

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

1. Naročnik geodetskega načrta: **MESTNA OBČINA KOPER**
VERDIJEVA ULICA 10
6000 KOPER
2. Pooblaščen geodet: Bertok Aljoša, uni. dipl. ing. geod.

Potrjujem,

da je geodetski načrt št. Geotim-2021/130 izdelan skladno s predpisi in namenom uporabe, opredeljenim v točki 3. tega certifikata.

3. Namen uporabe geodetskega načrta:

- **za pripravo projektne dokumentacije za gradnjo objekta na parc. 1836/44 in ostale k.o. Smedela**
- geodetski načrt novega stanja zemljišča na parc.
- drug namen:

4. Podatki o vsebini geodetskega načrta:

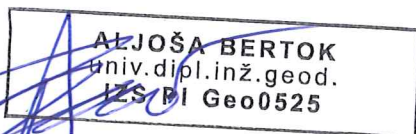
Podatki		Vir podatkov	Institucija	Datum	Natančnost
Geodetske točke		Terenska izmera	Geotim 89 d.o.o.	2021	±0.06m
Topografija		Terenska izmera	Geotim 89 d.o.o.	5.7.2021 7.9.2022	±0.06m
Objekti komunalne, energetske in telekomunikacijske infrastrukture	Vodovod	Evidenca GJI	Geodetska uprava RS	5.7.2021	±0.10m do 10m
	Kanalizacija	Evidenca GJI	Geodetska uprava RS	5.7.2021	±0.10m do 1m
	Plin	Evidenca GJI	Geodetska uprava RS	5.7.2021	±0.10m do 0.40m
	Javna razsvetljava	Kataster elektrike	Elektro Primorska	5.7.2021	±0.40m do 5m
	Elektronske komunikacije	Evidenca GJI	Geodetska uprava RS	5.7.2021	±0.40m do 5m
	Električna energija	Kataster elektrike Evidenca GJI	Geotim 89 d.o.o. GURS	5.7.2021	±0.40m do 10m ±0.40m do 10m
	Telefon				
Zemljiške parcele		Digitalni katastrski načrt	Geodetska uprava RS	7.9.2022	±0.13m do 2m

5. Pogoji za uporabo geodetskega načrta:

Geodetski načrt je izdelan v državnem koordinatnem sistemu (D96/TM).
Geodetski načrt je izdelan v slovenskem višinskem sistemu 2010 – SVS2010
(datum Koper).

Izhodišče predstavljajo točke določene z GNSS metodo izmere v omrežju
HxGN SmartNet.

Koper, 7.9.2022



.....
(osebni žig in podpis pooblaščenega geodeta)



.....
(žig geodetskega podjetja in podpis odgovorne osebe)

