

M PANELNI OGRADNI SUSTAVI
METALLUM *omega*

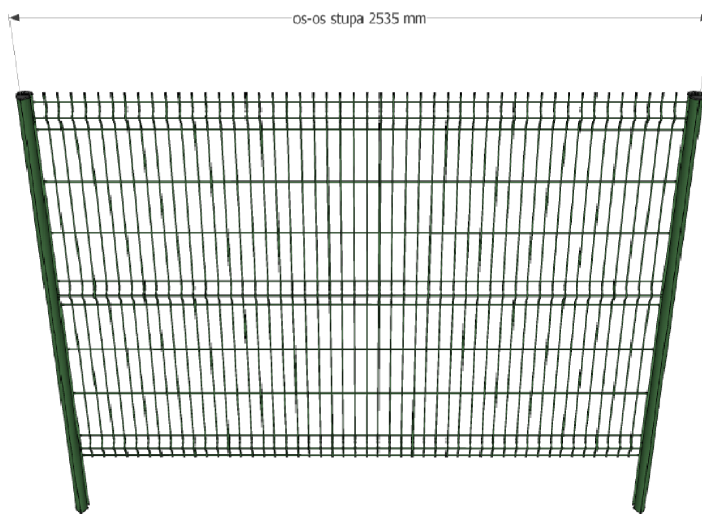
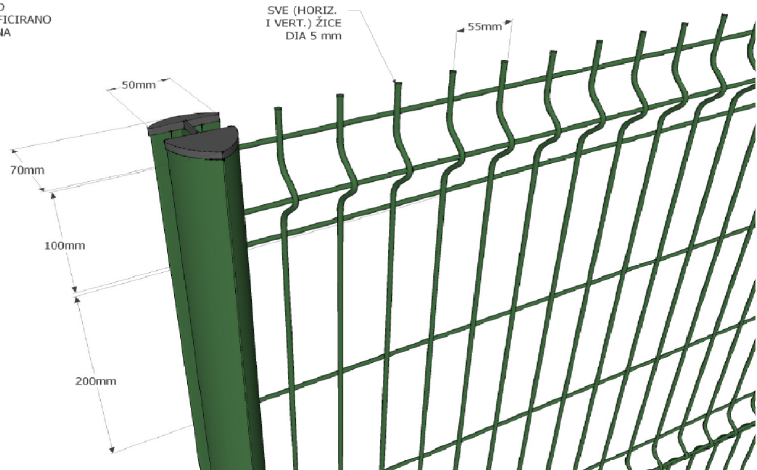


Ogradni sustav OMEGA sastavljen je od panela i stupova antikorozivno zaštićenim pocinčavanjem i plastifikacijom u boji.

Vertikalne i horizontalne žice panela jedinstvenog su promjera od 5,00 mm i čine otvore od 55/200 mm, osim na dijelu korugacije, gdje je taj otvor 55/100 mm. Dubina korugacije je 26 mm, a broj korugacija ovisan je o visini panela.

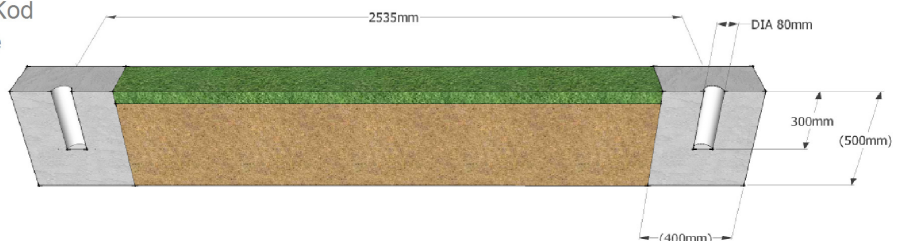
Stupovi su izrađeni od cijevi 50/70 mm omega profila s debljinom stijenke 1,5 mm s plastičnim brtvenim čepom na vrhu. Paneli se za stupove pričvršćuju umetanjem u utore smještene u osi stupa.

