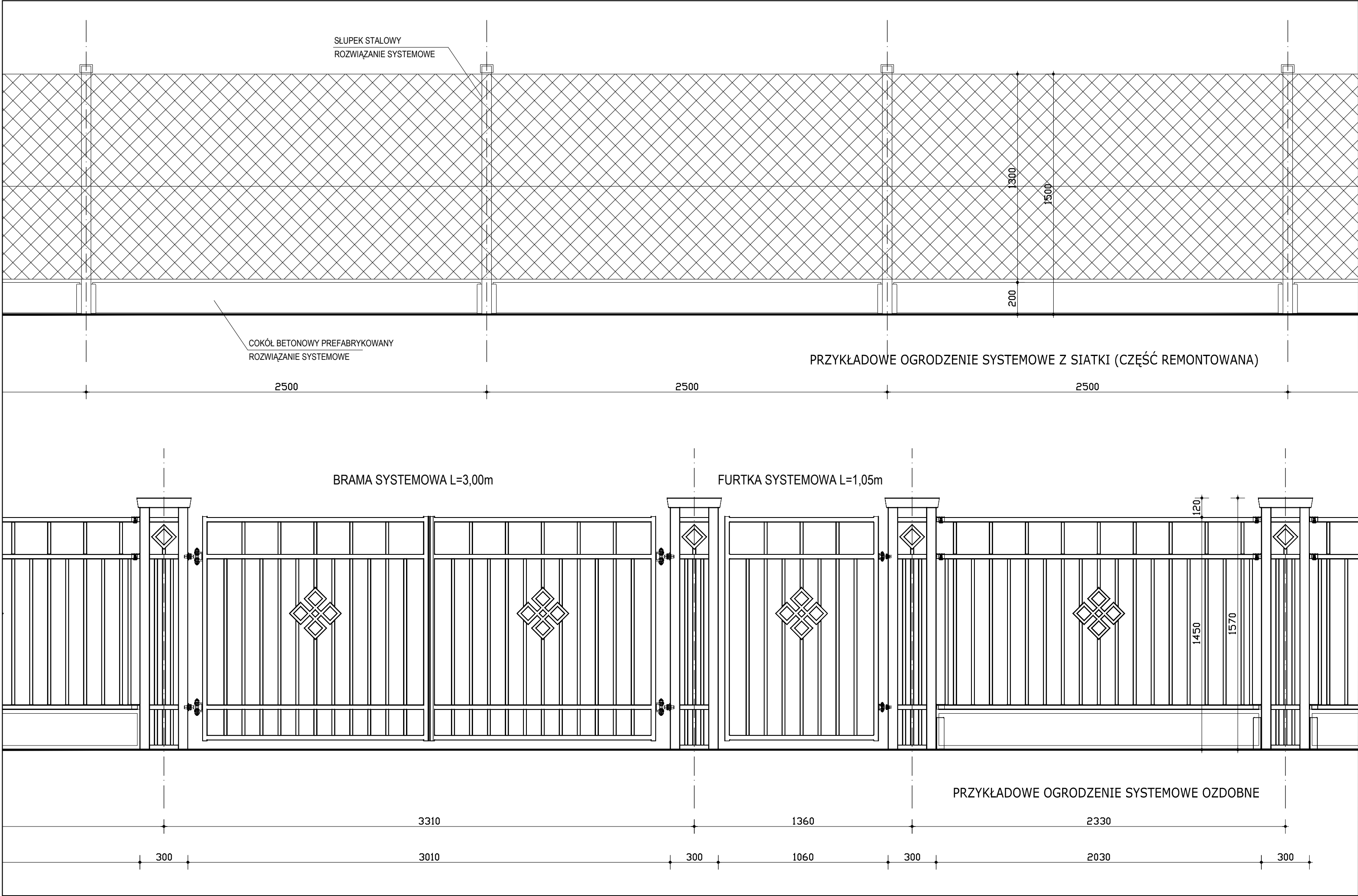


297mm x 594mm



PRZYKŁADOWE OGRODZENIE SYSTEMOWE Z SIATKI
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ - 170,50m
KOLOR - ZIELONY

PRZYKŁADOWE OGRODZENIE SYSTEMOWE OZDOBNE
PLASTMET typ JASPIS
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ - 61,20m
KOLOR - ZIELONY

<div><div></div><div>55-100 Trzebnica ul. Mickiewicza 2 jolanta@inargo.pl tel. fax.71/387-04-94 tel. kom. 601-07-43-82</div></div>			
OBIEKT Projekt	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z URZĄDZENIAMI SPORTOWYMI ORAZ SIECIĄ OŚWIELENIOWĄ, KANALIZACYJNĄ, DRENAŻOWĄ, MONITORINGU, UTWARDZENIE TERENU, ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO DLA ZADANIA „BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO W PG nr 1” W BRZEGU PRZY UL. OŁAWSKIEJ 2, NR DZIAŁKI 181		
INWESTOR Client	Gmina Brzeg, ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg		
ADRES Dz. Nr: 181 AM-3 Ul. Oławska 2; Brzeg 49-300	DATA Date	11.2016	
	STADIUM Phase		
NAZWA RYSUNKU Drawing Title		BRANŻA Branch	ARCHITEKTURA Architecture
OGRODZENIE OBIEKTU			
FUNKCJA Position	IMIĘ I NAZWISKO Full Name	NR.UPR Licence	PODPIS Signature
architektura PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Szarejko	275/98/UW	
architektura SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Ryszard Stempniak	161/99/DUW	
FORMAT Format	297x594	RZĘDNA WYSOKOŚCIOWA -	
SKALA Scale	1:20	NUMER RYSUNKU Drawing number A_04	