

R-Fil



AB Tech

Ogrodzenie: R-Fil

System R-FIL charakteryzuje się słupkami prętowymi. Elementami mocującymi są w nim haki montażowe, klema dociskowa, oraz śruby samozrywalne. Znajduje zastosowanie na terenach monitorowanych – konstrukcja nie ogranicza widoczności.

Zastosowanie:

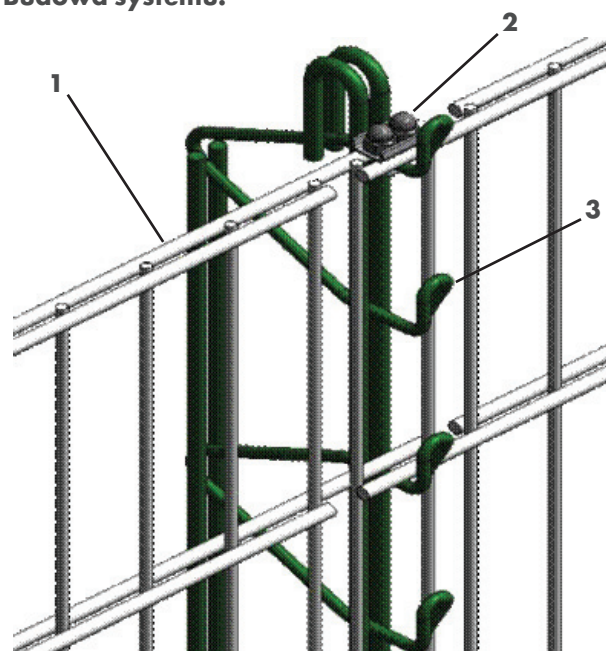
- tereny zielone
- obiekty monitorowane

Cechy:

Dyskrecja: Ażurowa konstrukcja nie zasłania widoku, doskonale komponując się z otoczeniem.

Bezpieczeństwo: Konstrukcja z hakami montażowymi, klemą dociskającą i śrubami samozrywalnymi nadaje systemowi stabilność i zabezpiecza przed kradzieżą.

Budowa systemu:



1. Stalowe pręty o średnicach 8 i 6 mm są zgrzewane w formie kratownic.

2. Klema jest elementem mocującym, stosowanym w komplecie ze śrubami samozrywalnymi.

3. Odpowiednio rozmieszczone **haczyki** pozwalają na skokowe stopniowanie każdej kraty, dzięki czemu system jest przystosowany do terenów nierównych.

Dane techniczne:

Wysokość kraty [mm]	Wysokość słupa [mm]	Materiał konstrukcyjny	Waga/szt.	Typ	Grubość drutu
650	1100	kratownica z drutu 8+6 mm	2,3	RS	8+6
850	1300		2,7	RM	7+5
1050	1500		3,1		
1250	1700		3,5		
1450	1900		3,9		
1650	2100		4,2		
1850	2400		5,0		
2050	2600		5,4		
2250	2800		5,8		

AKCESORIA:

- łączniki narożne ze stali V2A
- łączniki aluminiowe „równoległe” do łączenia pionowych prętów krat