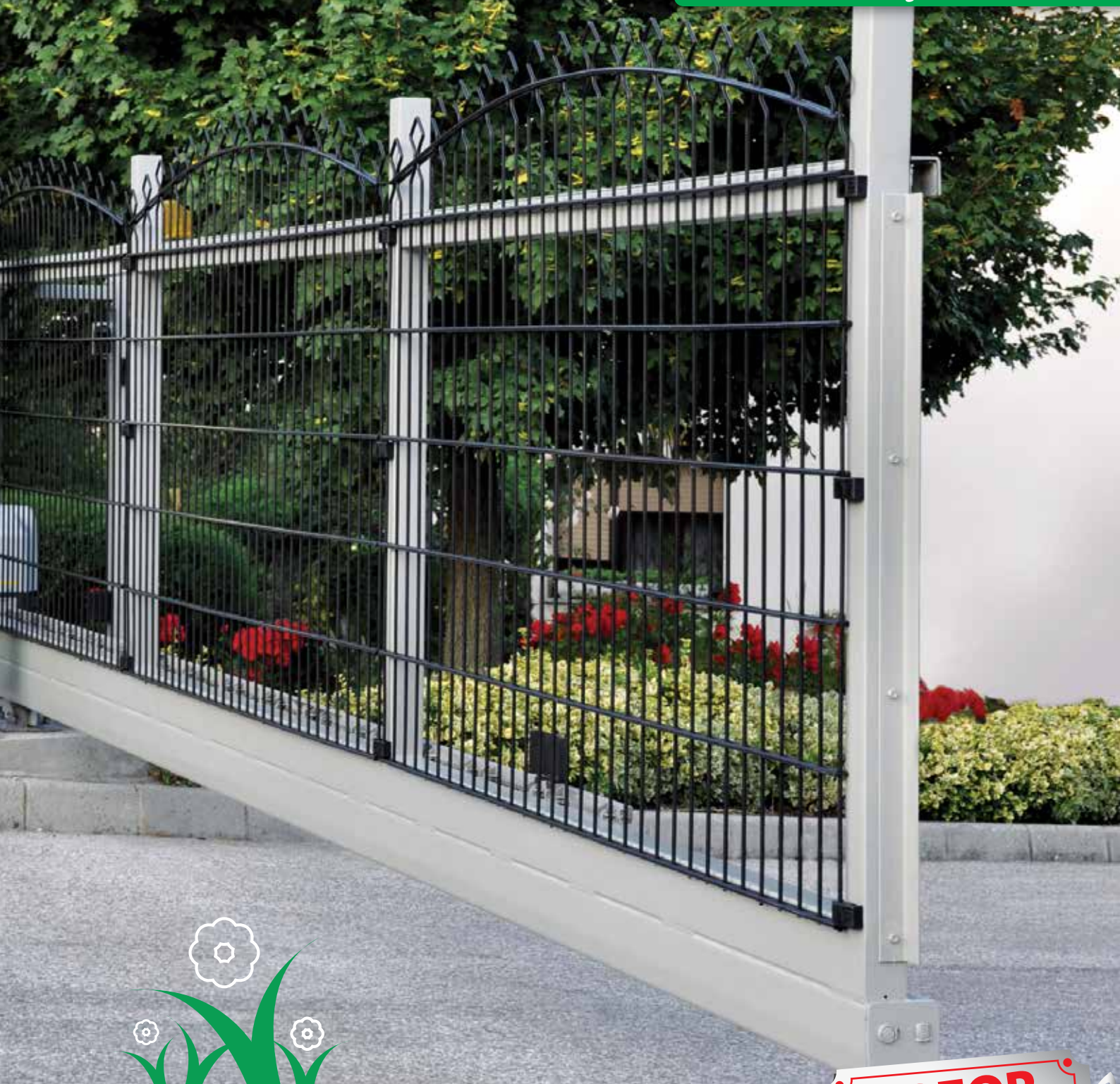


Ograjujemo vas že 28 let  
in imamo preko 7000 referenc.

**ZIVEX**

Vse za zunanjo ureditev



  
**Odprite pogled**  
na vaše dvorišče  
2019

**POZOR**  
HUDI SPECIALISTI  
ZA MREŽE IN  
OGRAJNE SISTEME

**BUILDER**® fence

## Prilagodljive nastavitve vrat

- tečaji vrat omogočajo odpiranje krila do 180°

## Varnost

- posebna ključavnica onemogoča odpiranje vrat otrokom

## Večnamenska uporaba

- ročno odpiranje  
- električno odpiranje  
- kontrola pristopa  
- samozapiranje vrat

## Standardne dimenzije vrat

Višine (mm)	Širina prehoda (mm)
1.030	1.000
1.230	
1.530	
1.730	
2.030	
2.230	
2.430	

Po naročilu prilagojene vašim zahtevam in željam, v dimenzijah, barvi in polnilom vrat.

