


Parametry techniczne

Słupki stalowe o profilu zamkniętym 60 x 60 mm
Panele łączone są ze słupkami za pomocą klamer wewnętrznych
rozporowych (połączenie ukryte) lub z użyciem obejm
Szczelnie panela są okrągłe i zespawane z belkami poziomymi
Belka górna i dolna wykonane są z jednostronnie wypukłego
profilu stalowego 50 x 30 x 25 mm
Słupek zabezpieczony jest u góry kapturkiem
Słupek mocowany jest w fundamencie betonowym 350x350x900mm
Rozstaw słupków wynosi 2420 mm w przypadku połączenie za
pomocą klamy
Wysokość ogrodzenia 1000mm
Rozstaw szczelbi wynosi 132mm i 150mm

PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestycja	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W ŁAGOWIE		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 57/1 obręb 0005 Łagów, gmina Łagów		
Rozdział: 1	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
Inwestor	 Gmina Łagów ul. Rynek 62 26-200 Łagów tel.: +1 543 70 54 e-mail: urzad@gmynalagow.pl		
Projekt	PRB CONSULTING JAROSŁAW BĄCZOREK ul. Sądowa 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 0601 695 077, fax 41 242 16 02		
Temat	KONSTRUKCJA OGRODZENIA PŁYTY BOISKA	Skala: 1:100	Nr rys.: A3
Architektura			
Opracował:	mgr inż. Maciej Gilkowski		
Projektował:	mgr inż. arch. A. Maciantowicz	KL175/92	