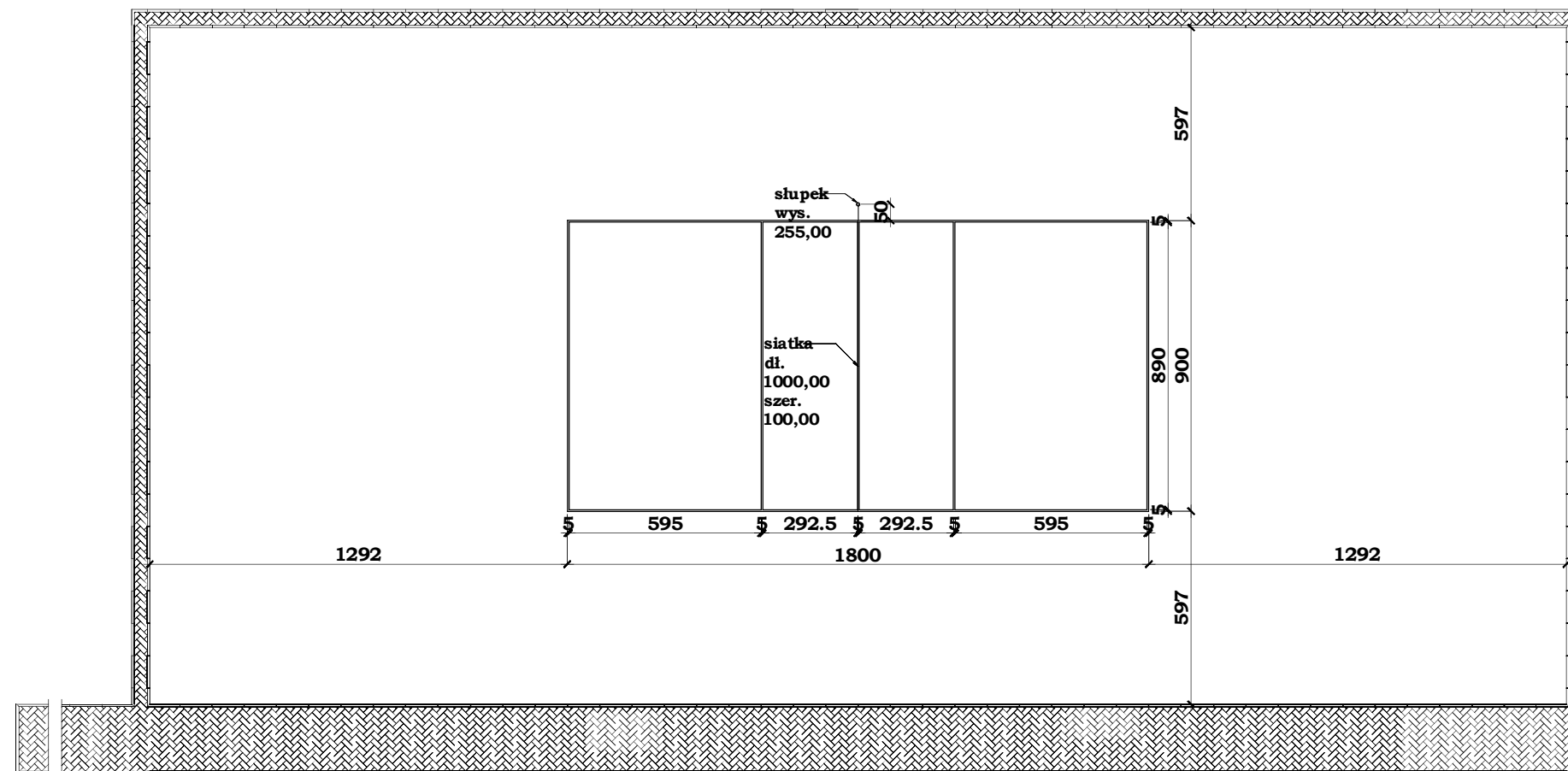
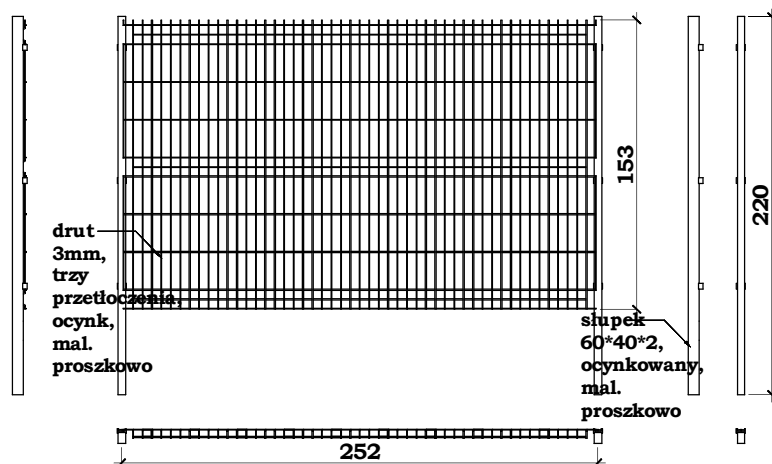


BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ



FRAGMENT OGRODZENIA PANELOWEGO



Panel kratowy.

Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych), średnica drutu panela ocynkowanego ogniowo: 3,0 - 5,0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego i powleczonemu poliestrowo: 3,0 - 5,0 [mm].
Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].
Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm].
Szerokość panela: 2500 [mm].
Wysokość panela 1030, 1230, 1530, 1730, 2030, 2230, 2430 [mm].

Przekrój słupa 60 x 40 [mm].
Uchwyty montażowe ze stali nierdzewnej.

GMINA OZIMEK Urząd Gminy i Miasta Ozimek ul. Ks. Dzierżona 4b 46-040 Ozimek		
Temat opracowania:	WYKONANIE BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO Z NAWIERZCHNIĄ POLIURETANOWĄ	
Temat rysunku:	RZUT BOISKA DO PIŁKI SIATKOWEJ, WIDOK I PRZEKRÓJ FRAGMENTU OGRODZENIA PANELOWEGO	
Miejsce inwestycji:	DYLAKI UL. SZKOLNA DZIAŁKA NR 813/10	skala 1 : 200
branża budowlana		data: listopad 2012
Opracował: Jacek Ginter		rysunek numer
Zatwierdził:		3