

fundament z betonu C16/C18 o wymiarach 40x40x60cm

Panel kratowy panel 2D

Panel zgrzewany z prętów stalowych (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych).

Średnica drutu poziomego (podwójny): 2 x 6 [mm].

Średnica drutu pionowego: 5 [mm].

Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].

Szerokość panela: 2500 [mm].

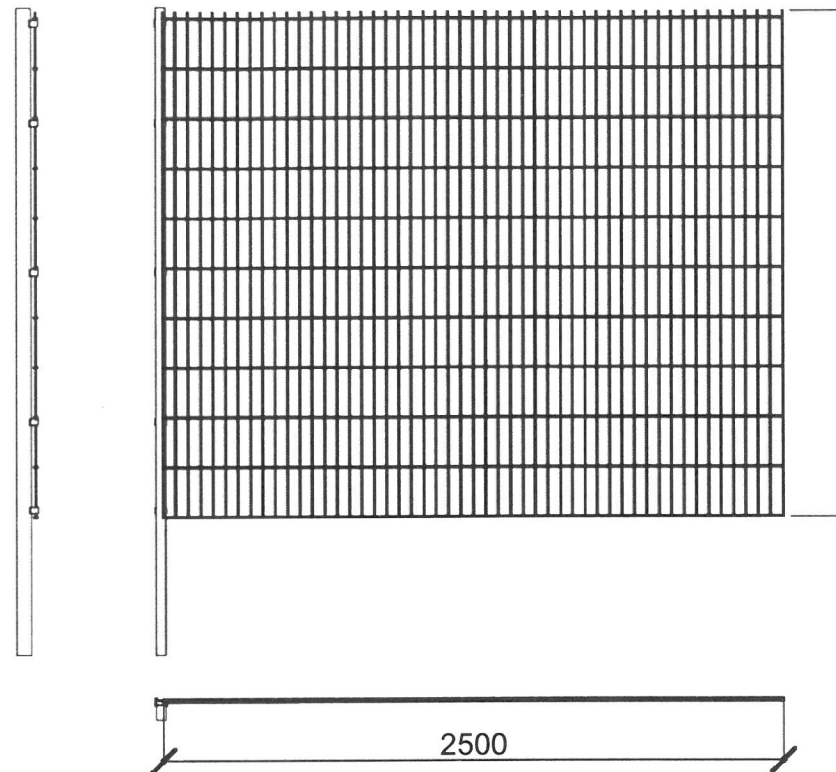
Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm].

Wysokość panela 1530 [mm].

Wysokość podmurówki prefabrykowanej 300 [mm].

DŁUGOŚĆ OGRÓDZENIA PANELOWEGO: 282m

SŁUPKI CO OK. 2,5m



Delta typ S panel 2D

Przekrój słupa 60x40. Słupy przygotowane do montażu paneli Vega 2D. Posiadają zamontowane za pomocą nitonakrętek uchwyty montażowe.

Montaż panela do uchwytu przy użyciu blaszki dociskowej.

Kompletne akcesoria montażowe z elementami ze stali nierdzewnej.