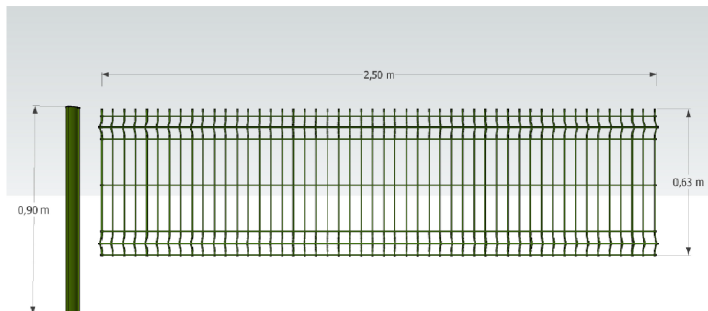
SVE POCINČANO
POTOM PLASTIFICIRANO
RAL 6005 ZELENA



Osni razmak među stupovima ograde kod iskorištenosti punih panela (odnosno ukoliko je linija podloge za montažu ravna i neprekinuta) iznosi 253,5 cm i vrijedi za sve visine ograde.

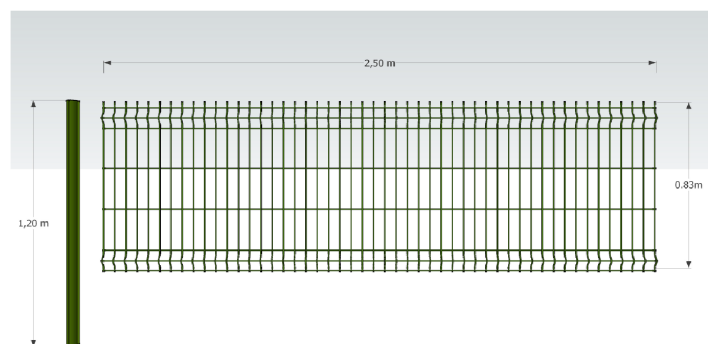
Za usađivanje stupova potrebna je rupa širine 80 mm i preporučene dubine 30 cm. Kod zemljane podloge izrađuju se temeljni samci dimenzija 40/40/50 cm.





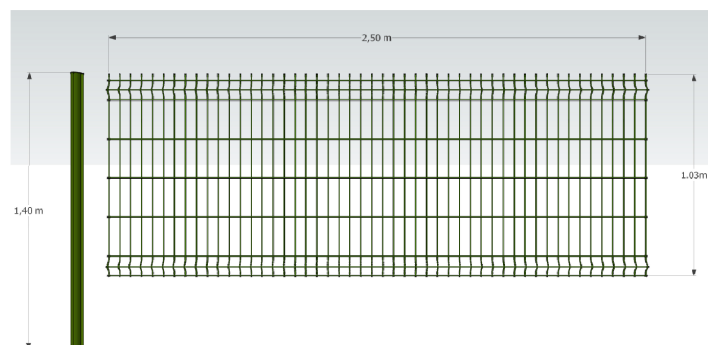
Ogradni sustav OMEGA visine 0,63 m

- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 2 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 0,90 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.



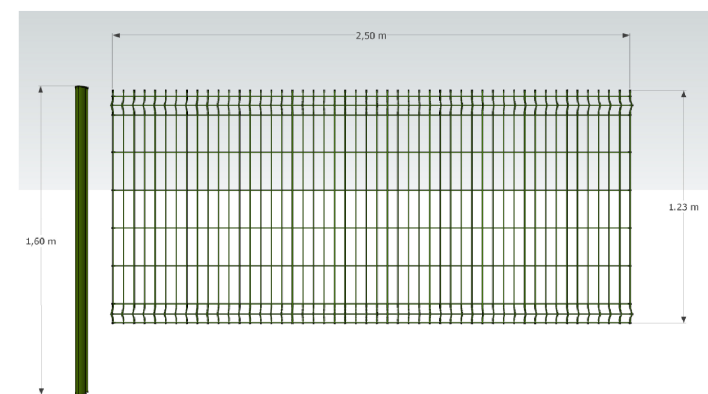
Ogradni sustav OMEGA visine 0,83 m

- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 2 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 1,20 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.