## Enokrilna vrata



## Polnilo

robusta



panelno



pločevina



## Dvokrilna vrata

### Prilagodljive nastavitve vrat

- tečaji vrat omogočajo odpiranje kril do 180°

### Večnamenska uporaba

- ročno odpiranje
- električno odpiranje in zapiranje
- kontrola pristopa
- ročni ali elektromagnetni zapah

### Standardne dimenzije vrat

Višine (mm)	Širina prehoda (mm)
1.030	2.000
1.230	3.000
1.530	4.000
1.730	5.000
2.030	6.000
2.230	
2.430	

Po naročilu prilagojene vašim zahtevam in željam, v dimenzijah, barvi in polnilom vrat.



panelno



panelno



robusta

pločevina



panelno



robusta



### Prilagodljive nastavitve vrat

- v okvir vrat so pritrjena jeklena kolesa z ležaji (zaščiteni pred prahom in vodo), ki se kotalijo po talnem vodilu - natančno vodenje vrat na vrhu omogočajo skrita plastična vležajena kolesčka – vodila vrat

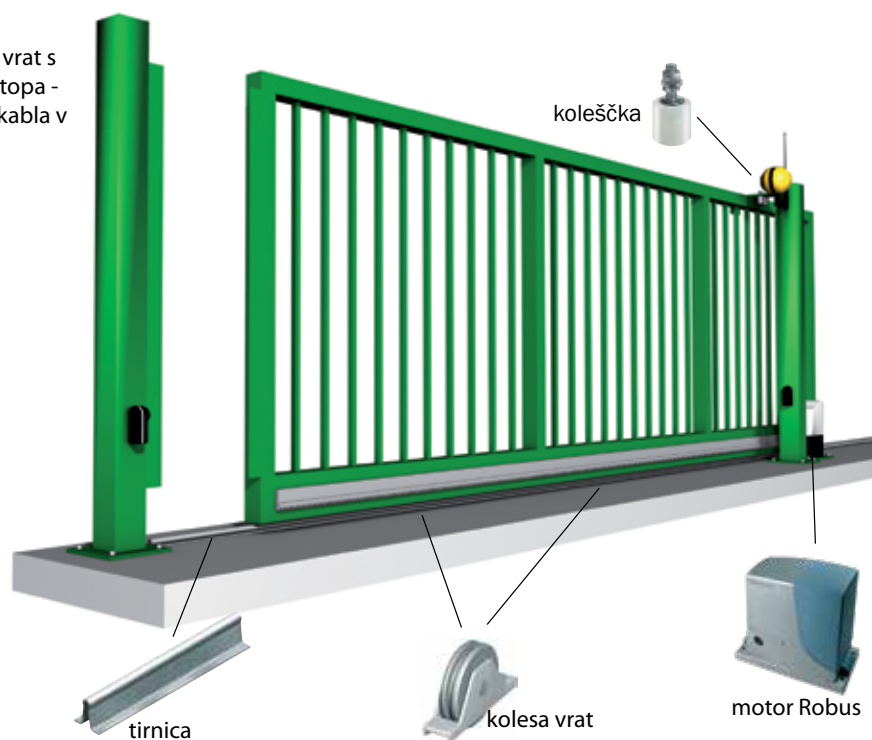
### Večnamenska uporaba

- ročno odpiranje - elektromotorno odpiranje in zapiranje vrat s pomočjo oddajnikov ali mobilnih telefonov - kontrola pristopa - ročno ali motorno zaklepanje - možna vgradnja grelnega kabla v talno vodilo vrat.

### Standardne dimenzije vrat

Višine (mm)	Širina prehoda (mm)
1.030	3.000
1.230	4.000
1.530	5.000
1.730	6.000
2.030	7.000
2.230	8.000
2.430	9.000
	10.000

Po naročilu prilagojene vašim zahtevam in željam, v dimenzijah, barvi in polnilom vrat.



panelno



robusta

### Polnilo

leseno



kovano-varjeno polnilo po vaši želji



panelno



## Prilagodljive nastavitve vrat

- enostavna montaža vrat na AB temelj - možna vgradnja na neravnih površinah - vrata so samostoječa – potujejo po vležajenih vozičkih, ki so pritrjeni v AB temelj, zato ne potrebujemo talnega vodila

