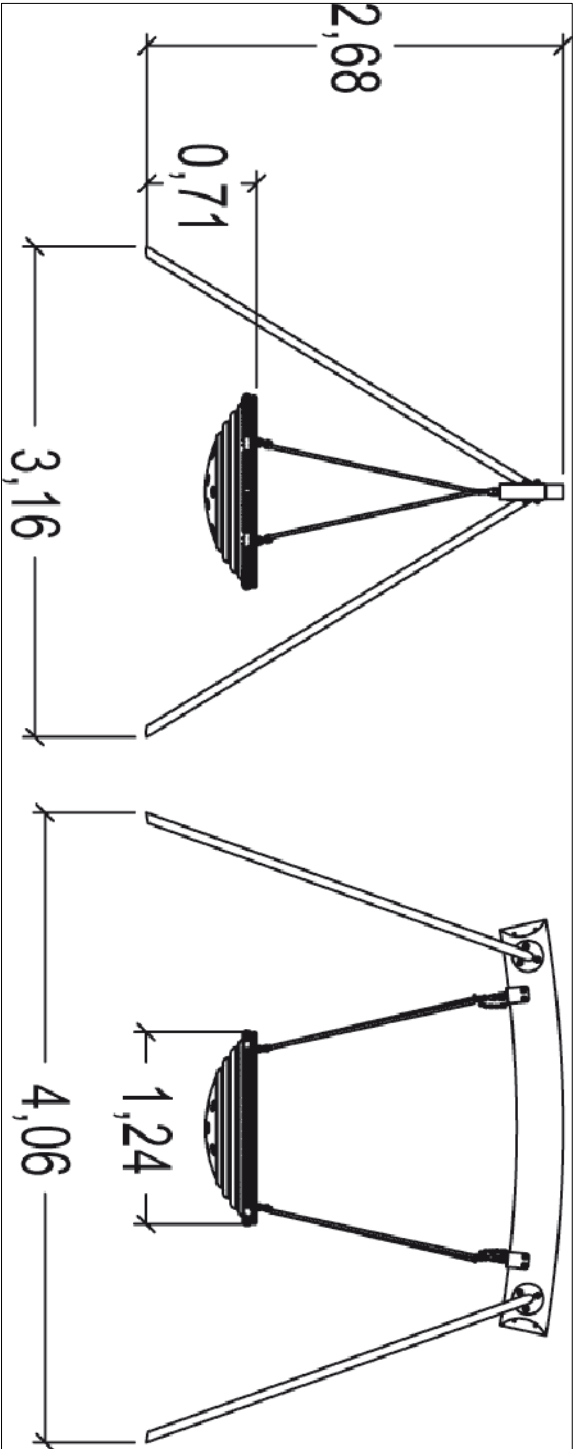
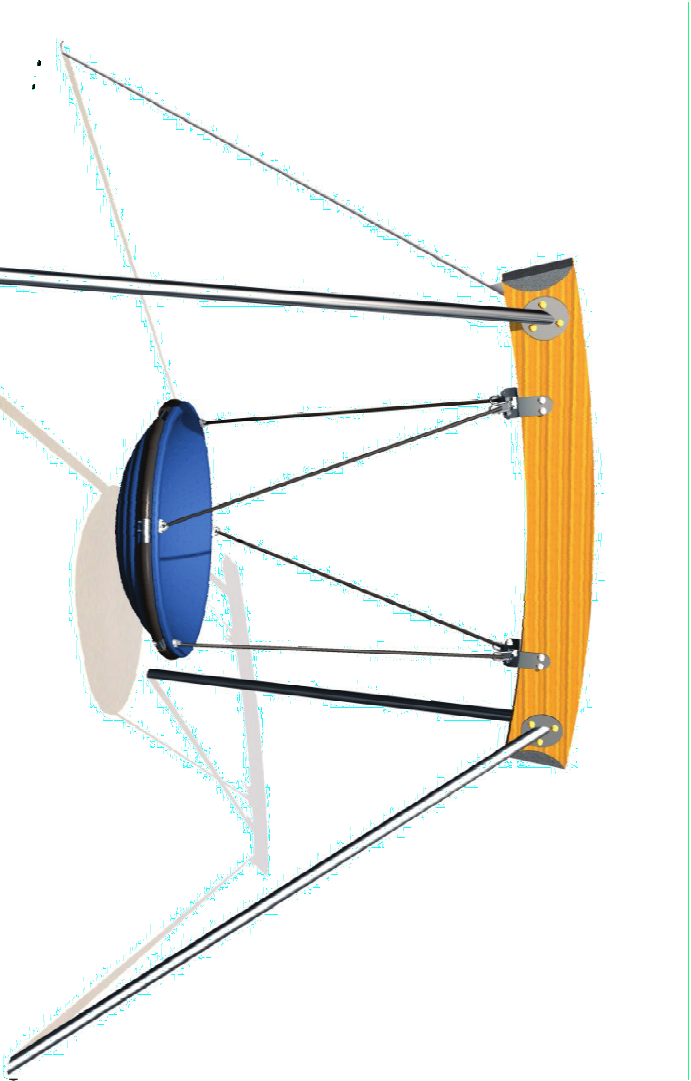
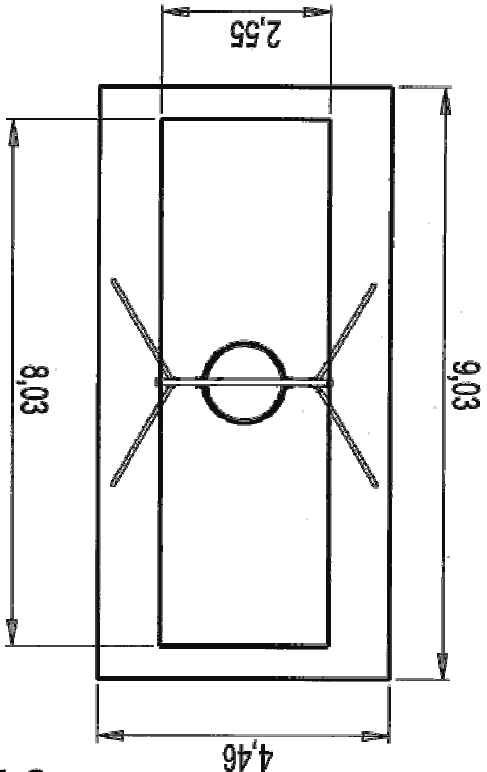


