

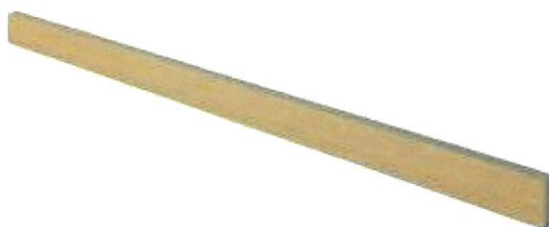
Priloga 2:

**Sklop 2: Ureditev še ne urejenih prikritih grobišč**



## 2.1 Lesni elementi

Vsi lesni elementi so iz visoko kvalitetnega lesa iglavcev, ki je zaščiten z dvojno impregnacijo proti vremenski vplivom in lesnim škodljivcem. Vsi lesni elementi so strojno obdelani do primerne gladkosti in sušeni na 12% - 14% relativne zračne vlage.



*Slika 1:* Bočna varnostna letva (4x10 cm)

## 2.2 Kovinski elementi

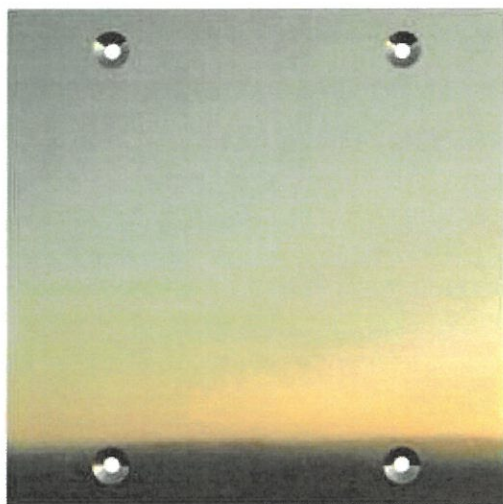
Pri kovinskih nosilcih imamo dva pristopa. Nosilci ograj so zaščiteni z dvojnim slojem proti korozivne barve. Zahtevnejši nosilci za križe in informacijske table so pocinkani. Isto velja za zaščitne verige.

Medeninaste tablice so zaščiteni s slojem laka za kovine.

Za pritrjevanje elementov uporabimo visoko kvalitetne pocinkane sponke vijake, za lesne zveze pa eloksirane lesne vijake.



