

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

1. **Naročnik geodetskega načrta:** KSENA, Velenje

2. **Pooblaščen inženir:** RAMŠAK DESANKA, inž. geod., IZS GEO 0027

potrjujem,

da je geodetski načrt št: GEOS s.p.; 2023; 204523

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

3. **Namen uporabe geodetskega načrta:** (ustrezno označi)

- **za pripravo projektne dokumentacije za graditev objekta**
- za pripravo lokacijskega načrta
- geodetski načrt novega stanja zemljišča (po gradnji)

4. **Podatki o vsebini geodetskega načrta:**

podatki	vir podatkov	institucija	datum	natančnost
Geodetska točka	baza geodetskih točk	GEOS, Desanka Ramšak, s.p.	23.08.2023	±0,05m
Komunalni vodi: - kanalizacija - toplovod - elektronske kom. - vodovod	baza komunalnih vodov	PISO + stranka na terenu	23.08.2023	±1,00m ±1,00m ±1,00m ±0,50m
Zemljiške parcele	digitalni katastrski načrt	O.G.U. Velenje	23.08.2023	±0,50m
Urejene meje	DKN (terenska ZKT)	O.G.U. Velenje	23.08.2023	±0,05m
Urejene meje	DKN (transfor. ZKT)	O.G.U. Velenje	23.08.2023	±0,50m
Topograf.izmera	posneto na terenu	GEOS, Desanka Ramšak, s.p.	23.08.2023	±0,06m

5. **Pogoji za uporabo geodetskega načrta:**

- Geodetski načrt je izdelan v D96/TM koordinatnem sistemu za območje parcel, kot je prikazano v načrtu v katastrski občini 0964 VELENJE.

- Geodetsko osnovo določajo geodetske točke:

Točka	Y	X	H
1000	509934.017	136616.028	406.131
1001	509955.929	136587.65	406.033

Točke so izmerjene z GPS napravo in so v D96/TM sistemu.

- Če je za potrebe projekta potrebna večja natančnost mej, kot so prevzete iz digitalnih načrtov GURS-a, je potrebno meje predhodno urediti skladno s predpisi, ki urejajo evidentiranje nepremičnin

Velenje, 25.08.2023



GEOS
GEODETSKE STORITVE IN SVETOVANJE
Desanka Ramšak s.p.

(osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja)

DESANKA RAMŠAK
inž. geod.
IZS GEO0027

(žig geodetskega podjetja, podpis odgovorne osebe)