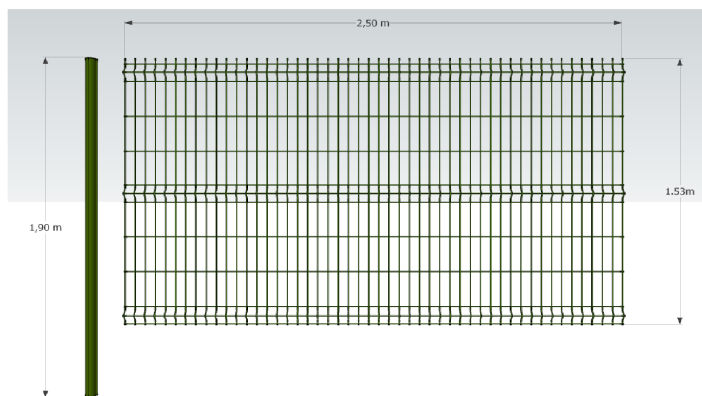
Ogradni sustav OMEGA visine 1,03 m

- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 2 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 1,40 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.



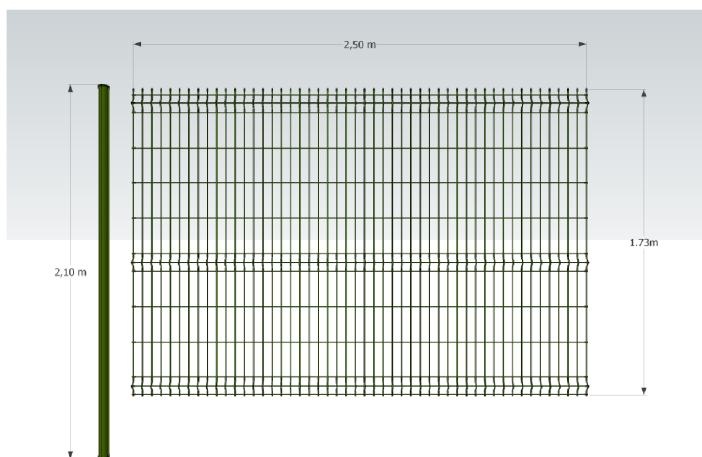
Ogradni sustav OMEGA visine 1,23 m

- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 2 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 1,60 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.



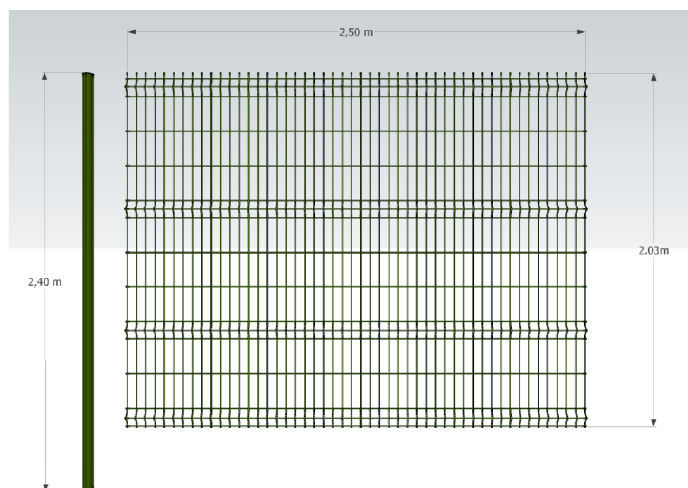
Ogradni sustav OMEGA visine 1,53 m

- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 3 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 1,90 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.



Ogradni sustav OMEGA visine 1,73 m

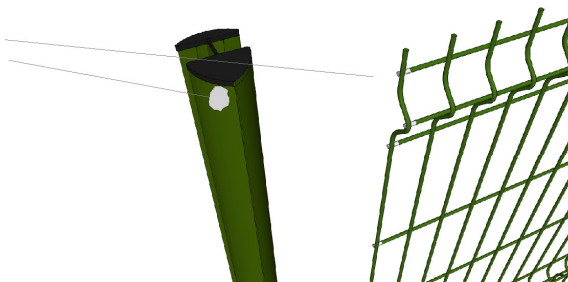
- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 3 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 2,10 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.