*Slika 2:* Kovinski nosilec



**Slika 3:** Medeninasta tablica

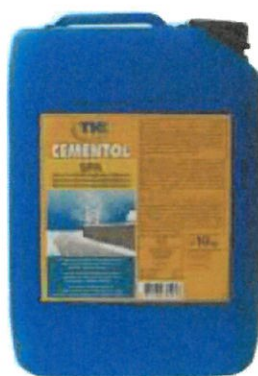


**Slika 4:** Lesni vijaki različnih dimenzij

## 2.3 Sredstva Za Vgradnjo



*Slika 5:* Suhi beton



*Slika 6:* Sredstvo proti zmrzovanju

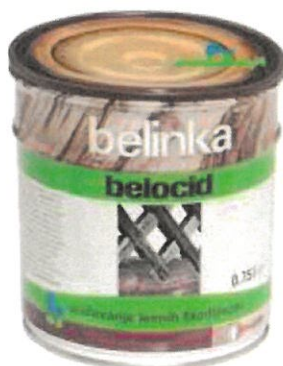


*Slika 7:* Dvokomponentno lepilo

## 2.4 Zaščitna sredstva za les (biocidi)



*Slika 8:* Osnovno zaščitno sredstvo za les



*Slika 9:* Biocidno sredstvo za les



*Slika 10:* Zaključni premaz za les

## 2.5 Zaščita kovine, zaščitna sredstva



**Slika 11:** Pocinkan element



**Slika 12:** Pocinkan element



### 3. ELEMENTI

#### 4.1 Stebrički

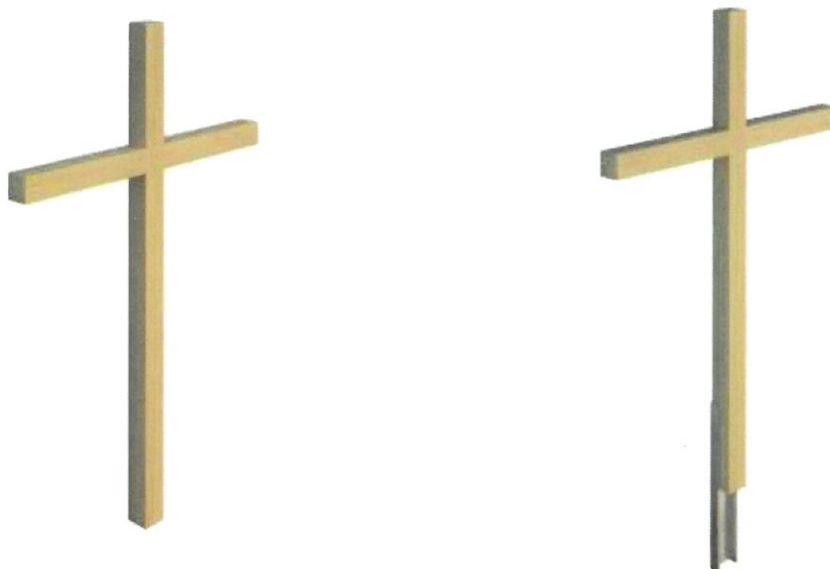


**Slika 14:** Lesen stebriček 1



**Slika 15:** Lesen stebriček 2

## 4.2 Križi



**Slika 16:** Mali križ in mali križ z nosilcem (200x100 cm 120x100 mm)

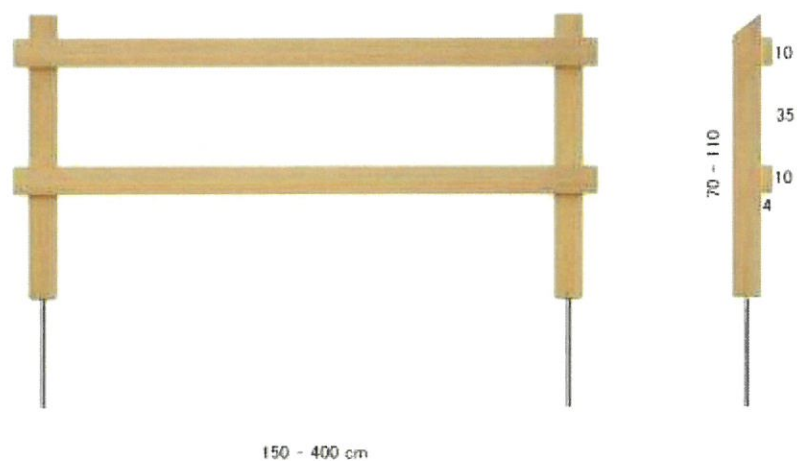
## 4.3 Bočne varnostne letve



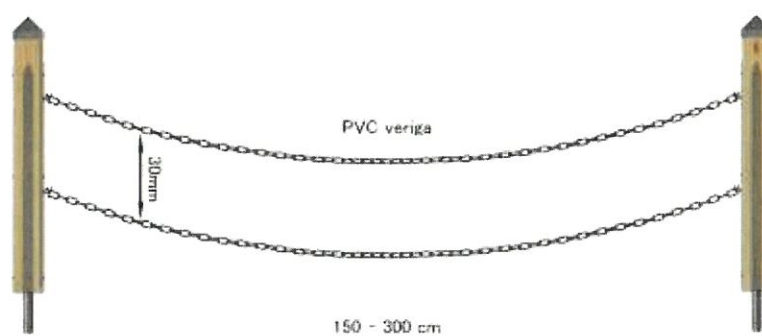
**Slika 17:** Bočna varnostna letva (2x10 cm)

