

TECHNOLOGIA:

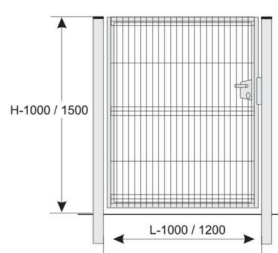
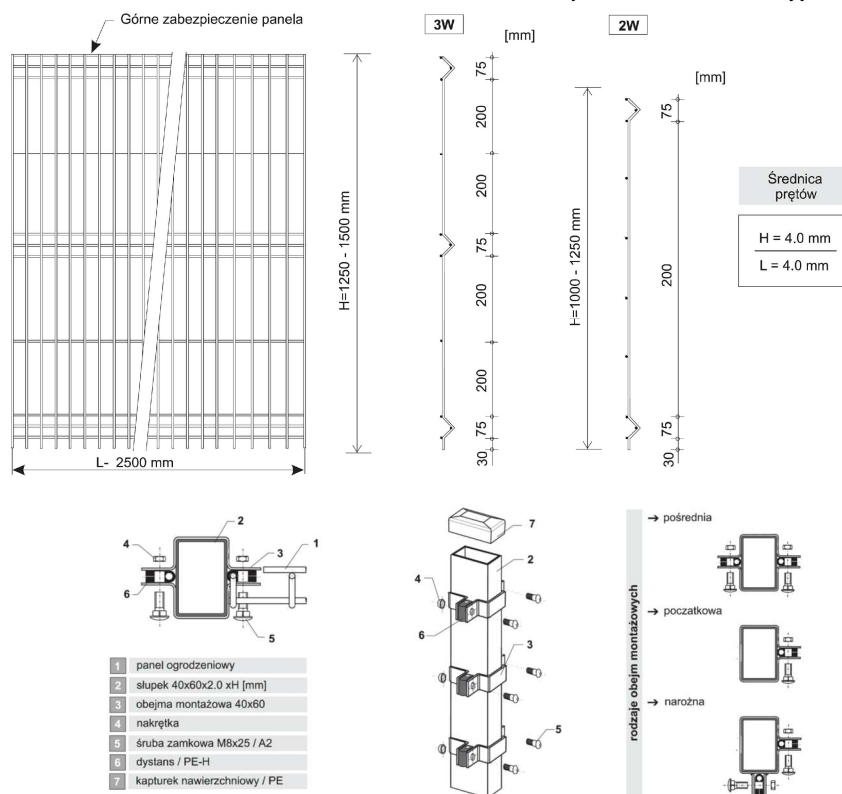
- Konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej
ogniowo, malowana proszkowo,
na kolor zielony RAL 9005, zakotwiona w
gruncie za pomocą prefabrykowanego
betonowego fundamentu,

Ogrodzenie:

- długość elementu panelowego 2,5 m
- wysokość ogrodzenia 1,50 m.



*Wszystkie zamieszczone zdjęcia mają charakter poglądowy



Wypełnienie:	5/5
Panel zgrzewany typ OPTIMA 4/4 mm,	
Konstrukcja:	Profil ramy - 40x40, Profil słupa - 60x60x3.0 mm
Zabezpieczenie:	Cynkowanie ogniowe EN-ISO 1461 + powłoka proszkowa w kolorze RAL
Wypożenie:	Zawiasy, zamek, klamka, zderzak (opcja: samozamykacz)

- Uwaga: 1) Konstrukcja urządzenia i posadowienie w gruncie wg. proj. konstrukcyjnego producenta, dostosowane do warunków gruntowych występujących na terenie objętym opracowaniem.
2) Urządzenie zamieszczono jako element gotowy przykładowego producenta.

 80-430 Gdańsk, ul. Mierosławskiego 27	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. M. Sikorska upr. bud. w spec. arch. nr 1397/GD/84		Data	07.2018	Branża	Arch.
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. H.Kleszczewska upr. bud. w spec. arch. nr 377/68					
	UMOWA	TEREN REKREACYJNY W STANISZEWIE w ramach Funduszu Sołeckiego PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA I URZĄDZENIA TERENU			TOM	2/2018-06-18	
	ADRES INWESTYCJI	Staniszewo, gmina Kartuszy J. ewid. 220502_5, Kartuszy-G; Obręb 0021 Staniszewo, dz. nr: 157/17			Nr załącznika	10	
	SKALA 1:500	OGRODZENIE PANELOWE					