## Večnamenska uporaba

- ročno odpiranje - elektromotorno odpiranje in zapiranje vrat s pomočjo oddajnikov, magnetnih zank, mobilnih telefonov...  
- montaža na obstoječih prehodih brez posegov v tla. - ni ovir pri čiščenju snega - kontrola pristopa - ročno ali motorno zaklepanje

## Standardne dimenzije vrat

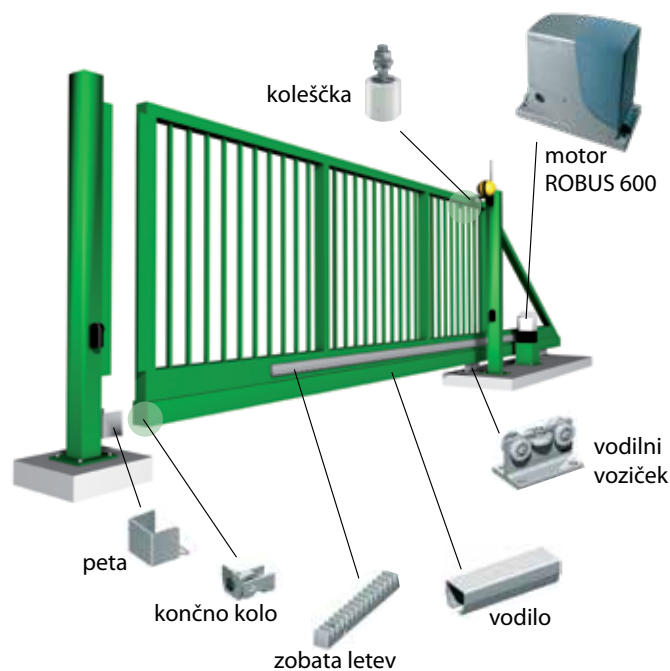
Višine (mm)	Širina prehoda (mm)
1.030	3.000
1.230	4.000
1.530	5.000
1.730	6.000
2.030	7.000
2.230	8.000
2.430	9.000
	10.000

Po naročilu prilagojene vašim zahtevam in željam, v dimenzijah, barvi in polnilom vrat.

## Varnost

- izdelana so v skladu z varnostnimi predpisi EU  
- vrata na elektropogon – motorizirana vrata zadovoljujejo varnostne zahteve po standardu CE 89/106/EC in EN 13241-1

## Drсна vrata – samonosna



robusta



pločevina



panelno



robusta

## Vrata

### STANDARD VRATA

Vzdržljiva lahka vrata; polnilo panel, kot ograje;  
zaščita Zn + prašno UV.

#### Prilagodljive nastavitve vrat

- Tečaji vrat omogočajo odpiranje kril za 90° ali 180°
- Enostavna nastavitve smeri odpiranja

### MREŽNA VRATA

#### Večnamenska uporaba

- Vzdržljiva lahka vrata
- Kljuka z cilindrično ključavnico
- Polnilo varjena mreža 50/50 x 4mm
- Zaščita Zn + prašna UV plastifikacija

Višina vrat: po naročilu.

Širina enokrilih vrat: po naročilu.

Širina dvokrilih vrat: 2.000, 3.000, 4.000 mm.

Standardne barve:

zelena RAL 6005



siva RAL 7030



antracit siva RAL 7016



Po naročilu celotna RAL lestvica



## standard vrata



## mrežna vrata



## Dodatna oprema



**ROBUS 600 KCE R01 kit (pogon za vrata do 600 kg) komplet vsebuje:**

- ROBUS 600 pogon (24 V) z elektroniko; možnost priklopa baterije
- OXI sprejemnik 433,92 MHz 4 kanalni OPERA rolling code
- ON 2 oddajnik 433,92 MHz OPERA 2 kanalni rolling code
- EPMB varnostne fotocelice (BLU BUS tehnologija)
- ELDC utripajoča lučka z anteno
- Moč 515(W)
- Hitrost 0,31m/s
- Navor 600 (N)



**RUN 1200 HS (HI-SPEED)**

- RUN 1200 HS pogon (24V) z elektriko; možnost priklopa baterije
- Moč 415(W)
- Hitrost 0,37m/s
- Navor 790 (N/m)



**THOR 1500 KCE kit (pogon za vrata do 1500 kg) komplet vsebuje:**

- THOR 1500 pogon (320 V) z elektroniko
- integriran sprejemnik 433,92 MHz rolling code
- FLO 2 RE oddajnik 433,92 MHz 2 kanalni rolling code
- EPM varnostne fotocelice
- LUCY utripajoča lučka
- ABF KIT antena



**X METRO talni pogon KIT komplet vsebuje:**

- 2 x ohišje za talni motor
- 2 x X metro talni motor
- 1 x MC 424 L elektronika za dva motorja
- 1 par MOF fotocelice
- 1 x FLO 2 RE oddajnik rolling code
- 1 x MOSE ključno stikalo
- 1 x MLT utripajoča luč + antena