## TIPI OGRAJ

### 4.4 Tipi ograj



**Slika 18:** Lesena ograja tip 1

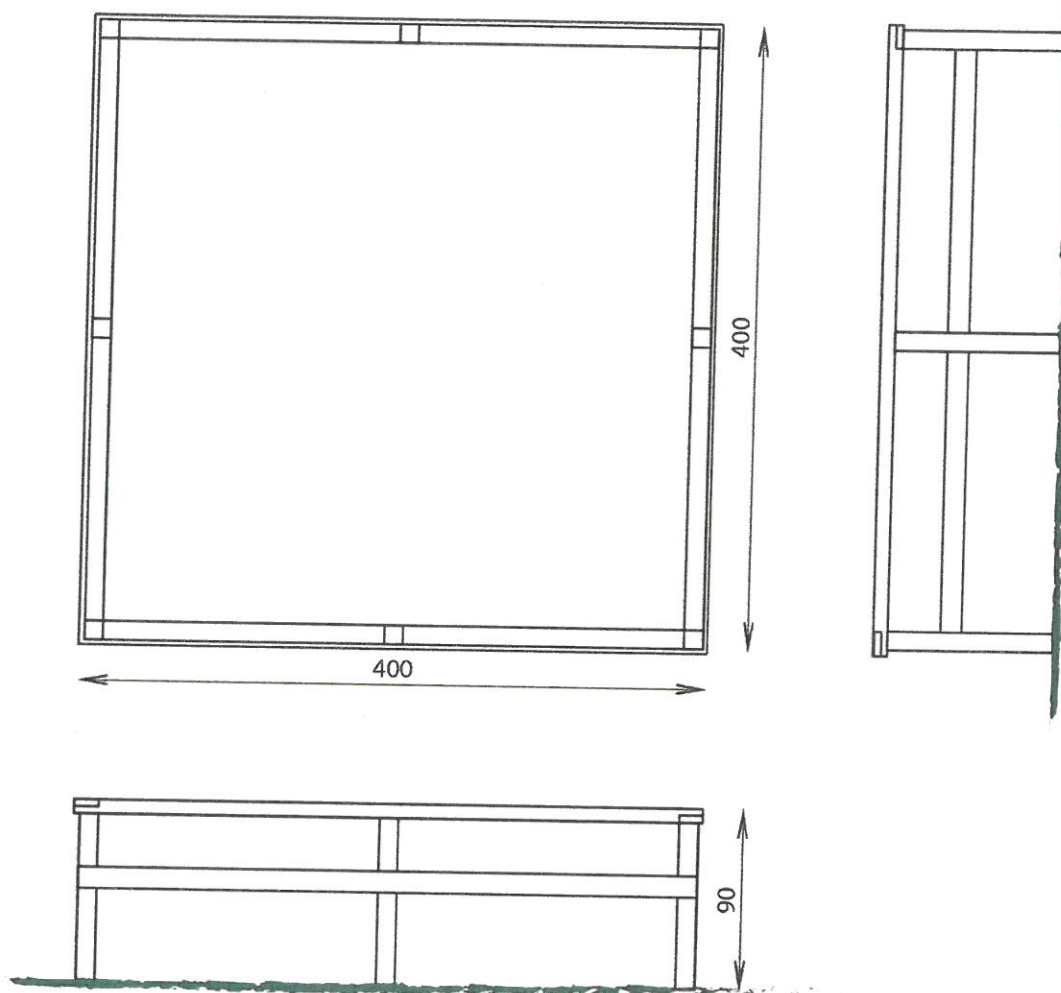


**Slika 19:** Lesena ograja tip 2



## Priloge:

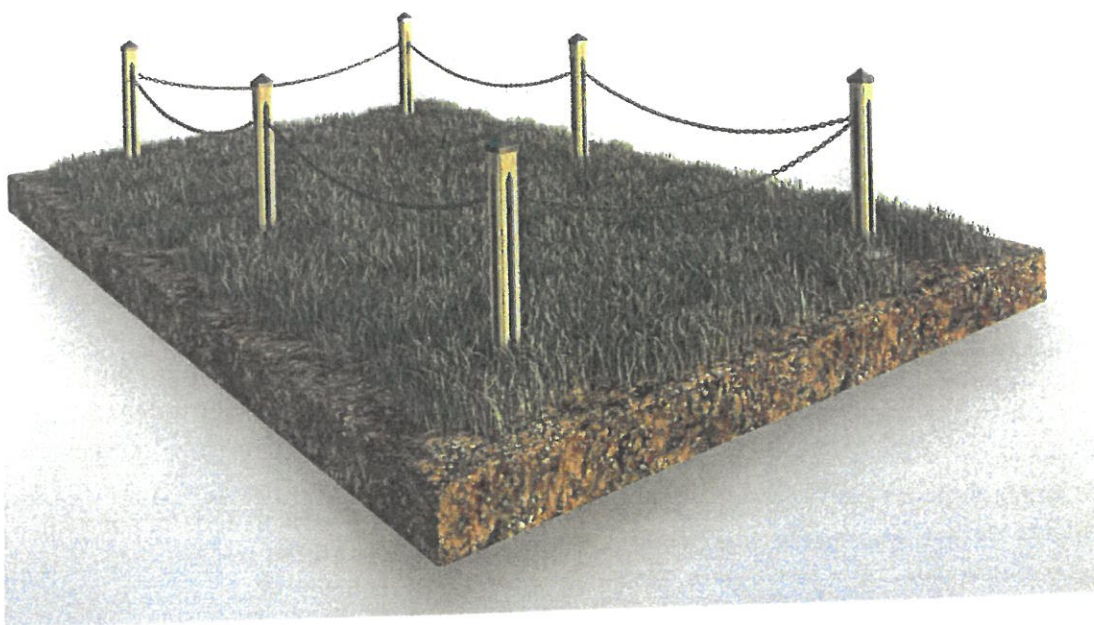
Ograja za grobišče 4x4 m



### Konstrukcija

Steber 10/10  
