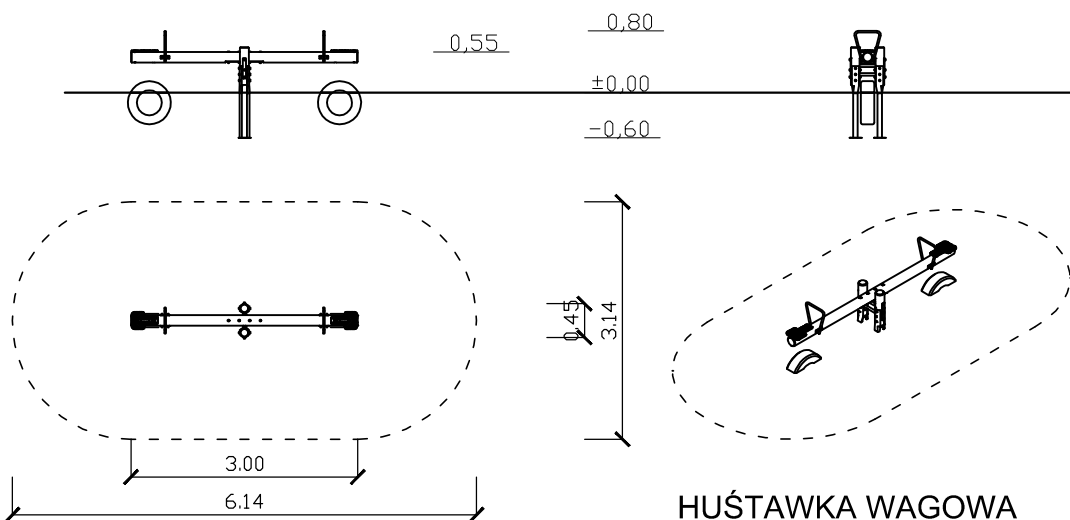
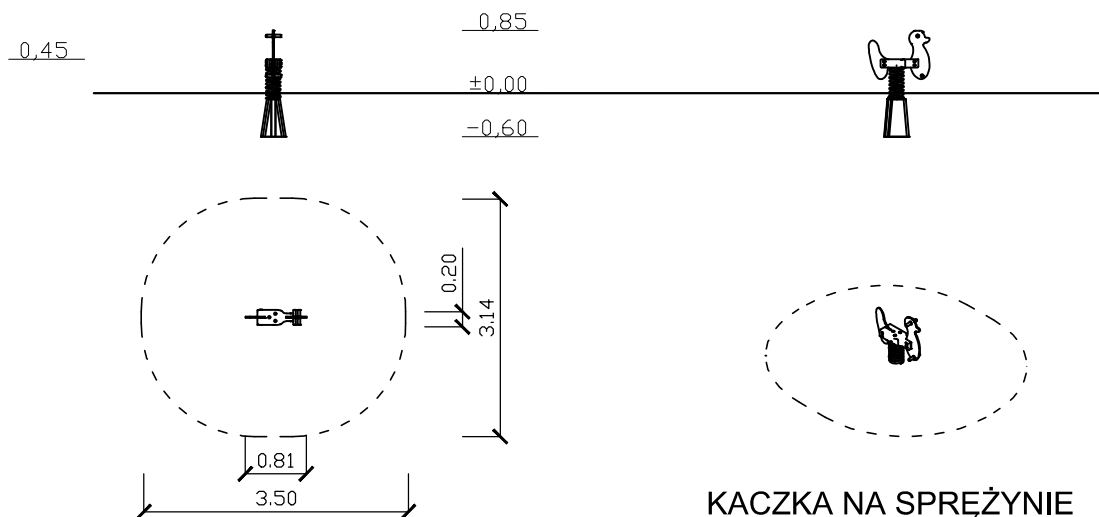


RÓWNOWAŻNIA NA SPRĘŻYNIE

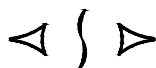


HUŚTAWKA WAGOWA



KACZKA NA SPRĘŻYNIE

UWAGA: W projekcie zastosowano produkty firmy FIOR Sp. z o. o.



ALEKSANDER SAŁAGACKI ARCHITEKTURA

50-241 Wrocław, ul. Henryka Pobożnego 16/38, tel. 605 69 35 79, e-mail: sałagacki.a@post.pl

Asyst. proj.	mgr inż.arch.Aleksander Sałagacki		Podpis		Data: VI.2011
Projektant	mgr inż.arch.Małgorzata Drożdżał	18/93/UW	Podpis		Skala 1:100
OBIEKT: Zespół Szkoły i Przedszkola w Krzyworzece Krzyworzecka nr 166 Mokrsko 98-345					Nr rysunku <b>A-6</b>
TEMAT: Plac zabaw budowany w ramach programu "Radosna szkoła" Równoważnia, Huśtawka wagowa, Kaczka na sprężynie					