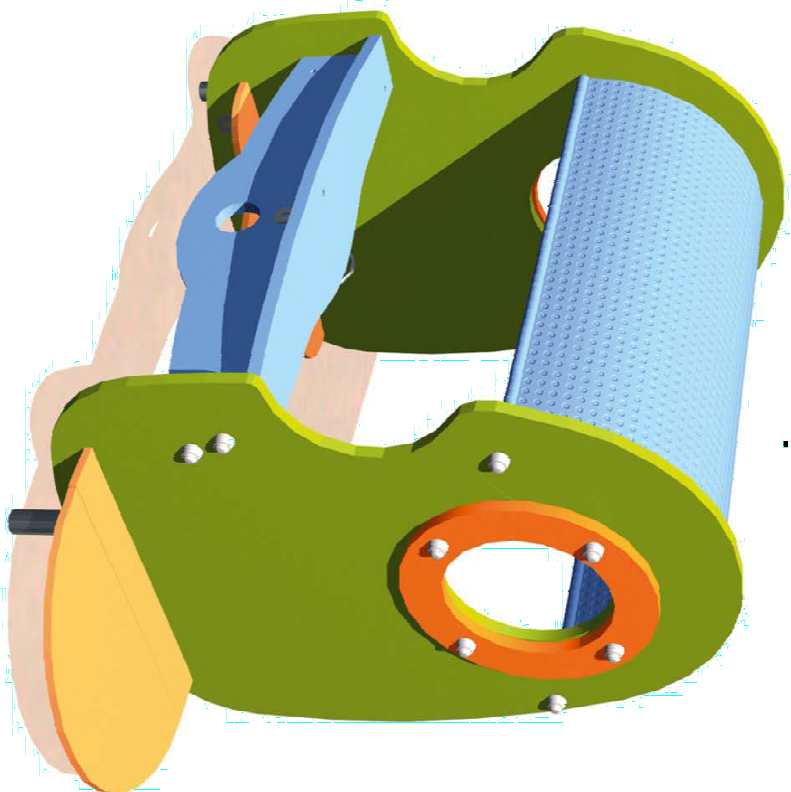
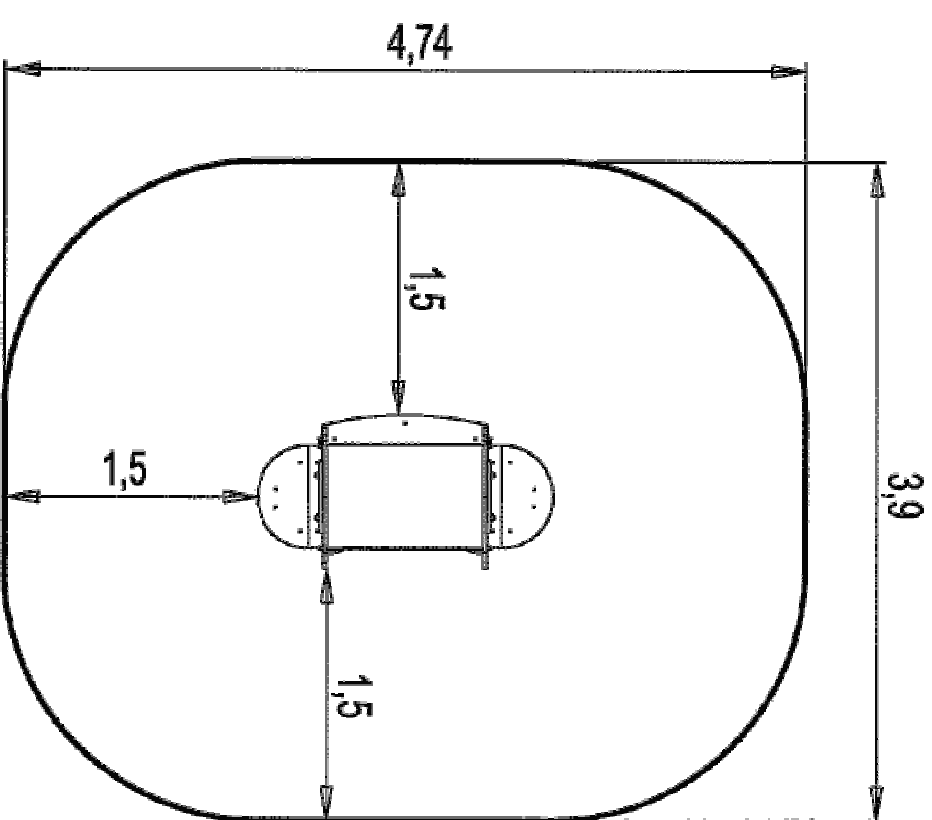


PLAC ZABAW - DOMEK




WIZUALIZACJA

NAZWA EL.	OPIS	WYMIAR	ILOŚĆ
URZĄDZENIE	<ul style="list-style-type: none"> - Wszystkie panele ze sklejką (składającą się z warstw brzozy) o grubości 22mm, pokryte warstwą żywicy fenolowej, która zapewnia im wodoodporność - Daszek wykonany z perforowanego aluminium o grubości 2mm. 	<p>długość: 174 cm szerokość: 92 cm wysokość: 114 cm</p>	1 szt.
MOCOWANIE	Montaż wg wytycznych producenta za pomocą śrub ze stali nierdzewnej okrytych poliamidowymi nasadkami.		
FUNDAMENT	Płyta fundamentowa wykonana z betonu klasy C20/25 Montaż urządzeń (fundamentowanie) zgodnie z aktualną normą PN-EN 1176-1	grubość min 10 cm	1 szt.



RZUT I STREFA BEZPIECZEŃSTWA, SKALA 1:50

 BPBK s.a. Biuro Projektów Komunalnych w Gdańsku	REMONTOWANIE TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATIA HACKIEGO, ZAMEKHOFA I ŚW. MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘDZ CHYLONKI				
	PLAC ZABAW - DOMEK				
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3,4		Data:	01.2016	Skala:	—
Wz. zlec.		01/51/0287	Wz. arch.		
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Smółko	specj.	upr. nr	architektoniczne	Rys. nr
Opracowanie:	inż. arch. Mateusz Labuda	specj.	upr. nr	376/54/0L	24e
	mgr inż. arch. Paweł Nalewajski	specj.	upr. nr	—	
		specj.	upr. nr	—	
		specj.	upr. nr	—	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski	specj.	upr. nr	architektoniczne	Pd/Ark/121/06