Zgornja greda 12/8  
Prečnik 2,5/10





Slika 6; Vizualizacija ograje s stebrički in verigami





Slika 9; zaključitev del na grobišču, postavljanje stebričkov



Slika 10; zaključitev del na grobišču, postavljanje kap in nameščanje verige



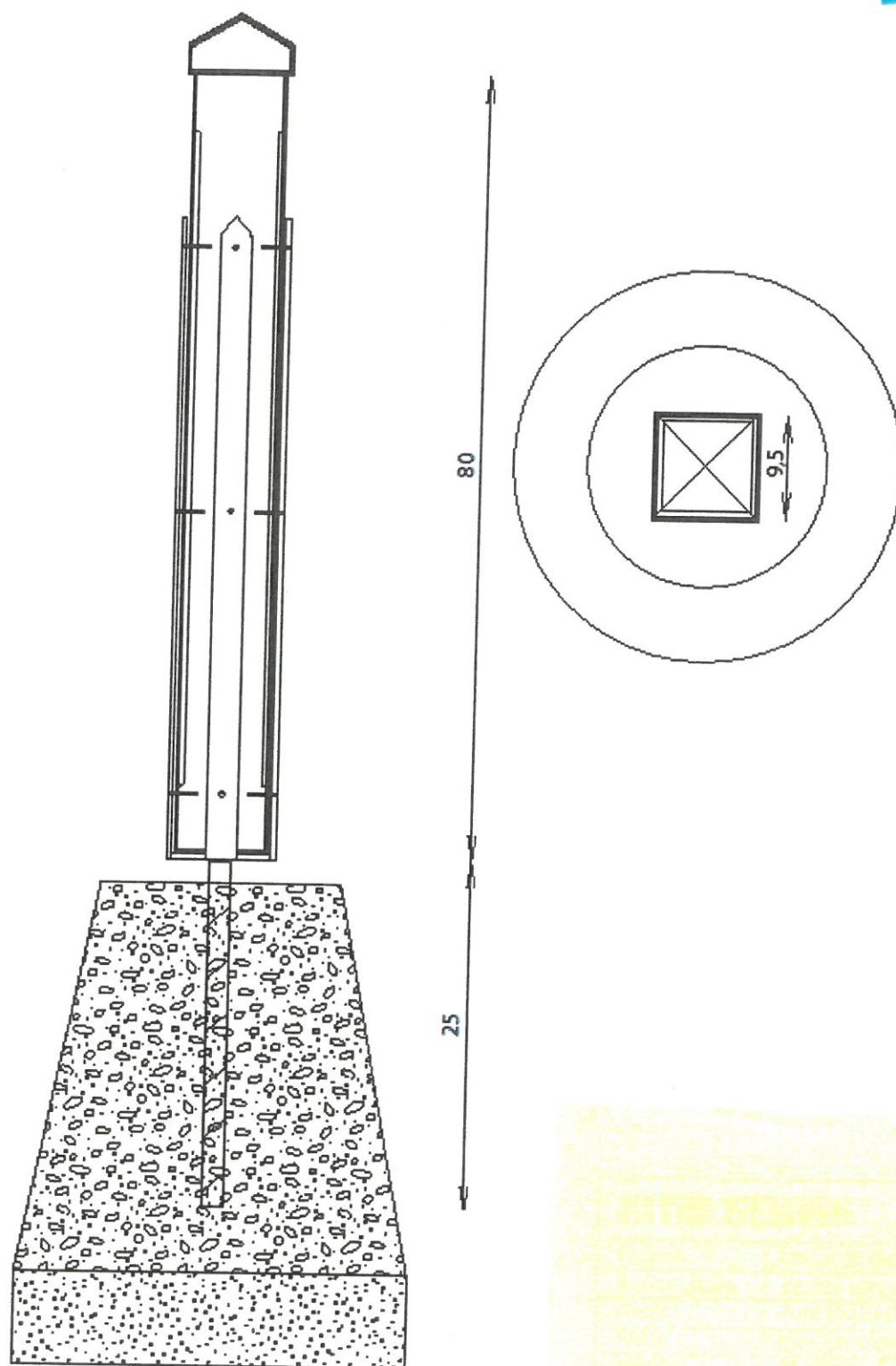


Slika 12; zaključitev del na grobišču, postavljanje kap in nameščanje verige



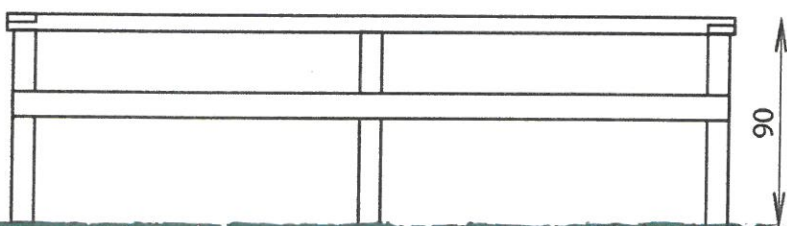
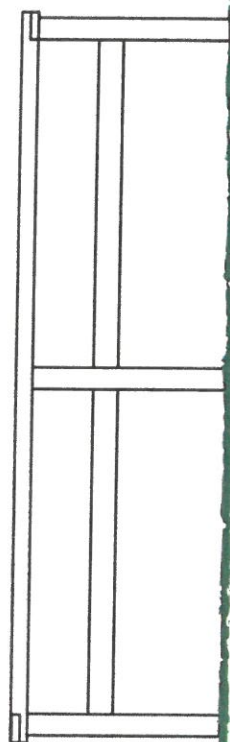
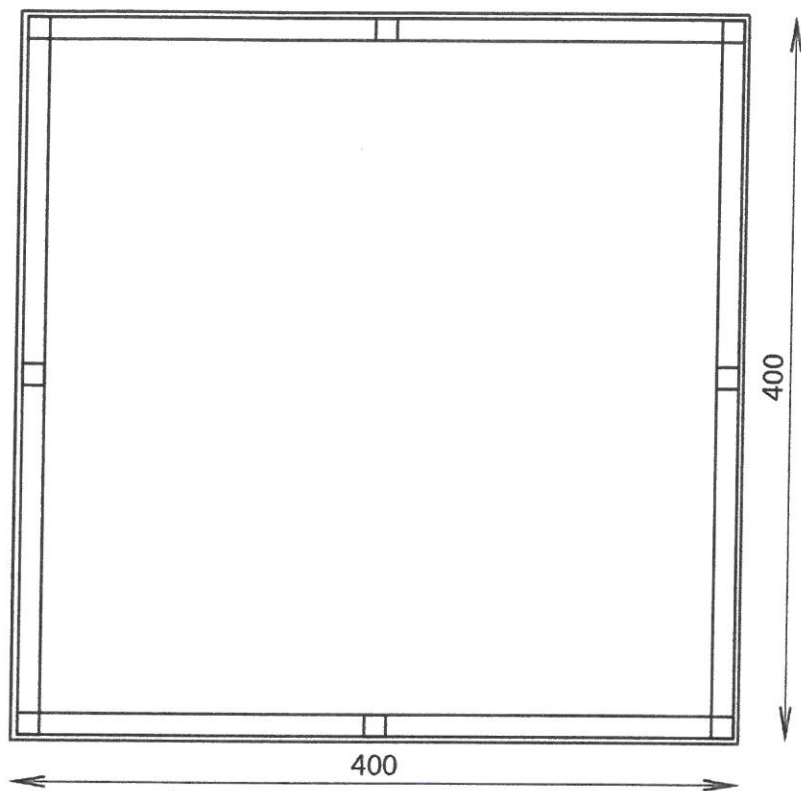


