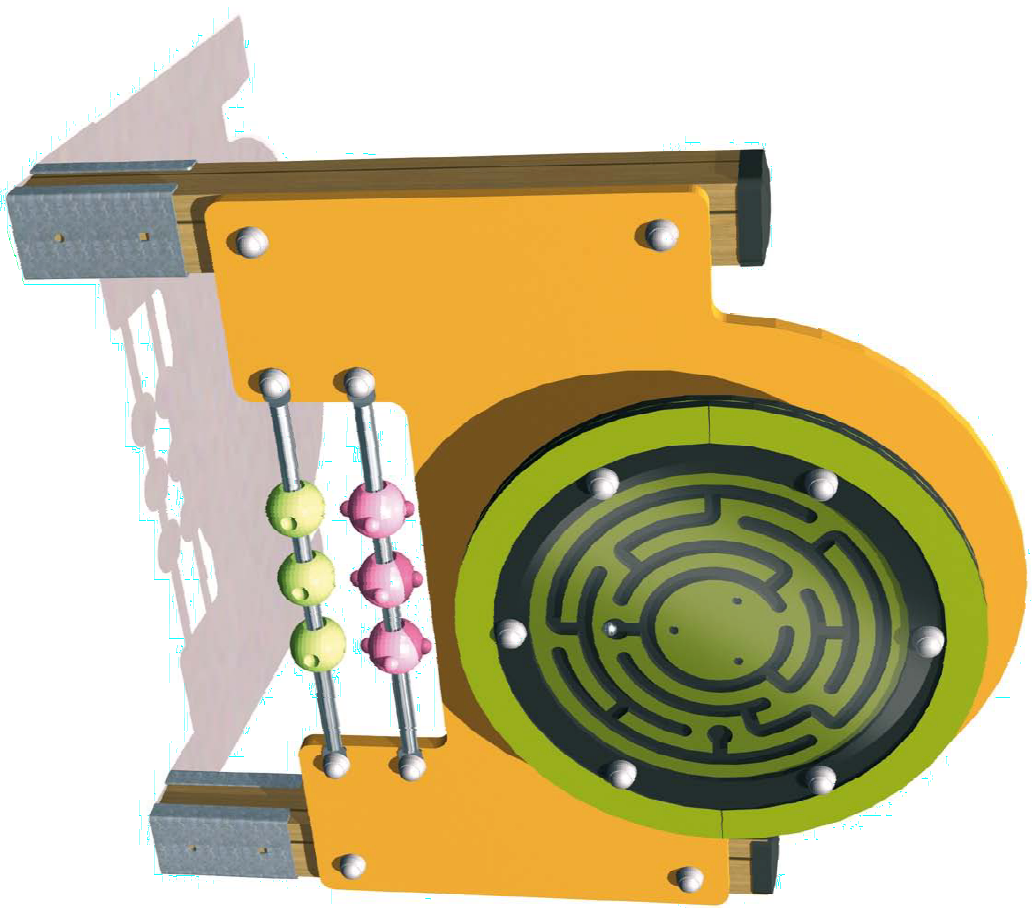
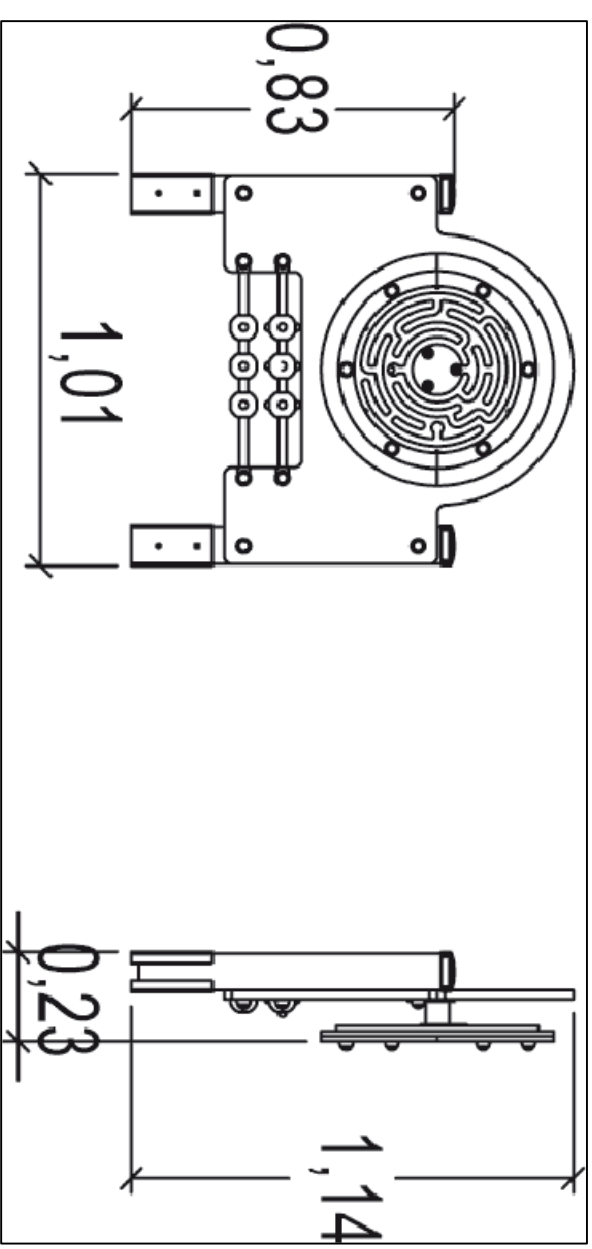