**KRILNI POGONI:**

**WINGO 2024 KCE kit komplet za krilna vrata; krilo do 2 m / skupna dim. 4 m; komplet vsebuje:**

- 2 x WG 4000 pogon
- 1 x MC 424 L elektronika za dva motorja
- 1 x SMXI sprejemnik rolling code
- 2 x FLO 2 RE oddajnik rolling code



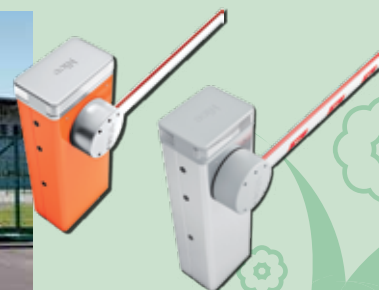
**TOONA 5015 krilni pogon za krilo do 5 m, s pripadajočo opremo:**

- 2 x TO 5015 / A krilni pogon TOONA
- 1 x A 60 / A elektronika
- 1 x SMXI sprejemnik rolling code
- 1 x FLO 2 RE oddajnik rolling code
- 1 x LUCY utripajoča luč
- 1 x ABF KIT antena
- 2 para MOF fotocelice
- 2 x MOCF stebrički



**ZAPORNICE:**

- WIDEL 4 zapornica 4 m + WA 1 drog 4 m
- WIDEL 6 zapornica 6 m + WA 21 drog 6 m
- S BAR zapornica 4 m + XBA 19 drog 4 m
- M5 BAR zapornica 5 m + XBA 19 drog 5 m
- M7 BAR zapornica 7 m + XBA 19 drog 7 m
- L BAR zapornica 9 m + XBA 19 drog 9 m



## Mrežni paneli 3D

**BUILDER** fence

### BUILDER FENCE NORMAL

Osnovni panel za izvedbo panelne ograje, namenjene za ograjevanje zahtevnih objektov, ki poleg varnosti zahtevajo tudi visok estetski učinek in podaljšano življenjsko dobo. Panel je elektrovarjen iz jeklenih palic premera 4 mm, vroče cinkan in prašno barvan z UV odporno barvo. Velikost okna je 55 x 200 mm, v odvisnosti od višine pa ima panel 2, 3 ali 4 »gube« - ojačitve proti zvijanju.

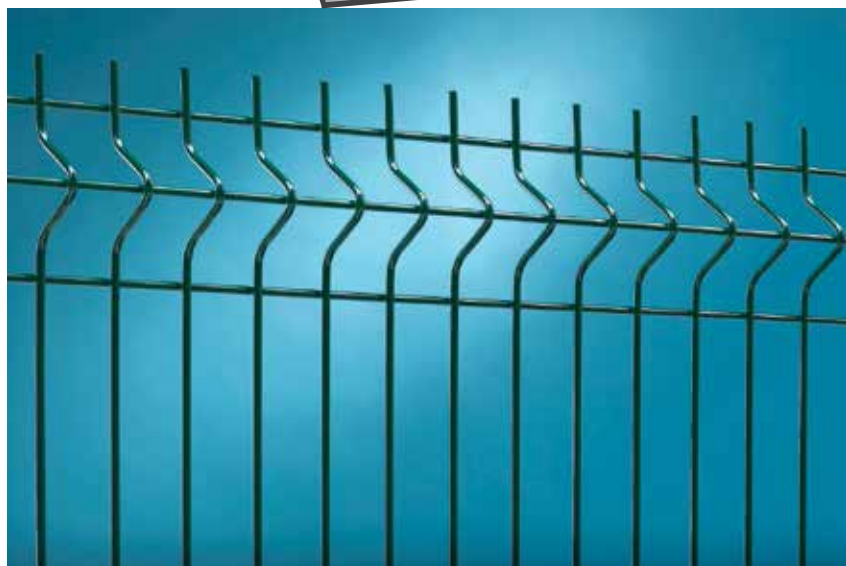
Za postavitev panelne ograje potrebujete še stebre in pritrdilni pribor.

#### Tehnični podatki:

Širina panela (mm):	2.500
Višina panela (mm):	1.030, 1.203, 1.230, 1.530, 1.730, 2.030
Premer žice (mm):	Ø 4,00
Velikost okenc (mm):	55 x 200

Standard barva:

zelena RAL 6005





## BUILDER FENCE STRONG

Osnovni panel za izvedbo panelne ograje, namenjene za ograjevanje zahtevnih objektov, ki poleg varnosti zahtevajo tudi visok estetski učinek in podaljšano življenjsko dobo. Panel je elektrovarjen iz jeklenih palic premera 5 mm, vroče cinkan in prašno barvan z UV odporno barvo. V odvisnosti od višine pa ima panel 2, 3 ali 4 »gube« - ojačitve proti zvijanju.