Ograja za grobišče  
Izvedba ograje s stebrički in verigami





## Ograja za grobišče 4x4 m



### Konstrukcija

Steber 10/10

Zgornja greda 12/8

Prečnik 2,5/10

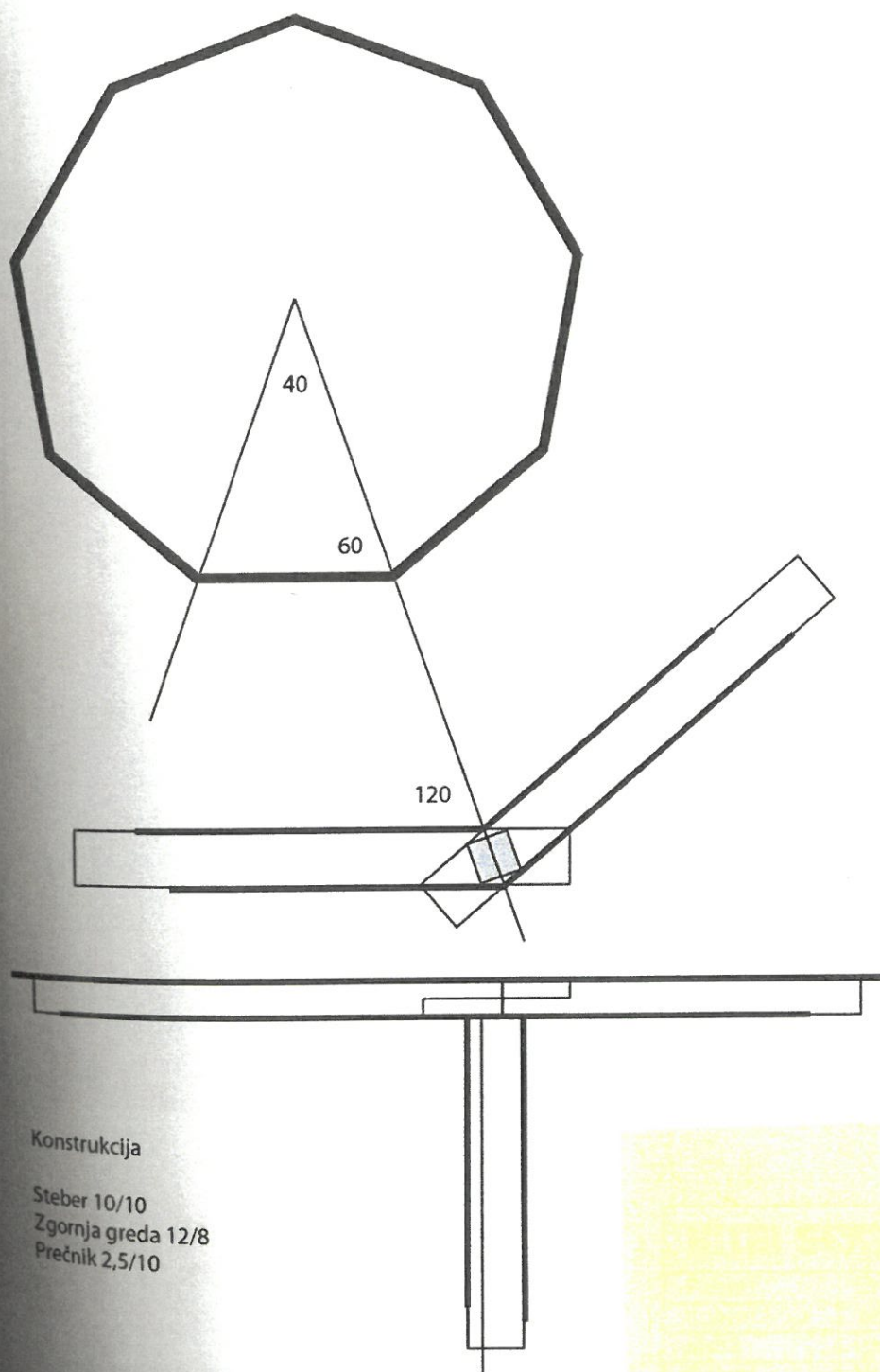




Slika 8; Končni izgled grobišča



Ograja za grobišče nepravilnih oblik  
