

BENČAN

GEODETSKO PODJETJE

Elaborat geodetskega načrta:

- **CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA**
- **GEODETSKI NAČRT**

Naročnik: MASIVNA PASIVNA
ŠPRUHA 31
1236 TRZIN

Izvajalec: GEODETSKO PODJETJE BENČAN D.O.O.
PLANINA 88
6232 PLANINA

Območje: Območje OPPN PO-086 v K.O. 2490-POSTOJNA

Vsebina:

- **Certifikat GN**
- **GN v merilu 1:350**

Datum: Februar 2023

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

1. Naročnik geodetskega načrta:

MASIVNA PASIVNA D.O.O., ŠPRUHA 31, 1236 TRZIN

2. Odgovorni geodet:

JURIJ FAJDIGA, id.št. Geo0583

Potrjujem, da je geodetski načrt št:

Geodetsko podjetje Benčan 23-008

izdelan skladno s predpisi in z namenom uporabe, opredeljenim v točki 3. tega certifikata.

3. Namen uporabe geodetskega načrta:

- **Za pripravo projektne dokumentacije za graditev objekta**
- Za pripravo državnega ali občinskega lokacijskega načrta
- Drug namen: uporabno dovoljenje

4. Podatki o vsebini geodetskega načrta:

Podatki o reliefu, vodah, rastlinstvu, stavbah, gradbenih in inženirskih objektih, rabi zemljišč, geodetskih točkah, zemljiških parcelah, administrativnih mejah in drugih fizičnih strukturah in pojavih so bili določeni s topografsko izmero dne 15.02.2023 z natančnostjo $\pm 0.04\text{m}$.

Meritve je opravilo geodetsko podjetje Geodetsko podjetje Benčan d.o.o.

Geodetski načrt je izdelan v veljavnem državnem koordinatnem sistemu D96/TM. Geodetski načrt je izdelan za območje OPPN PO-086 v K.O. 2490-POSTOJNA.

Geodetsko osnovo določajo GPS točke določene so z RTK izmero in uporabo državnega VRS sistema. Največja položajna standardna deviacija GPS izhodiščnih točk je $\pm 0.015\text{m}$, največja višinska standardna deviacija pa je $\pm 0.030\text{m}$.

Meje zemljiških parcel so prevzete iz digitalnega katastrskega načrta z dne 15.02.2023, ki ga vodi in vzdržuje geodetska uprava RS.

Natančnost mej grafičnega katastra je do $\pm 2,00\text{m}$.

Natančnost urejenih mej je do $\pm 0.10\text{m}$.

Podzemni komunalni vodi (vodovod, kanalizacija, elektrika...) so prevzeti iz katastra komunalnih naprav in so v geodetskem načrtu prikazani z natančnostjo 2.00m .

5. Pogoji za uporabo

Geodetski načrt se lahko uporabi le za namen, za katerega je bil izdelan.

Uporabnik geodetskega načrta mora ob uporabi geodetskega načrta upoštevati v certifikatu navedene pogoje za uporabo.

Brez soglasja izvajalca je prepovedano spreminjati obstoječe podatke geodetskega načrta.

Planina: Februar 2023

Geodetsko podjetje:



Pooblaščen geodet:

