



# GEODETSKI NAČRT

Številka GEO-SVET/2024/8

Naročnik:  
Stanovaljski sklad RS  
Poljanska c. 31, 1000 Ljubljana

Območje:  
Mirna na Dolenjskem

VSEBINA:  
Certifikat geodetskega načrta  
Grafika geodetskega načrta

**GEO-SVET**  
**geodetske storitve,**  
**Matilda Marinčič s.p.**

Taborska cesta 4  
1290 Grosuplje  
Maja Macedoni, **051 633 416**  
Tilka Marinčič, **041 683 832**  
[info@geo-svet.si](mailto:info@geo-svet.si)

Pooblaščen inženir:  
Maja Macedoni, univ. dipl. inž. geod.  
Geo 0347

Datum potrditve:  
Grosuplje, 12.03.2024

## CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

1. Naročnik geodetskega načrta: Stanovaljski sklad RS, Poljanska c. 31, 1000 Ljubljana
2. Pooblaščen Inženirja: Maja Macedoni, univ. dipl. inž. geod., Geo0347

potrjujem,

da je geodetski načrt št. GEO-SVET/2024/8 izdelan skladno s predpisi in z namenom uporabe, opredeljenim v točki 3. tega certifikata.

3. Namen uporabe geodetskega načrta:  
- Za pripravo dokumentacija za pridobitev mnenj, predodločbe in gradbenega dovoljenja

4. Podatki o vsebini geodetskega načrta:

Podatki	Vir podatkov	Institucija	Datum	Natančnost
Topografska vsebina	Geodetska izmera	Geo-svet Matilda Marinčič s.p.	Marec 2024	±0,10 m
Katastrski prikaz	Zemljiški kataster	Geodetska uprava RS	Marec 2024	±1,00 m
Urejene meje	Zemljiški kataster	Geodetska uprava RS	Marec 2024	±0,10 m
Dejanska raba	Dejanska raba	Ministrstvo za kmetijstvo in okolje	Marec 2024	±1,00 m
Gospodarska javna infrastruktura	Zbirni kataster GJI	Geodetska uprava RS	Marec 2024	±1,00<4,00 m

Za navezavo na državni koordinatni sistem je bila uporabljena GPS oprema.

5. Pogoji za uporabo geodetskega načrta:

- Geodetski načrt se lahko uporablja le za namen, za katerega je bil izdelan in za območje, ki je navedeno zgoraj.
- Pri uporabi geodetskega načrta je potrebno navesti številko geodetskega načrta.
- Geodetski načrt je izdelan v ETRS/D96 koordinatnem sistemu, ortometrične višine so pridobljene na podlagi GNSS izmere elipsoidnih višin in preračunane s pomočjo Modela Geoida na SLOvensko Višinsko Referenčno Ploskev 2016 (SLOVRP2016-Koper).
- V primeru, da se zaradi slabe lokacijske natančnosti parcelnih mej s predvideno gradnjo lahko poseže v sosednja zemljišča, ali ni možno zagotoviti predpisanih zahtev o odmiku objektov od sosednjih zemljišč, je meje zemljiških parcel potrebno urediti skladno s predpisi, ki urejajo evidentiranje nepremičnin in jih ponovno grafično prikazati v Geodetskem načrtu.

6. Dodatna vsebina

v Grosuplju dne 12.03.2024  
(kraj, datum)