Izvedba 9-kotne ograje



Konstrukcija

Steber 10/10

Zgornja greda 12/8

Prečnik 2,5/10





Slika 9; Končni izgled



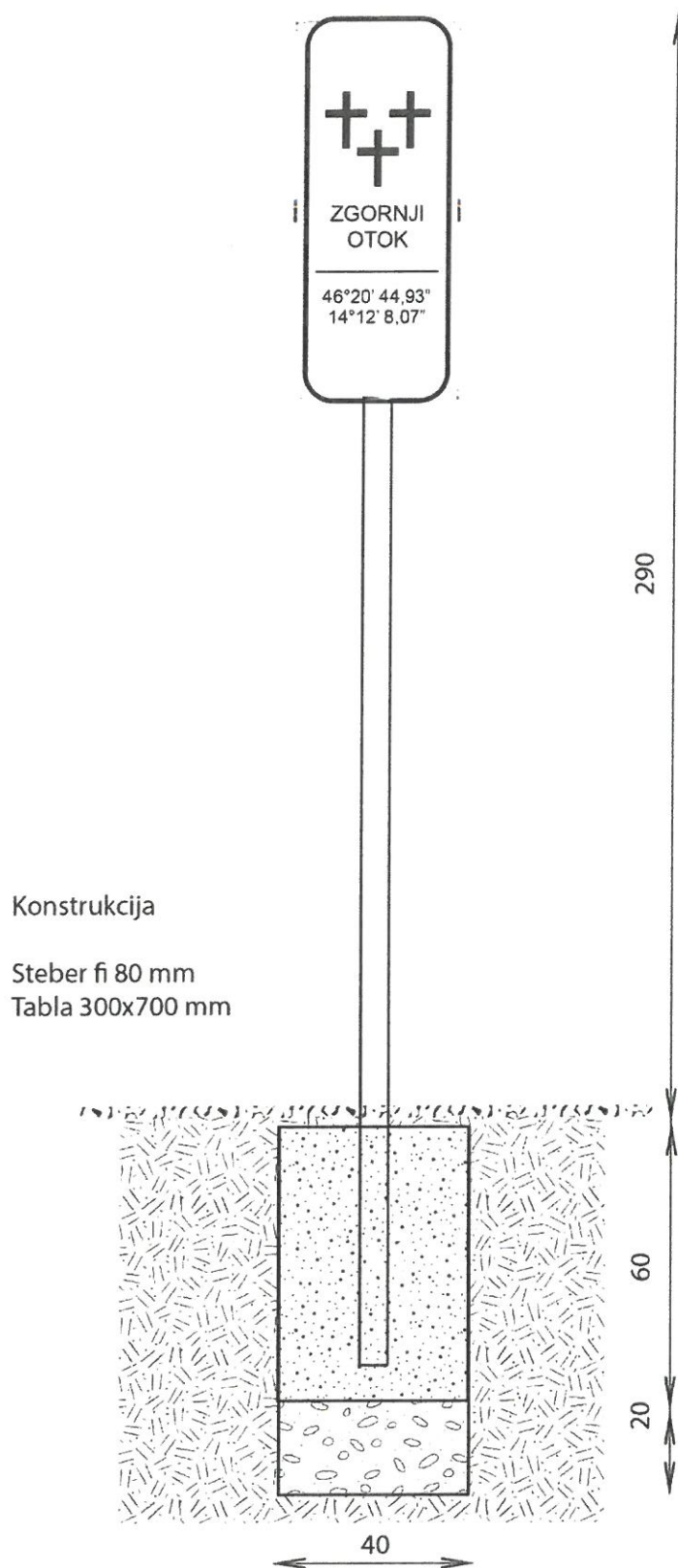
Slika 13: Informacijska tabla izdelana iz dibona, na masivnem podstavku z streho





točka 4.