Za postavitev panelne ograje potrebujete še stebre in pritrdilni pribor.

### Tehnični podatki:

Dolžina panela (mm):	2.500
Višina panela (mm):	630, 830, 1.030, 1.230, 1.530, 1.730, 2.030, 2.230, 2.430
Premer žice (mm):	Ø 5,00
Velikost okenc (mm):	50 x 200



Standardne barve:

zelena RAL 6005



antracit siva RAL 7016



siva RAL 7030



Po naročilu celotna RAL lestvica



## MREŽNI PANEL 2D NORMAL ŽICE 6/5/6 JE PROFESJONALNI SISTEM, KI ZAGOTAVLJA TRDNOST IN VARNOST.

Panelni sistem za izvedbo močnejšega ograjevanja zahtevnejših objektov, ki poleg varnosti zahtevajo tudi estetski učinek. Zaradi dvojne vodoravne žice nima izboklin. Panel je varjen iz jeklenih palic premera 6/5/6 mm, vroče cinkan in prašno barvan z UV odporno barvo. Ojačitve ima vsakih 20 cm, z dvojno žico. Na eni strani se zaključijo s 30 mm dolgimi konicami.

Za postavitev panelne ograje potrebujete še stebre in pritrdilni material.

### tehnični podatki:

Dolžina panela (mm):	2.500
Višina panela (mm):	1.030, 1.230, 1.430, 1.630, 1.830, 2.030, 2.430
žica horizontalno (mm):	2 x Ø 6,00
žica vertikalno (mm):	Ø 5,00
Velikost okenc (mm):	50 x 200



Standardne barve:

zelena RAL 6005



antracit siva RAL 7016



siva RAL 7030



Po naročilu celotna RAL lestvica



## MREŽNI PANEL 2D STRONG ŽICE 8/6/8 JE PROFESJONALNI SISTEM, KI ZAGOTAVLJA TRDNOST IN VARNOST.

Panelni sistem za izvedbo ekstremno zahtevnejših objektov, ki poleg varnosti zahtevajo tudi estetski učinek. Zaradi dvojne vodoravne žice nima izboklin. Panel je varjen iz jeklenih palic premera 8/6/8mm, vroče cinkan in prašno barvan z UV odporno barvo. Ojačitve ima vsakih 20 cm, z dvojno žico. Na eni strani se zaključijo s 30 mm dolgimi konicami. Za postavitve panelne ograje potrebujete še stebre in pritrdilni material.



### Panel 2D Strong - tehnični podatki:

Dolžina panela (mm):	2.500
Višina panela (mm):	1.030, 1.230, 1.430, 1.630, 1.830, 2.030, 2.230, 2.430
žica horizontalno (mm):	2 x Ø 8,00
žica vertikalno (mm):	Ø 6,00
Velikost okenc (mm):	50 x 200

### Panel 2D Strong light - tehnični podatki:

Dolžina panela (mm):	2.500
Višina panela (mm):	1.030, 2.030
žica horizontalno (mm):	2 x Ø 8,00
žica vertikalno (mm):	Ø 6,00
Velikost okenc (mm):	100 x 200

Standardne barve:

zelena RAL 6005



antracit siva RAL 7016



siva RAL 7030



Po naročilu celotna RAL lestvica



## Stebri

### STEBRI EUROCLIP

Napreden ograjni steber, izdelan iz pločevine, vroče cinkan zunaj in znotraj ter prašno barvan z UV obstojno barvo. Vdelana je grba za pritrnitev elektrovarjenih mrež ali panelov.

#### Tehnični podatki:

Premer stebra (mm):	48, 50, 60, 80
Višina stebra (mm):	1.100, 1.300, 1.500, 1.700, 2.000, 2.300 2.500
Premer stebra (mm):	60, 80
Višina stebra (mm):	2.000, 2.300, 2.500, 3.000

Standard barva: zelena RAL 6005



### KVADRATNI STEBRI BUILDER

Stebri iz jeklene pločevine so pocinkani znotraj in zunaj v skladu z evropskim normativom. V naslednji fazi se uporabi postopek lepljenja, ki omogoča dobro prijemanje zaključnega zaščitnega premaza iz poliestra (minimalna debelina 60 mikronov).