PLAC ZABAW - TABLICA T2 LABIRYNT

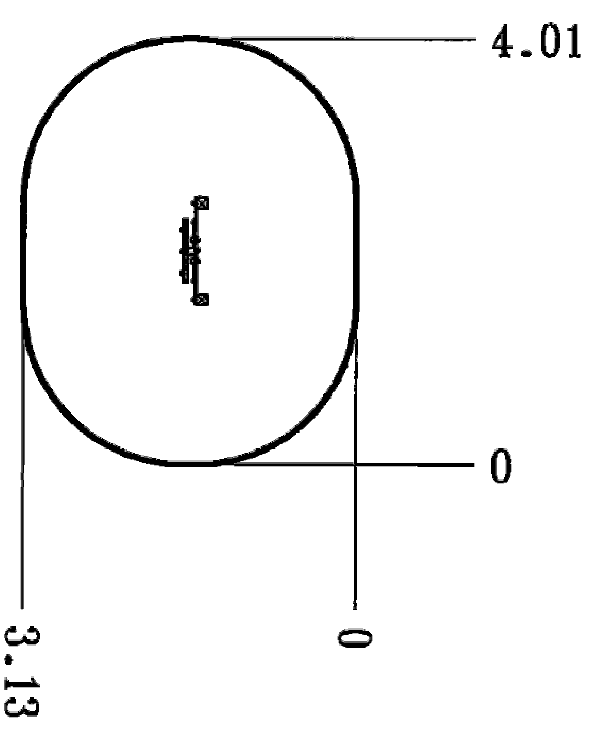


WIZUALIZACJA


NAZWA EL.	OPIS	WYMIAR	ILOŚĆ
URZĄDZENIE	<ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcja: słupy, wymiary 85x85mm z laminowanego drewna. Od góry chronione przez poliamidowe nasadki, do ziemi mocowane za pomocą słop ze stali galwanizowanej; - Panel tablicy z HPL - kulki-liczydło wykonane z miękkiego PCV, formowanego rotacyjnie 	<p>długość: 101 cm</p> <p>szerokość: 23 cm</p> <p>wysokość: 114 cm</p>	4 szt.
MOCOWANIE	Montaż wg wytycznych producenta za pomocą śrub ze stali nierdzewnej okrytych poliamidowymi nasadkami.		
FUNDAMENT	Stopa fundamentowa wykonana z betonu klasy C20/25 przykryta min. 30 cm warstwą gruntu. Montaż urządzeń (fundamentowanie) zgodnie z aktualną normą PN-EN 1176-1.	30x30x30cm x 2 szt.	4 szt.



WIDOKI, SKALA 1:20



RZUT I STREFA BEZPIECZEŃSTWA, SKALA 1:50

 BPBK s.a. Biuro Projektów Konstrukcyjnych i Technicznych w Gdańsku		REMONTALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYŁONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATIA HACKIEGO, ZAMKHOFA I ŚW. MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHYŁONIA PLAC ZABAW - TABLICA LABIRYNTU	
Projektant: mgr inż. arch. Anna Smółko		Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3.4	
Opracowanie: inż. arch. Mateusz Labuda mgr inż. arch. Paweł Nalewojski —		Data: 01.2016 Nr zlec. 0151/0287 Nr arch.: —	Skala: — Rys. nr 241
Sprawdzający: mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski		specj. architektoniczna upr. nr 376/94/Ol specj. — upr. nr — specj. — upr. nr — specj. architektoniczna upr. nr PO/KK/121/06	specj. — upr. nr — specj. — upr. nr — specj. — upr. nr — specj. — upr. nr —