


## Trampolina miejska 255x255cm firmy MP-PLAY

Konstrukcja obudowy profile i blacha stalowa - ocynkowana.  
Mata skoku - z plastikowych lamelek nawleczonych na linkę stalową (ocynk) śr. 6 mm w otulinie PCV. Linki zakończone kauszą podpięte do stalowych (ocynk), certyfikowanych (TUV) sprężyn podpiętych do wnętrza obudowy.  
Obrzeża maty skoku pokryte wieńcem z bezpiecznych płyt z granulatu gumowego EPDM/SBR.  
Ugięcie maty 25 - 30 +/- 3 cm.  
Wysokość swobodnego upadku: 0.6m  
Wiek: od 3 lat wzwyż  
Ilość użytkowników: 2(1 – zalecany)  
Głębokość posadowienia: ~ 0,45m  
Strefa bezpieczeństwa: 1,5 m wokół trampoliny.  
Wymiary kompletnego wyrobu:  
Długość 255 cm, szer. 255 cm h-40 cm, pole skoku – 200x200 cm.  
Mocowanie sprężyn (certyfikowanych TUV) do ramy poprzez zaczepy (ocynk) wspawane do wnętrza ramy.  
Konstrukcja pozwala na dostęp do wnętrza dla konserwacji poprzez wypięcie sprężyn (specjalny przyrząd) lub przez uniesienie górnej obudowy.  
Waga urządzenia: 215 kg

<b>TRAMPOLINA</b>		SKALA: 1:50
		FAZA: P.B.
		DATA: 06.19r.
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ SP nr 5 Śrem, dz. nr 1748/4		BRANŻA: KONSTR.
INWESTOR : Szkoła Podstawowa nr 5 im. Noblistów Polskich 63-100 Śrem, ul. Chłapowskiego 12A		
OPR.	inż. bud. Michał Ostojski Upr. nr 587/PW/94	
	<b>STUDIO KRESEK</b> MICHAŁ OSTOJSKI ul. Zielńskiego 11, 63-100 Śrem, tel. 602503551	<b>AK.4</b>