#### Tehnični podatki:

Premer stebra (mm):	60/60
Višina stebra (mm):	1.000, 1.200, 1.500, 1.700, 2.000, 2.200 2.600

Standardne barve:

zelena RAL 6005



siva RAL 7030



antracit siva RAL 7016



Po naročilu celotna RAL lestvica.



### PRAVOKOTNI STEBER BUILDER / S PODSTAVKOM

#### Tehnični podatki:

Premer stebra (mm):	60/40
Višina stebra (mm):	1.000, 1.200, 1.500, 1.700, 2.000, 2.300 2.500
Višina stebra s podstavkom(mm):	680, 880, 1.080, 1.280, 1.580, 1.780 2.080



### STEBER "H"

Steber »H« enostavno narejen iz jeklene pločevine, obdaja ga inovativen disain in enostavna montaža panelov na stebriček omogoča hitro montažo.

#### Tehnični podatki:

Premer stebra (mm):	59/69
Višina stebra (mm):	1.000, 1.200, 1.400, 1.600, 2.000, 2.200, 2.600

Standardne barve:

zelena RAL 6005



siva RAL 7030



antracit siva RAL 7016



naročilu celotna RAL lestvica





### MREŽNA OGRAJA ULTRA STRONG

Mrežna ograja je narejena iz elektro varjene jeklene žice premera 2,5 mm, na vrhu je dvojna ojačitev zaradi povešanja. Mreža je namenjena ograjevanju zahtevnih območji in dvorišč ter neravnih površin. Ograja je pocinkana in UV prašno barvana ter se dobro spaja z okolico.

Mere okenca: 50 x 100mm  
Žica: fi 2,5mm, dvojna ojačitev na vrhu  
Dolžina mreže v roli: 25m  
Višina ( mm): 1.000, 1.200, 1.500, 1.800, 2.000

Standardne barve:

zelena RAL 6005



antracit siva RAL 7016



### MREŽNA OGRAJA GUARD

Mrežna ograja je narejena iz elektro varjene jeklene žice premera 2,5 mm. Mreža je namenjena ograjevanju zahtevnih območji in dvorišč ter neravnih površin. Velikost okenc je 50 x 50 mm, zato ograja preprečuje dostop z roko. Ograja je pocinkana in UV prašno barvana ter se dobro spaja z okolico.

Mere okenca: 50 x 50mm  
Žica: fi 2,5mm  
Dolžina mreže v roli: 25m  
Višina ( mm): 1.000, 1.200, 1.500, 1.800, 2.000

Standardne barve:

zelena RAL 6005



### PLETIVO PLASTIFICIRANO

Osnovna vrsta mreže, namenjena za ograjevanje manj zahtevnih območij in dvorišč. Mreža je pletena iz žice debeline 1,8/2,0 mm, okno 50 x 50 mm, zaščitena s cinkom in UV obstojno plastificirana. Dolžina mreže v roli: 25 m.

Višina mreže: 1.000, 1.250, 1.500, 1.750, in 2.000 mm.

Standardne barve:

zelena RAL 6005



in Zn



## Varovalne ograje

### CESTNO JEKLENE VAROVALNE OGRAJE

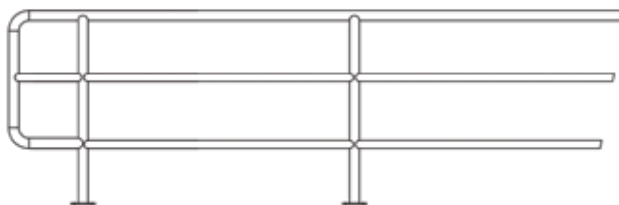
Ograje so delane po naročilu glede na zahteve projektov: ceste, avtoceste, viadukti in mostovi, pešpoti, ... Zaščitena z vročim cinkanjem po standardu EN ISO 1461.



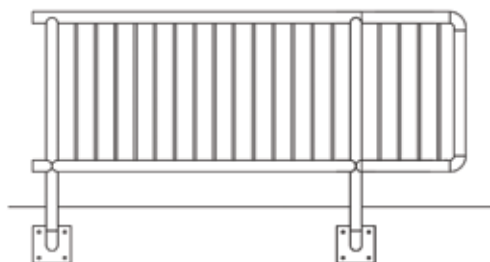
viadukt Ravbarkomanda



Prikaz ograjnega elementa, vijačenje z vrha.



Prikaz ograjnega elementa, vijačenje s strani.



## ENOSTAVNE, ELEGANTNE, POLJUBNIH DIMENZIJ IN BARV

## Kamnita ograja **BUILDER** fence

Kamnite ograje Builder Fence so sestavljene iz elektrovarjenih panelov, bočnih nosilcev in vmesnih veznih elementov, ki povezujejo panele prečno in preprečujejo "napihovanje" ograje. Postavimo jih na pripravljeno betonsko podlago, v ravnini ali bregu. Panel Builder Fence Strong je elektrovarjen, vroče cinkan in prašno barvan z UV obstojno barvo. Vroče cinkani in prašno barvani so tudi ostali elementi kamnite ograje.

