

INSTRUKCJA MONTAŻU

INSTALLATION INSTRUCTION

Wydanie <i>Edition</i>	01
Data <i>Date</i>	18-10-2013

PŁOTKI DO PRZESKOKÓW

Hurdles

Numer katalogowy
catalogue number **81254**











1. Informacje techniczne

Technical information

Grupa wiekowa <i>User age</i>	0 - 14
Maksymalna wysokość swobodnego upadku <i>Max. free fall height</i>	0,83 m
Największa część <i>Largest part</i>	Rura <i>Pipe</i>
Wymiary największej części <i>Largest part dimensions</i>	12 x 12 x 97 cm
Masa największej części <i>Largest part weight</i>	5 kg
Masa największego fundamentu <i>Largest foundation weight</i>	60 kg
Zgodność z normami <i>Accordance with standards</i>	EN 1176-1:2009

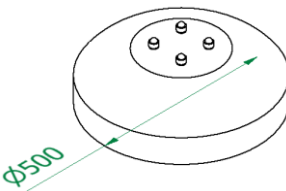

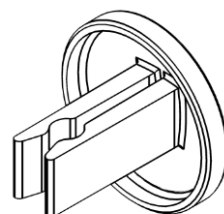
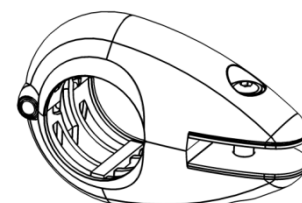
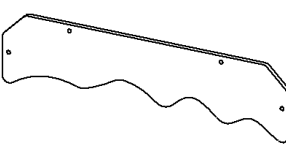
2. Wykaz narzędzi

Tools list

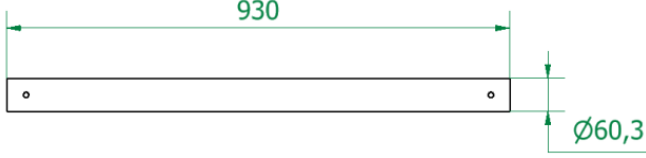
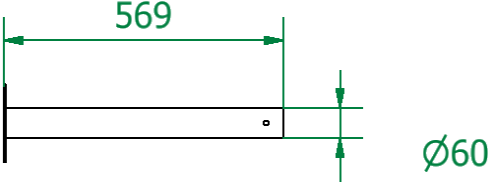
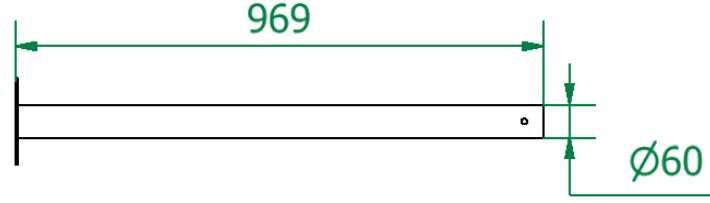
3. Wykaz części

