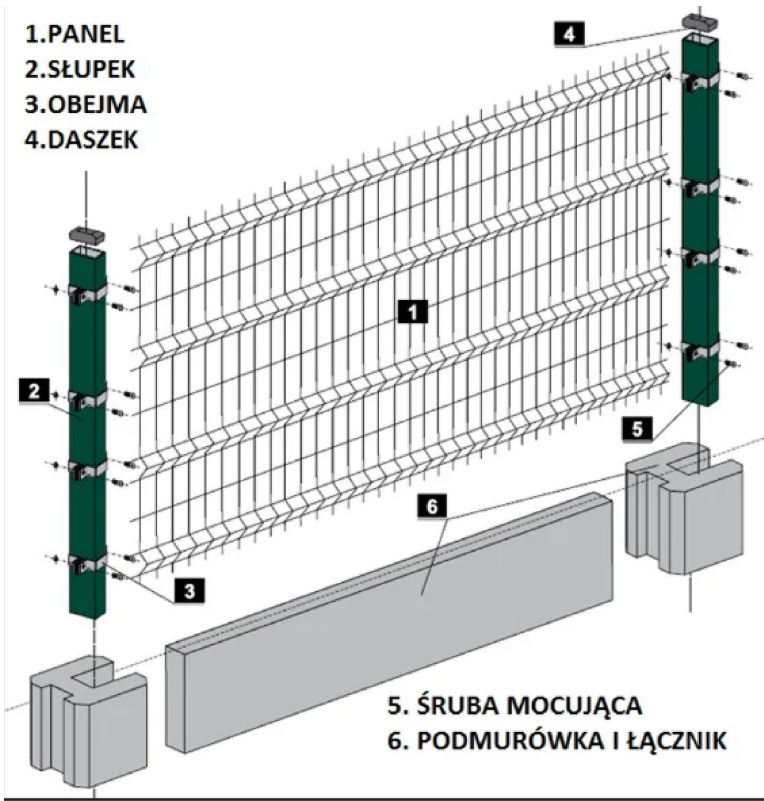


OGRODZENIE №1



OGRODZENIE №1, №2, BRAMA

W skład ogrodzenia wchodzi kompletny zestaw kolor Grafitowy (RAL 7016):

- panel ogrodzeniowy kratowy "PN 4" ocynkowany, malowany proszkowo, wykonany ze stalowych drutów o średnicy 4mm (+ - 0,3mm)
- słupek panelowy 60x40mm, ocynkowany, malowany proszkowo, długość dostosowana do zestawu
- wszystkie akcesoria takie jak śruby, obejmy, podkładki, daszki na słupki potrzebne do montażu
- podmurówka betonowa, zbrojona, 20cm wysokość, wzór dowolny oraz łącznik.

Panele wykonywane są z drutu stalowego, który jest doskonale zabezpieczony antykorozyjnie. Jest zanurzany w płynnym cynku, powlekany warstwą żywicy polistrowej i malowany w kolorze metodą proszkową. Słupki ogrodzeniowe są ocynkowane a następnie malowane na kolor również metodą proszkową.

Słupki posiadają górne nakładki wykonane z tworzywa pcv,zabezpieczające przed przedostaniem się wody do środka słupka

Rozwiązania konstrukcyjne systemowe zg z zleceniami producenta.

BRAMA OGRODZENIOWA PANELOWA/KRATOWA - ROZWIERANA 500x150 cm kolor Grafitowy (RAL 7016)



MATERIAŁY:
Słupy wykonane z profilu stalowego 80x80 ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo, kolor Grafitowy (RAL 7016). Posadowienie –zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.
Konstrukcja bramy i furtki zaprojektowana z profili o przekroju 40x40 [mm]. W skrzydle zastosowano komplet zawiasowo-zamkowy. W bramie dwuskrzydłowej dodatkowo rygiel wraz z ogranicznikiem. Skrzydło bram i furtek wypełnione panelem ogrodzeniowym . Panele zgrzane z drutu o średnicy 4 [mm]. Panel przyspawany do konstrukcji w widoku od zewnątrz. Słupy bram i furtek stanowią integralną część wyrobu. Słupy wyposażone w plastikowe daszki. Słupy z profili o przekrojach: 80x80 [mm].

DANE TECHNICZNE:
- Wysokość 1,50m
- Długość 400cm.

OGRODZENIE №2



OGRODZENIE Z KOLOROWYMI SZTACHETAMI - KOLORY NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO KOLORÓW NA ELEWACJI

MATERIAŁY:
Słupy wykonane z profilu stalowego 60x40 ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo. Sztachety wykonane z płyty HDPE
Posadowienie –zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.

DANE TECHNICZNE:
-Wysokość przęsła 1,00m
-Długość standardowa 200cm, możliwość dostosowania długości do wymagań inwestora.
-Głębokość posadowienia -0,5 m

TEMAT INWESTYCJI	Budowa żłobka w miejscowości Józefowo		
LOKALIZACJA	dz. nr ewid. 9-282/1, obr. Józefowo, gmina Włocławek, powiat włocławski, woj. kujawsko-pomorskie, iden. dz. 080704_4		
INWESTOR	Gmina Włocławek ul. Królewiecka 7 87-800 Włocławek		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	<div></div> <div>Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochońskiego 51 60-248 Poznań tel.: +48 604 080 981; +48 602 881 331 biuro@archenika.pl www.archenika.pl</div>		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
ARCHITEKTURA			
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Monika Jasińska	WP-OIA/O KKU p B/25/2009 w specjalności architektonicznej nr 173y WP-0717	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Joanna Skrzypczak	WP-OIA/O KKU p B/58/2009 w specjalności architektonicznej nr 173y WP-0778	
TREŚĆ RYS.			SKALA
OGRODZENIE №1, №2, BRAMA			1:50
DATA	MARZEC 2025	NR KONTRAKTU	385
BRANŻA	NR REVIZJI	NR RYSUNKU	PZT.D.02
A			
Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			