### Tehnični podatki:

Dolžina sklopov ograje (mm):	2.500
Višina ograje (mm):	630, 830, 1.030, 1.230, 1.530, 1.730, 2.030
širina ograje (mm):	150
Velikost okenc (mm):	50 x 200

### Polnila:

Osnovno polnilo je kamenje - rečni prodniki ali drobljenci ustreznih dimenzij, na željo naročnika pa lahko ograjo napolnimo tudi z drugimi materiali ustreznih dimenzij in lastnosti. Kamenje granulacije 80/120 mm, solkanski drobljenec granulacije 40/85 mm in 85/120 mm. 1 m<sup>3</sup> kamenja tehta cca 1,5 t.

### Standardne barve:

zelena RAL 6005



siva RAL 7030



antracit siva RAL 7016



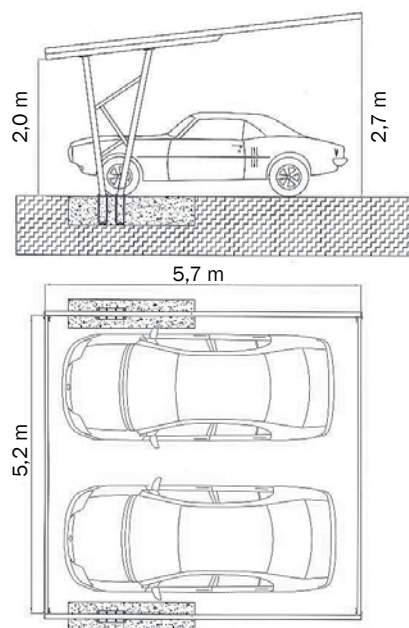
Po naročilu celotna RAL lestvica



## Kamnita ograja Builder Fence, enostavna in elegantna zaščita vašega okolja!



## Nadstreški

**NADSTREŠKI ZA AVTOMOBILE "BIS 2"**

Izdelujemo in montiramo avtomobilске nadstreške z jekleno konstrukcijo. Uvedli smo tipski, enostransko vpeti nadstrešek za dva avtomobila; dimenzije med stebri 5,2 m in dolžine 5,5 m. Izdelamo in montiramo vam tudi večkratnik tipskega nadstreška za 4, 6, 8... avtomobilov.

Enostransko vpeti nadstreški omogočajo preprosto manevriranje, brez nevarnosti, da bi pri parkiranju poškodovali avtomobil. Na željo vam nadstrešek izdelamo tudi po meri.

Nadstreški so lahko v kombinaciji s pločevinasto kritino sendvič ali polikarbonatno kritino. Jeklena konstrukcija je vroče cinkana, kar zagotavlja dolgotrajno zaščito in malo vzdrževanja.





## Pesjaki



Pesjaki izdelani po dimenzijah panelne ograje 3D Strong.

Dim: 2,5 x 2,5 MALI višina ograje 1,8m , streha 2m

Dim: 2,5 x 5m VELIKI višina ograje 1,8m streha 2m

Vrata enokrilna 1 m x 1,8 m z zapahom.

Kritina pločevinasta senvič panel z izolacijo 3 cm.

## Ograja rešetka



Izdelana za ograjevanje industrijskih objektov kjer je potrebna robustnost in preglednost.

Dimenzije: ograja se izdelava po naročilu stranke. Vsi ograjni elementi so vroče cinkani in pobarvani v izbrano barvo po RAL lestvici.

## Kovani in varjeni ograjni sistemi

Ograje so lahko sestavljene iz vertikalnih in horizontalnih palic, ploščatih elementov; možna je kombinacija profilov ali kovanih elementov. Pri izdelavi upoštevamo želje stranke. Pri samem ogledu definiramo sestavne elemente, ki so osnova za izdelavo ponudbe.

Vsi ograjni elementi so:

- vroče pocinkani
- pobarvani v izbrani barvi po RAL lestvici
- po želji umetno starani



Dodatna oprema



Builder 2D strong v kombinaciji s športno mrežo



Builder 2D strong je idealen ograjni sistem za zaščito športnih igrišč



Labirinti po naročilu za prehod pešcev v športne objekte



polnilo TRAK za panelno ograjo, ovira nezaželjene poglede



vrata za izhod v sili – nogometna igrišča zahtevajo posebne standarde za varnost gledalcev



## Dodatna oprema

mehansko zapiralo,  
odporno na vremenske uplive



Zapiralo z elektronsko ključavnico je odlična kombinacija za kontroliran pristop.