Parts list

							
B1*	Szt. Pcs 8	KL*	Szt. Pcs 8	ZS-1*	Szt. Pcs 32	UC-1*	Szt. Pcs 16
							
PLT-1	Szt. Pcs 4	PLT-1	Szt. Pcs 3	PLT-2	Szt. Pcs 4	PR-1	Szt. Pcs 2

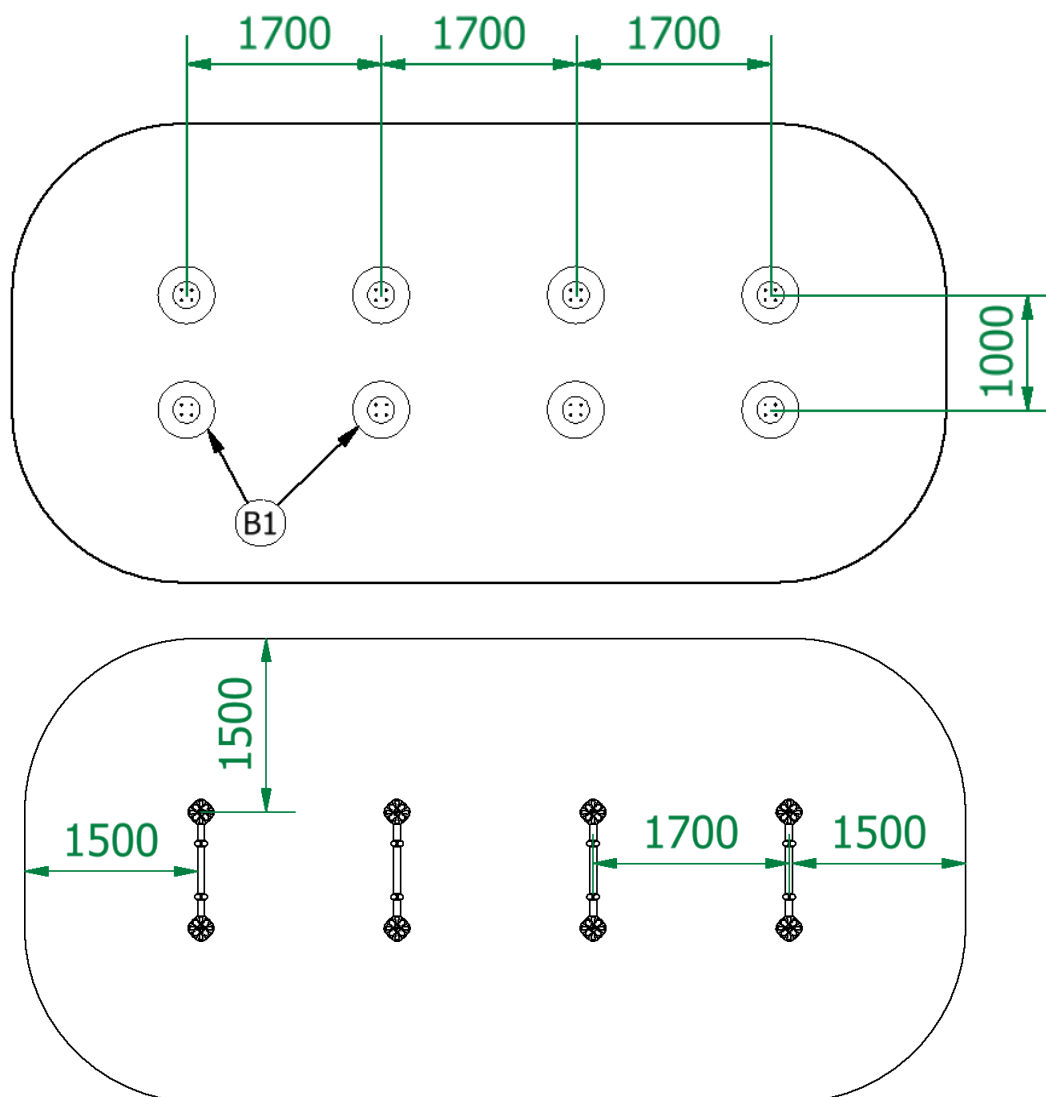
* patrz – instrukcja szczegółowa
see – detailed instructions

Rury
pipes

RO-1	Szt./Pcs	4	
			
RO-2	Szt./Pcs	4	
			
RO-3	Szt./Pcs	4	
			

4. Fundamenty i powierzchnia zderzenia

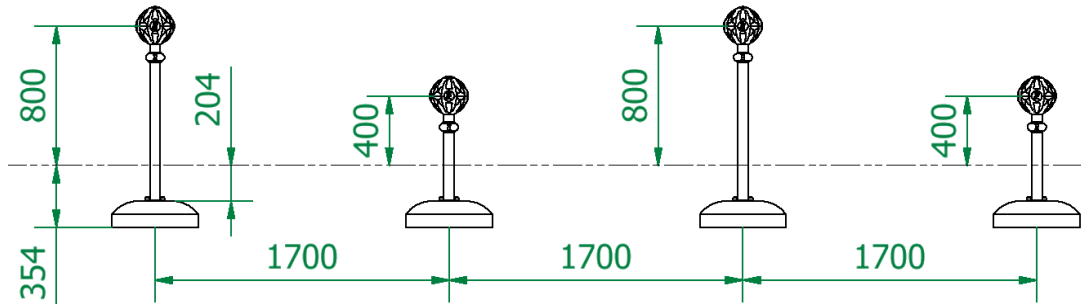
Foundations and impact area



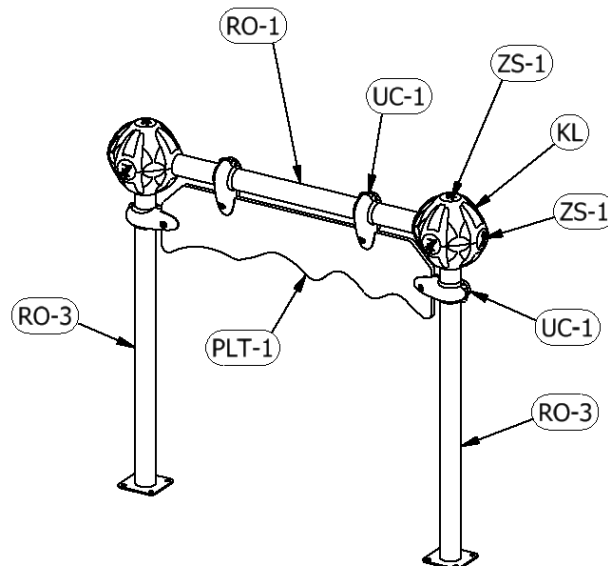
*rozmiary i montaż fundamentów w instrukcji szczegółowej
dimensions and foundation installation in detailed instruction

Przedstawiony rozstaw płytaków jest przykładowy
Presented spacing is an example

5. Konstrukcja Structure



Płotek wysoki / high hurdle



Płotek niski / low hurdle

