



BUJAK sprężynowy dwuosobowy:

Konstrukcja stalowa cynkowana proszkowo i malowana proszkowo. Siedziska i osłony wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych. Rączki i podnóżki z tworzywa sztucznego. Sprężyny stalowe zabezpieczone antykorozyjnie, malowane proszkowo. Śruby, wkręty ze stali nierdzewnej lub zakryte plastikowymi osłonkami.

Urządzenie ma posiadać certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności z odpowiednimi normami zawierającymi wymagania dla wyposażenia placów zabaw.

* Wymiary i wygląd urządzenia są poglądowe.

BUDOWA URZĄDZEŃ I OBIEKTÓW SPORTOWO – REKREACYJNYCH			
TYTUŁ RYSUNKU: URZĄDZENIA NA PLACU ZABAW: Z2 – BUJAK DWUOSOBOWY			
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska		PODPIS:
nr uprawnień:	upr. bud. 28/PD00K/2018		
SKALA:	—	DATA SPORZĄDZENIA: 13.10.2022 r.	NR RYSUNKU: 22