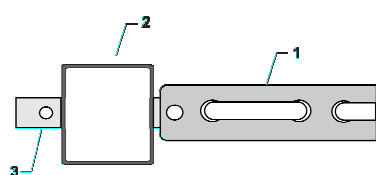
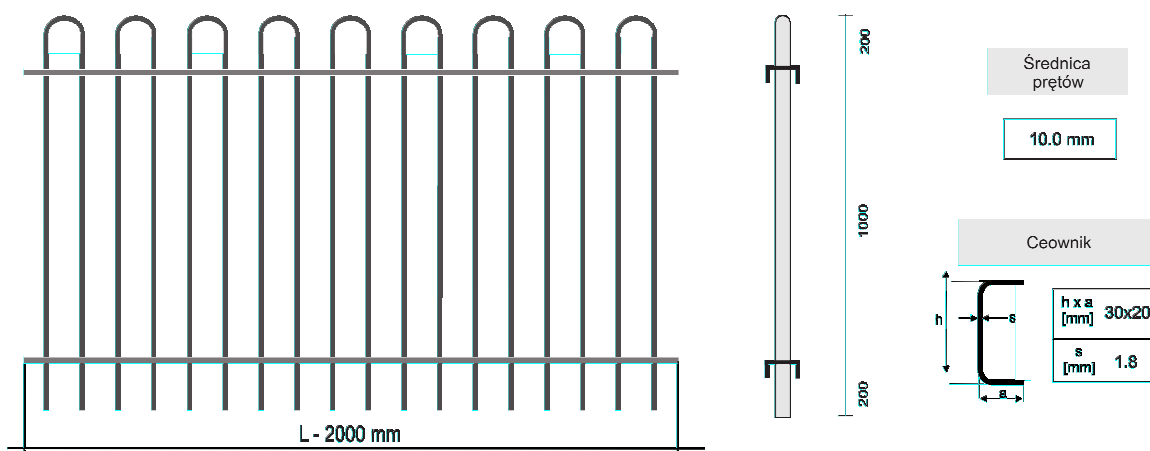
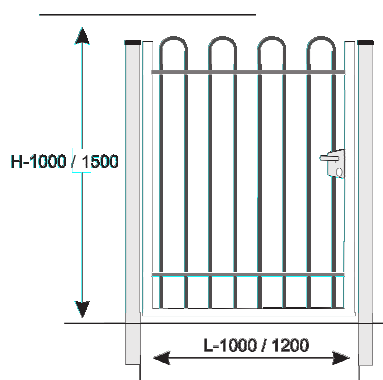
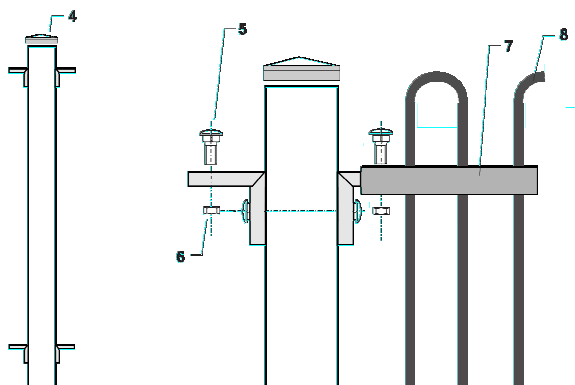


Temat: Ogrodzenie bezpieczne placu zabaw.	Nazwa: Panele frontowy, słupki z profilu + uchwyty, furtka typ FUN
Materiał: Pręty, ceownik, kształtownik stalowe.	Wykonanie zgodnie z normą: EN 10223-7: 2002



- 1 panel frontowy
- 2 słupek 40x40 [mm]
- 3 uchwyt montażowy
- 4 kapturek nawierzchniowy
- 5 śruba zamkowa M8x25 / A2
- 6 nakrętka
- 7 ceownik 30x20
- 8 pręt \varnothing 10.0 mm




Wypełnienie:
Panel frontowy typ FUN

Konstrukcja:
Profil ramy - 40x40, Profil słupa - 60x60x3.0 mm

Zabezpieczenie:
Cynkowanie ogniowe EN-ISO 1461 + powłoka proszkowa w kolorze RAL

Wypośaenie:
Zawiasy, zamek, klamka, zderzak (opcja: samozamykacz)

INWESTOR GMINA MIEJSKA RUMIA 84-230 Rumia, ul. Sobieskiego 7	OBIEKT SZKOŁA PODSTAWOWA NR 6 84-230 Rumia, ul. Sienkiewicza 30	TYTUŁ OPRACOWANIA / BRANŻA ARCHITEKTURA	
		STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	
JEDN. PROJEKTOWA  PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Małgorzata Wójcik 81-314 Gdynia, ul. Pomorska 57B/19 mobile: 603 984 357	TEMAT PROJEKT ŚCIEŻKI SENSORYCZNEJ (przy istniejącym placu zabaw dla dzieci klas młodszych)	TYTUŁ RYSUNKU OGRODZENIE	
		NR RYSUNKU	R Ś S P B 0 5 REV.
PROJEKTANT mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK nr uor. 4814/Gd/91. POIA 0572		SKALA	DATA 02.2020