





Wymiary			
	długość		1000mm
	wysokość		2000mm
	szerokość		150mm
Materiały			
	drewno		zast zewnętrzne - drewno egzotyczne
	konstrukcja nośna		kształtownik 50x50mm
	Tablica		Blacha perforowana
Zabezpieczenia			
	drewno		olejowanie / lakierowanie
	stal		ocynk ogniowy + lakier proszkowy fasadowy lub stal kwasoodporna szlifowana

Sposób montażu: na profilach stalowych 50x50 mm w stopach betonowych B15 35x35x35 cm  
Proponowane urządzenie: model typu 13-24-01 / Puczyński

<b>MXL4 - architekt</b> <b>BIAŁEK   MAKSYMUK   SZPARADOWSKI</b> ul. NOWY RYNEK 7 70-533 SZCZECIN mak@biabialek.pl TEL. 6650564		<b>MXL</b>	
AUTENTYK: arch. arch. <b>BIAŁEK   MAKSYMUK   SZPARADOWSKI</b>			
TEMAT: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BOISK SPORTOWYCH W REJONIE          UL. BUCZKA W PILE</b>			
MIASTO: URZĄD MIASTA PILY, PL. STASZCZA 10, 64-420 PILA			
SWIADK: ARCHITEKTURA	FUNKCJA: PBW		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. TOMASZ MAKSYMUK upr. bud nr 19304/2005	PODPIS: 		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. NORBERT BIAŁEK	PODPIS: 		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. JERZY SZPARADOWSKI	PODPIS: 		
SYSTEM PROJEKTANTE: HUBERT GORAŁSKI	PODPIS: 		
SZCZEGÓŁNY TYTUŁ: ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
TYTUŁ RYSUNKU: <b>GABLOTA INFORMACYJNA</b>			
WPISANE: <b>PBW_02_04_03</b>		SKALA: -	DATA: LUTY 2007