PLAC ZABAW - HUŚTAWKA Gniazdo



PRZEKROJE, SKALA 1:20

WIZUALIZACJA



RZUT I STREFA BEZPIECZEŃSTWA, SKALA 1:50

NAZWA EL.	OPIS	WYMIAR	ILOŚĆ
URZĄDZENIE	<div><div>- Konstrukcja huśtawki wykonana ze stali galwanizowanej o średnicy 60 mm (stalowe nogi huśtawki) oraz drewna klejonego warstwowo (poprzeczna belka).</div><div>- Siedzisko wykonane z odlewanej rotacyjnie polietylenu. Osadzone jest na ramie ze stali nierdzewnej osłoniętej elementami z PVC.</div><div>- Siedzisko zawieszane na łańcuchach pokrytych termokurczliwym polietylem.</div><div>- Mocowania przy siedzisku wykonane ze stali nierdzewnej, wyposażono w pierścienie z PVC, które ograniczają zużycie elementów metalowych.</div><div>- Zawieszanie huśtawek ze stali nierdzewnej.</div></div>	długość: 316 cm szerokość: 406 cm wysokość: 268 cm	1 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.	40 x 40 x 30 cmx4 szt.	1 szt.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie, prawo autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia W/Biurow z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

<div><div><div><div>BBPBK</div><div>s.a.</div></div><div><div>Biurowie Projektów Komunalnego Spółdzielni Akcyjnej w Gdańsku</div></div></div><div><div>80-237 Gdańsk, ul. Jana Ursynowa 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46</div><div>Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3.4 Data: 01.2016 Nr zlec.: 0151/0287 Nr arch.: Rys nr: 24C</div></div></div>		<div>REALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATA HACKIEGO, ZAMENHOFA I SW.MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHYLONKI PLAC ZABAW - HUŚTAWKA GNIAZDO</div>	
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Smółko	specj.:	architektoniczna
Opracowanie:	inż. arch. Mateusz Labuda	upr. nr	-
	mgr inż. arch. Paweł Nolewojski	specj. nr	-
	-	upr. nr	-
Sprawdzący:	mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski	specj.:	architektoniczna PO/KK/121/06