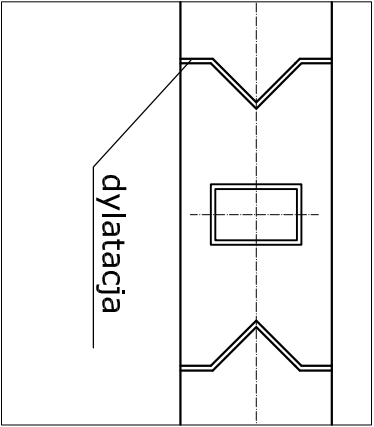


Słupek przęsłowy, wykonany z kształtownika stalowego 60x40x2 mm

Panel ogrodzeniowy z siatki zgrzewanej 4W 250 x 156 cm z prętów stalowych Ø 5 mm powlekanych antykorozyjnie oczka 50 x 200 mm
Schemat łączenia słupka z podwalnią
SKALA 1:5



INWESTOR			
Liceum Ogólnokształcące Im. M. Słodowskiej-Curie w CZECHOWICACH – DZIEDZICACH Ul. M. Konopnickiej 9			
Tytuł projektu			
"MOJE BOJSKO ORLIK 2012" PRZY L.O. Im. M. Słodowskiej-Curie w CZECHOWICACH – DZIEDZICACH			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Designers	Nomes	Licence Number	Signature
ARCH. PRACOWNIK	mgr inż. arch.	393/94	
	Stanisław Botwino	nr wpisu do Izby SL-0726	
OPRACOWANIE	inż. arch. wykonał		
	JÓKUB BOTWINO		
archi BS			
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY STANISŁAW BOTWINA 43 - 302 Dąbrowa - Dąbrowa ul. Złociński 9 tel. (0 32) 215 21 45			
FAZA	projekt budowlano wykonawczy		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TEMAT RYSUNKU	OGRODZENIE DETAL - ogrodzenia zapięcza boisk		
DATA	04-2012	SKALA	1:20
		NUMER RYSUNKU	010