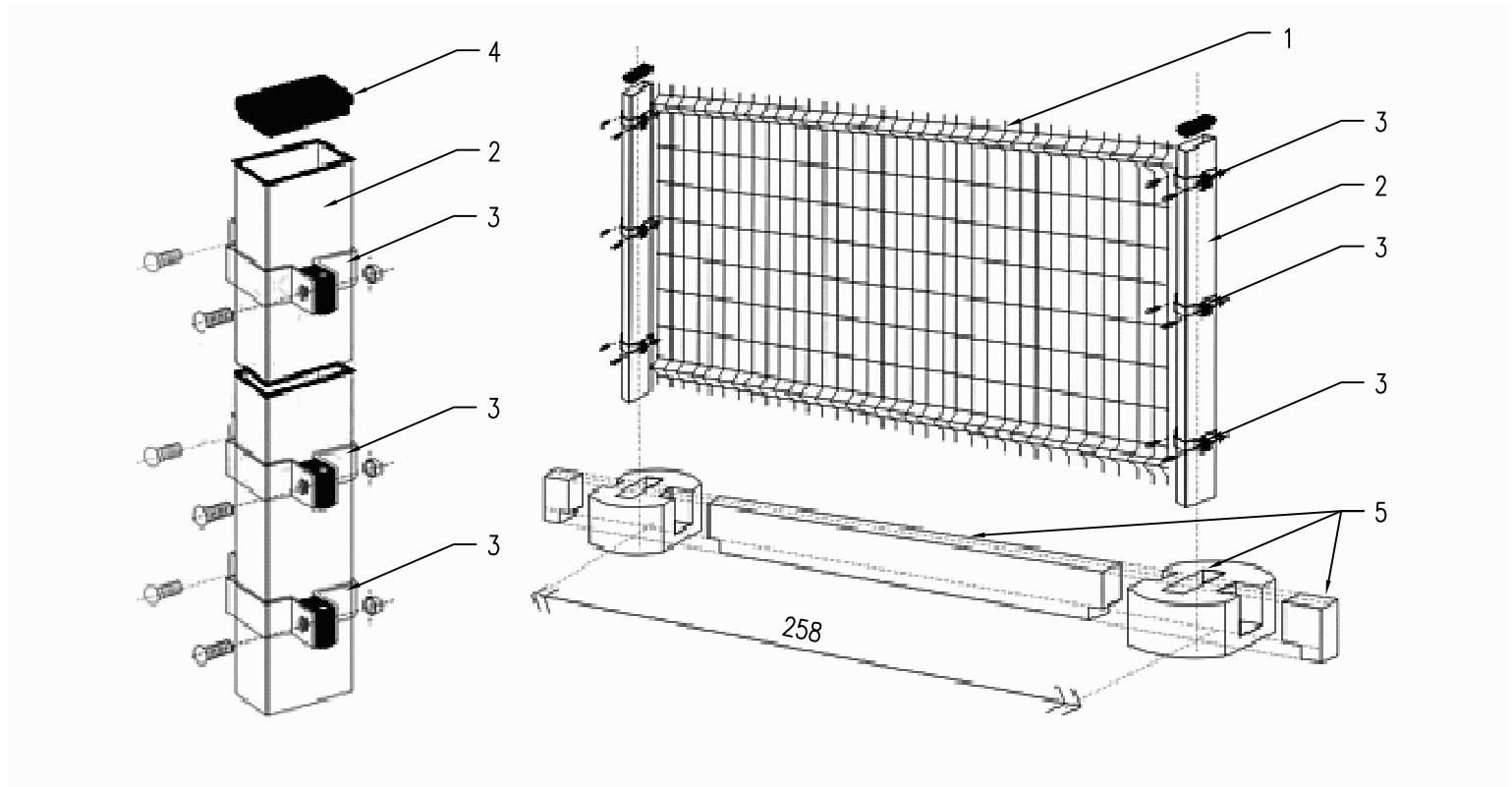


SCHEMAT TYPOWEGO PANELA OGRODZENIOWEGO – 3D, H=1,2m



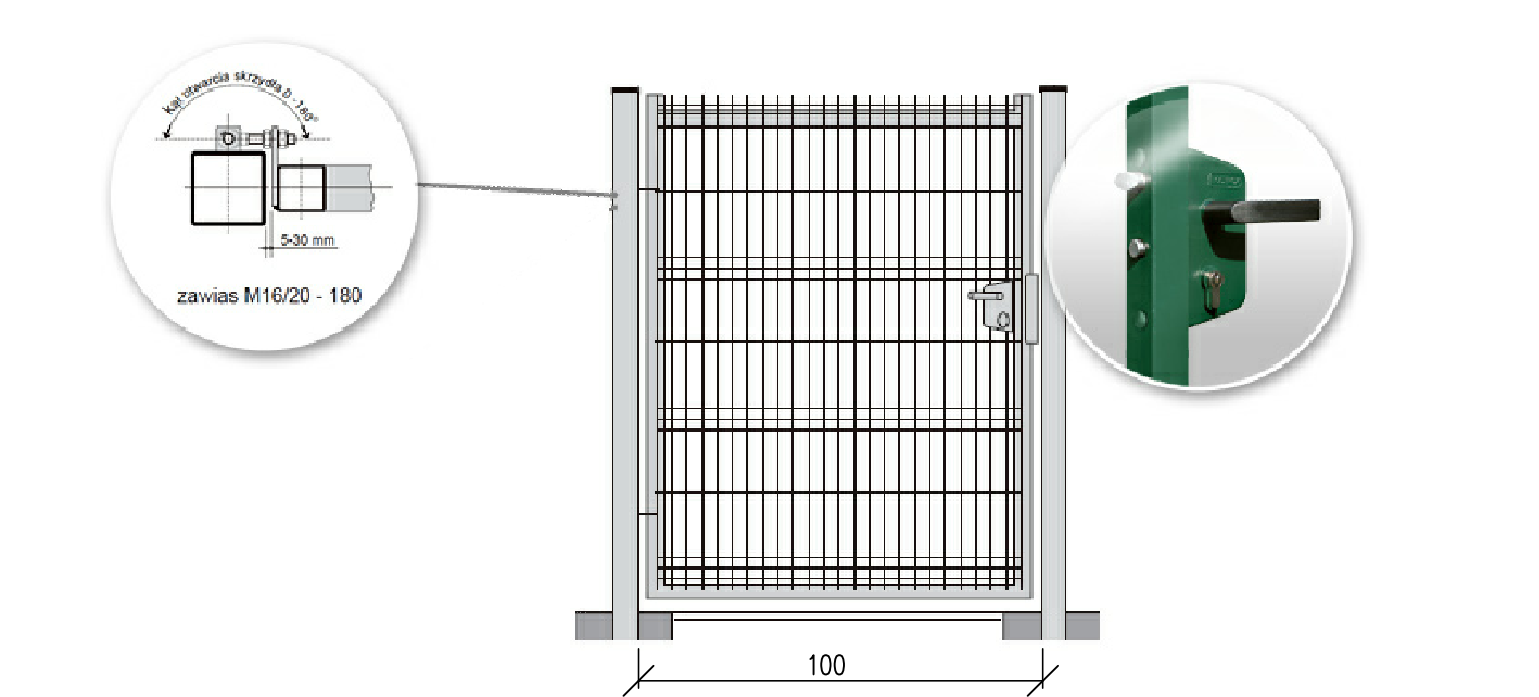
OGRODZENIE H=1,2m

1. PANEL OGRODZENIOWY 3D, H=123cm
2. SŁUPEK PANELOWY 40x60
3. OBEJMA MONTAŻOWA
4. KAPTUREK NAWIERZCHNIOWY/PE
5. COKÓŁ PREFABRYKOWANY (OPCJA)

Panel ogrodzeniowy 3D

- panel z 2 przetłoczeniami: 123cm x 250cm
- cynk + malowanie proszkole
- kolor RAL 6005 (zielony)
- 75mm x 200mm x 4,0mm

SCHEMAT TYPOWEJ FURTKI Z PANELA OGRODZENIOWEGO



- UWAGI
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
  2. Ze względu na sposób zaokrąglenia wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu.
  3. W sprawach nie określonych przez dokumentację obowiązują: – war. techn. wykonania i odbioru robót bud. ( wg Minist. i Instytutu Techniki Budowlanej) – Polskie Normy (wg Polskiego Komitetu Normalizacji) – instrukcje, wytyczne i warunki techn. producentów i dostawców materiałów budowlanych – przepisy techn. instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót
  4. Wszystkie elementy należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją techniczną i obowiązującymi normami
  5. Zaprojektowane urządzenia montować wg instrukcji/wytycznych producenta.



biuro obsługi budownictwa

Biuro Obsługi Budownictwa  
Mariusz Fabjanowski  
50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1  
tel.0506177881 , tel./fax(071) 3459264

Investor	Gmina Jelcz-Laskowice			
Adres	ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz-Laskowice			
Obiekt	Obiekt rekreacji - plac zabaw			
Adres	ul. Główna , 55-220 Miłocice Małe			
Adres geod.	dz. nr 35/3, AM-1, obręb: Miłocice Małe,			
Temat projektu	Rozbudowa placu zabaw w Miłocicach Małych			
Temat rysunku	OGRODZENIE TERENU			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	12.2016	294/94/UW	
Współpraca:	mgr inż. arch. Jakub Chojnacki	12.2016		
BOB/16/73	1:10	PZT	Arch.	A-08
Nr projektu	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku