

Technical drawing of a warning sign structure, showing front and side views with dimensions and labels.

Front View Dimensions:

- Top plate width: 300
- Top plate height: 50
- Sign panel width: 2 050
- Sign panel height: min. 2 000
- Side plate width: 50
- Side plate height: 3 210

Labels:

- TABLICA INFORMACYJNA - OSTRZEGAWCZA
(treść do uzgodnienia z inwestorem)
- blacha grubości 2 mm
- konstrukcja bramki z rury kwadratowej 50x50x5

Side View Dimensions:

- Structure height: min. 1,0 m
- Foundation: fundament słupka
gr. 20 cm, wys. 100 cm

Technical drawing of a warning sign structure, showing front and side views with dimensions and labels.

Front View Dimensions:

- Overall height: 3 210
- Height of the sign panel: 2 000 (min.)
- Height of the top section: 300
- Width of the sign panel: 1 650
- Width of the top section: 50
- Width of the side panel: 50

Labels and Details:

- TABLICA INFORMACYJNA - OSTRZEGAWCZA (treść do uzgodnienia z inwestorem)
- konstrukcja bramki z rury kwadratowej 50x50x5
- złącze do łączenia słupka z pochwytem
- mocowanie systemowe
- pochwył.
- fundament słupka śr. 20 cm, wys. 100 cm
- fundament słupka śr. 30 cm, wys. 100 cm

złącze dołączenia słupka z pochwytem

mocowanie systemowe

pochwyty z rury śr. 42 mm

słupek ogrodzeniowy
śr. 42 mm, wys. 185 cm

złącze dołączenia słupka z pochwytem

ogrodzenie z siatki zgrzewalnej
wys. 100 cm

fundament słupka
śr. 30 cm, wys. 100 cm

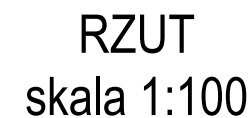
fundament słupka
śr. 20 cm, wys. 100 cm

Diagram illustrating the components and dimensions of a fence post assembly:

- złącze do łączenia słupka z pochwytem** (Post connection fitting)
- pochwyty z rury śr. 42 mm** (Post sleeves, 42 mm diameter)
- słupko ogrodzeniowy śr. 42 mm, wys. 185 cm** (Fence post, 42 mm diameter, 185 cm height)
- ogrodzenie z siatki zgrzewalnej wys. 100 cm** (Welded mesh fence, 100 cm height)
- fundament słupka śr. 20 cm, wys. 100 cm** (Post foundation, 20 cm diameter, 100 cm height)


Dimensions (cm):

- 1 145 (Total height of the post assembly)
- 1 850 (Total height of the fence assembly)
- 1 000 (Height of the welded mesh fence)
- 295 (Height of the post foundation)
- 1 050 (Total height of the foundation and mesh)



Nazwa	Długość elementu (mb)	Ilość (szt.)	Razem (mb)
Słupek ogrodzeniowy śr. 42 mm	1,85	5	9,25
Pochwył śr. 42 mm	8,28	1	8,28
Siatka zgrzewalna	8,28	1	7,64
Złącze do łączenia słupka z pochwytem	5 szt.	-	-
Konstrukcja bramki z rury kwadratowej 50x50x5	16,50	1	16,50

Elementy stalowe ocynkowane, malowane na kolor RAL 7024

TEMAT: Projekt zagospodarowania terenów rekreacyjnych Ciesiarówka-projekt zamienny				STUDIO PROJEKTOWE K.CIENIAŁA 43-400 CIESZYN, UL. BESKIDZKA 5 TEL. (33) 85 22 184		
ADRES: Cieszyn, dz. nr 2/12, 2/9				STRONA.		
INWESTOR: Gmina Cieszyn, Cieszyn ul. Rynek 1						
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof CIENIAŁA		UPR. : 223/89 B-B	NR ARCH.	NR RYS.	
SPRAWDZIŁ				DATA 04.2014	3.11	
OPRACOWAŁ				PROJEKT BUDOWLANY		
TREŚĆ RYSUNKU : Ogrodzenie placu dolnego					SKALA 1:20	