Ogradni sustav OMEGA visine 2,03 m

- duljina panela 2500mm
- debljina horizontalne i vertikalne žice panela 5.00mm
- otvor oka panela 200/55 mm
- 4 korugacije
- visina pripadajućeg stupa Omega 2,40 m, stup DIM 50/70 mm
- paneli se pričvršćuju umetanjem u prihvatne utore u osi stupa.

Svi elementi ograde su dvostruko antikoroziivno zaštićeni pocinčavanjem te plastifikacijom u raznim bojama RAL ljestvice.

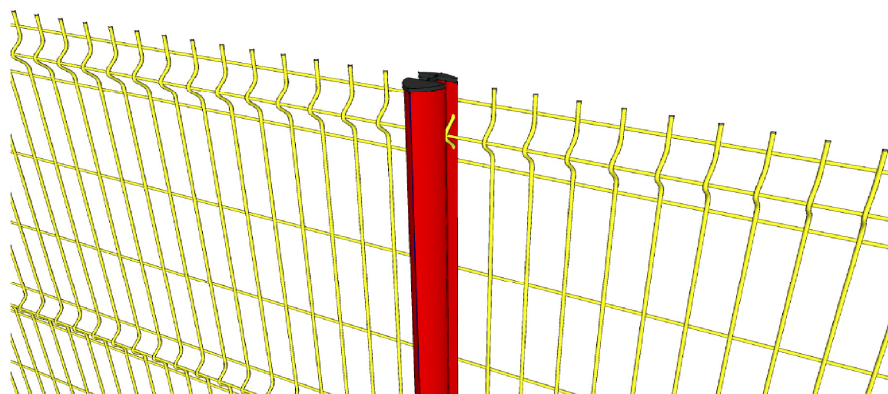


Ogradni sustavi dostupni
su u raznim varijantama
završne boje plastifikacije;

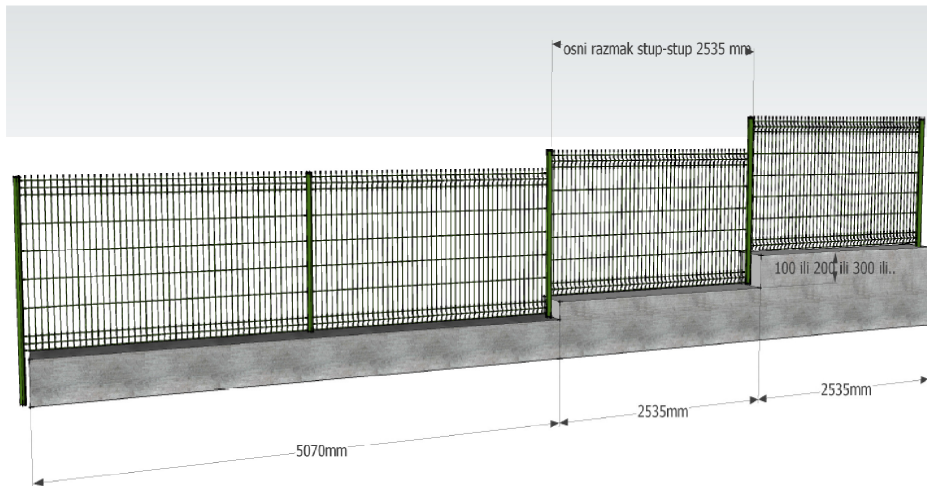


- jedinstveno i za panele
i za stupove...

... ili kombinirano.



Moguće ih je postavljati po betonskim ili kamenim zidovima,
ravnim ili kaskadno izvedenim...



... ili po nepredvidivim i zahtjevnim zemljanim i
kršovitim terenima.

