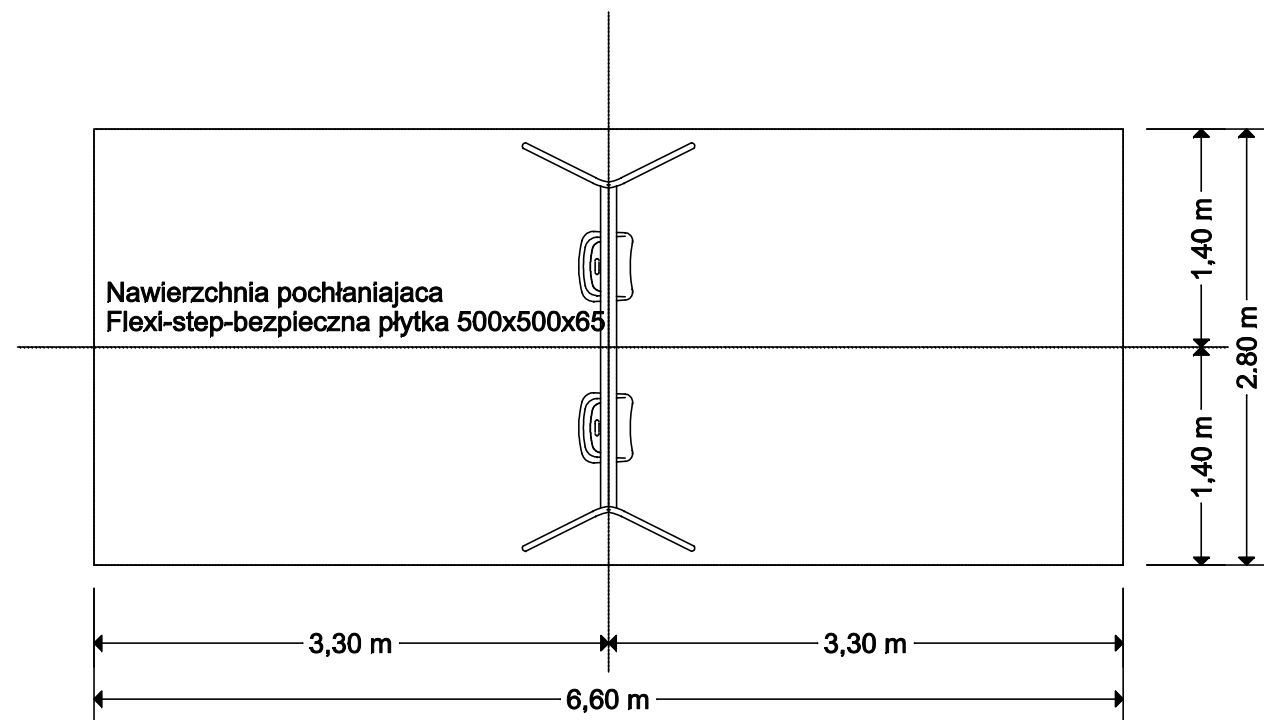


Diagram of a crane boom in a 60° position. The boom is 1.10 m high. The horizontal distance from the base to the boom's pivot is 1.05 m. The horizontal distance from the pivot to the end of the boom is 2.25 m. The total horizontal distance is 3.30 m.



Temat: PLAC ZABAW			
Inwestor: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOBIANOWICACH			
Lokalizacja: SOBIANOWICE GM. WÓŁKA			
Nazwa rys.	ST. BEZPIECZENSTWA	skala 1:30	ry nr 2D
Opracował: mgr inż. Sławomir Lis		podpis	data październik 2016r.
Usługi Projektowe mgr inż. Sławomir Lis			

Temat: PLAC ZABAW	
Inwestor: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOBIANOWICACH	
Lokalizacja: SOBIANOWICE GM. WÓŁKA	
Nazwa rys. HUSTAWKA	skala 1:20
Opracował: mgr inż. Stawomir Lis	data 12.09.2015.
Usługi Projektowe mgr inż. Stawomir Lis	