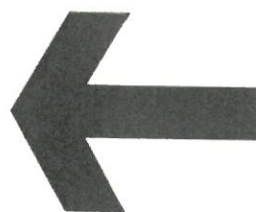
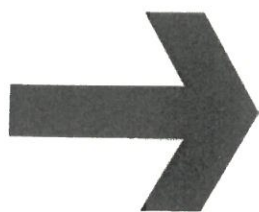
## Postavitev smerokaza



### Legenda

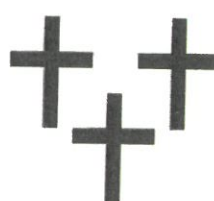
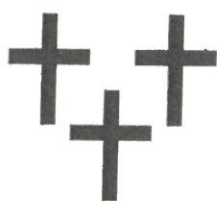
- |  |                |
|--|----------------|
|  | Beton MB 20    |
|  | Gramozni nasip |
|  | Zemljina       |





400 m

50 m



HOČKO  
POHORJE

HOČKO  
POHORJE

46°29' 21,07"  
15°35' 1,48"

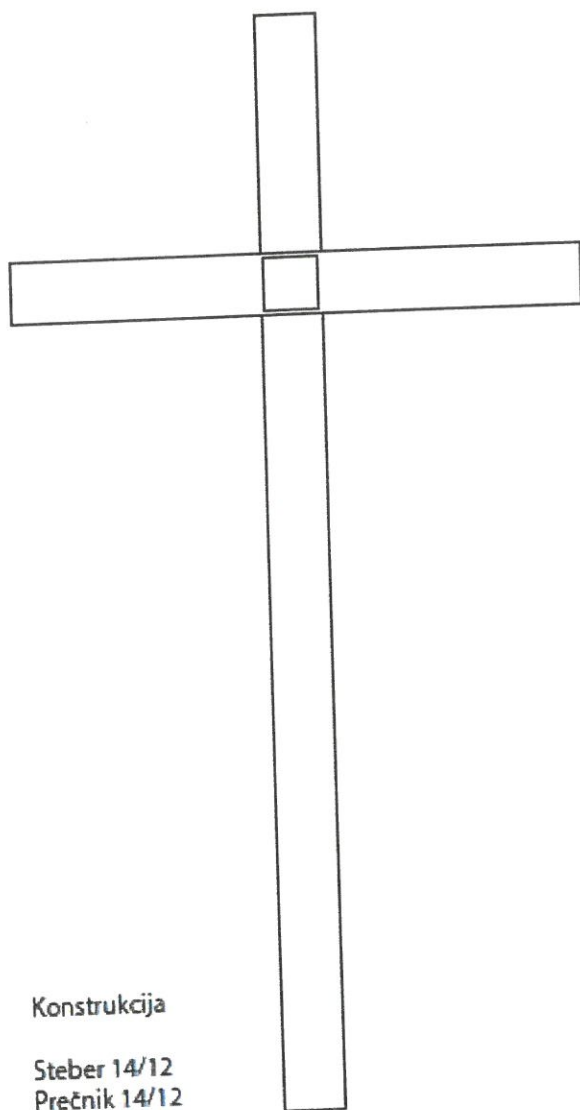
46°29' 21,07"  
15°35' 1,48"

Slika 11; smerokaza



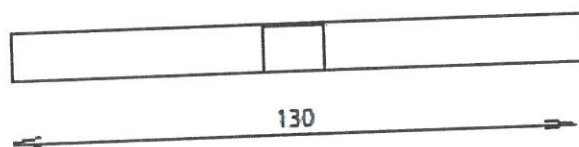
Tučica S<sub>1</sub>

Obeležje Leseni križ  
z medeninasto ploščico



Konstrukcija

Steber 14/12  
Prečnik 14/12



M 1:20



Slika 9: Klop izdelana iz poldebla

Avča J.







Slika 2 pritrjevanje medeninaste ploščice



Slika 3 Stanje po opravljenem delu