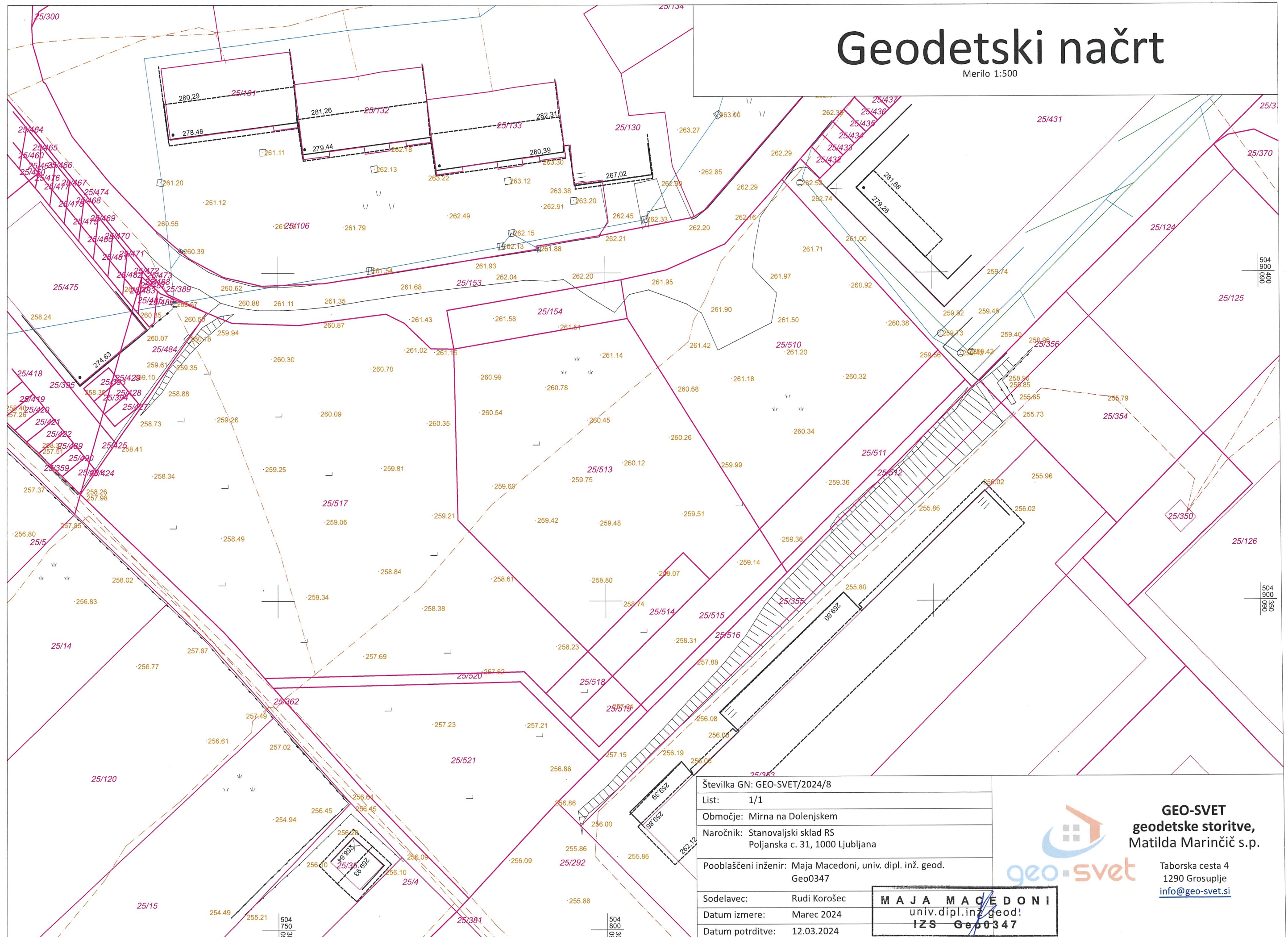
**M A J A M A C E D O N I**  
univ.dipl.inž.geod.  
**IZS-Geo0347**  
(osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja)

**GEO-SVET**  
geodetske storitve,  
Matilda Marinčič s.p.  
Taborska cesta 4,  
1290 Grosuplje

(žig geodetskega podjetja, podpis odgovorne osebe)



## Merilo 1:500



Datum potrditve: 12.03.2024

MAJA MACEDONI  
univ.dipl.inž.geod.  
IZS Ge00347



**GEO-SVET**  
geodetske storitve,  
Matilda Marinčič s.p.

Taborska cesta 4  
1290 Grosuplje  
[info@geo-svet.si](mailto:info@geo-svet.si)