Varnostna ključavnica je namenjena za vrtece in ograje okoli bazenov.



električna ključavnica



rešitev za poštni nabiralnik, domofon in kontrolo pristopa

betonsko lamelo uporabljamo, kjer želimo preprečiti rast trave in prehod živali



ozemljitev ograje, vrat



povišanje z možnostjo montaže bodeče žice



vrtljiva vrata s kontrolo pristopa



talno zapiralo



25m drsna vrata na dveh tirnicah



Dikplast, Celje



Panelna in pločevinasta ograja



kamnita ograja, eko otok



Vrata - Petrol eko otok



Bencinski servis Petrol



16 m vrata na tirnici, SIQ



Vrata na dvojni tirnici



Samonosna vrata



Ograja TEŠ 6



ograja pod kotom

**POZOR**  
HUDI SPECIALISTI  
ZA MREŽE IN  
OGRAJNE SISTEME



Panelna ograja po terenu



vrata s polnilom, pločevina



RTP Divača



Panelna ograja s polnilom TRAK



ograja pod kotom



vrtec Šmarje - Sap



osnovna šola Vič

**VEČ KOT  
7000  
REFERENC!!!**



stadion Bonifika, Koper



ograja 3D Strong, golf igrišče Bled



osnovna šola Krtina



Ograja igrišča telovadnice Dornberk



ograja igrišča, Gorenja Vas



dolenjska avtocesta



ograja 3D Strong kvadrat, Kronoterm



letališče Cerklje



ograja Secur, Luka Koper



ograja 3D Strong, letališče Brnik



samonosna vrata 12 m, TKK



ograja Secur, Luka Koper



zapornica L BAR, TKK

# INŽENIRING IN MONTAŽA

Inženiring je prisoten že od samega začetka. ograjujemo Vas že 28 let, s stalnim prilagajanjem današnjim in jutrišnjim zahtevam tržišča.

- Lasten razvoj
- Lastna proizvodnja
- Brezplačni ogledi in svetovanje
- Izdelava na ključ in po meri
- Lastna montaža
- 10 letna garancija
- Konkurenčne cene



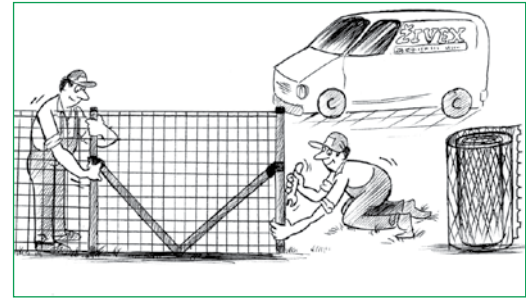
## OGLED TERENA IN PREVZEM SMERNIC

Svetovalec opravi posnetek trenutne situacije in preuči stanje na terenu. Hkrati prevzame osnovne želje stranke in skupaj določita smernice za izvedbo. To se opravi brezplačno v sklopu celotne storitve na ključ.



## SVETOVANJE NA TERENU

Glede na razmere na terenu in želje stranke, svetujemo optimalen ograjni sistem. Za zahtevnejše objekte se pripravi tudi natančnejši načrt. Po potrebi svetovalec spremlja potek izvedbe ter rešuje morebitne probleme, ki se pojavijo med izvajanjem projekta.



## MONTAŽO IZVAJAJO NAŠI MONTERJI

Uspostavljeni in izkušeni monterji opravijo strokovno in kakovostno montažo ograjnega sistema, v terminih in postopkih, opredeljenih v terminskem planu.

## Kontakti - naši centri z oddelkom inženiringa in montaža

Inženiring gsm: 00386-31-29-79-60 tel: 00386-5-398-55-00

PE: Volčja Draga

KLEMEN ŽIŽMOND  
tel.: +386 5 398 55 28  
klemen.zizmond@zivex.si

BOJAN ŽIŽMOND  
tel.: +386 5 398 55 23  
bojan.zizmond@zivex.si

PE: Šentjur

EDVARD PODGORŠEK  
tel.: +386 3 780 24 13  
edvard.podgorsek@zivex.si

**BUILDER**

**fence**

## BUILDER FENCE

Hišna blagovna znamka, ki je plod lastnega znanja in dolgoletnih izkušenj s področja izdelave in vgradnje raznovrstnih dvoriščnih vrat in ograj.

**POZOR**  
HUDI SPECIALISTI  
ZA MREŽE IN  
OGRAJNE SISTEME

**ZIVEX**  
Vse za zunanjo ureditev