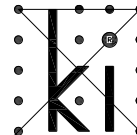


KRASINVEST

inženiring, projektiranje in geodetske storitve d.o.o. Sežana
Partizanska cesta 30, 6210 SEŽANA
tel.: +386 5 731 31 80, fax: +386 5 731 31 81
info@krasinvest.si, www.krasinvest.si, IZS: 1670



GEODETSKI NAČRT

Objekt:

»Pod hribom« - Ilirska Bistrica

Investitor:

Občina Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica

Naročnik:

Občina Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica

Izdelovalec:

KRASINVEST D.O.O., PARTIZANSKA CESTA 30, 6210 SEŽANA

direktor: **Nataša Đukić Vasić**

Pooblaščen geodet:

Matej Kocjančič, dipl.inž.geod.
GEO 0535

Številka projekta:

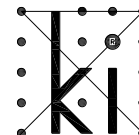
24-034-041

Številka, kraj in datum izdelave načrta:

KI 10/2024, Sežana, 20.5.2024

KRASINVEST

inženiring, projektiranje in geodetske storitve d.o.o. Sežana
 Partizanska cesta 30, 6210 SEŽANA
 tel.: +386 5 731 31 80, fax: +386 5 731 31 81
 info@krasinvest.si, www.krasinvest.si, IZS: 1670



CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

1. Naročnik geodetskega načrta: **OBČINA ILIRSKA BISTRICA**
 Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica

2. Pooblaščen inženir: **Matej Kocjančič, dipl.inž.geod., IZS Geo0535**

Potrujem,
 da je geodetski načrt št. **KI 10/2024** izdelan skladno s predpisi in namenom uporabe,
 opredeljenim v točki 3. tega certifikata.

3. Namen uporabe geodetskega načrta:

- **za pripravo prostorskih planov in projektne dokumentacije »Pod hribom«**

4. Podatki o vsebini geodetskega načrta:

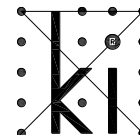
Podatki		Vir podatkov	Institucija	Datum	Natančnost
Geodetske točke		Terenska izmera	KRASINVEST D.O.O.	avg. 2022 maj 2024	0.04m
Topografija		Terenska izmera	KRASINVEST D.O.O.	avg. 2022 maj 2024	0.04m
Objekti komunalne, energetske in telekomunikacijske infrastrukture	Vodovod javni	Terenska izmera	KRASINVEST D.O.O.	avg. 2022 maj 2024	Do 2 metra
	Plinovod	GURS	GURS	maj 2024	0,4m – 1,0m
	Kanalizacija - fekalna	Terenska izmera	KRASINVEST D.O.O.	avg. 2022 maj 2024	do 0,1 m, Mešani vod, ki poteka po parceli 264, 233/2 do 3m
	Kanalizacija - meteorna	Terenska izmera	KRASINVEST D.O.O.	avg. 2022 maj 2024	do 0,1m
	Elektrika Podzemna	GURS	GURS	maj 2024	5-10 metrov
	Elektrika nadzemna	Terenska izmera	KRASINVEST D.O.O.	avg. 2022 maj 2024	Do 0,5 metra
	Telefon podzemna	GURS	GURS	maj 2024	1 – 5 metrov
Zemljiške parcele		KN Urejene meje	Geodetska uprava RS	maj 2024	do 0.10m
		KN Neurejene meje			Do 1 meter

4.1 . Geodetske točke

Za izhodišče so bile uporabljene točke, ki so bile določene z GNSS RTK metodo z navezavo na VRS (virtualno referenčno postajo) ter transformacijo v **D96/TM**. Elipsoidne višine so bile izračunane v normalne na podlagi državnega višinskega sistema SVS2000 (datum Trst). Vse višine znotraj certificiranega območja geodetskega načrta so višinsko usklajene s predhodnimi višinami načrtov, ki jih s tem načrtom reambuliramo. Zato je potrebno za daljno uporabo se

KRASINVEST

inženiring, projektiranje in geodetske storitve d.o.o. Sežana
Partizanska cesta 30, 6210 SEŽANA
tel.: +386 5 731 31 80, fax: +386 5 731 31 81
info@krasinvest.si, www.krasinvest.si, IZS: 1670



navezovati na izmerne točke (jekleni klini v asfaltu) označene v načrtu. Če se uporablja višinsko izhodišče (2010 Koper) je potrebno popraviti višine za + 11cm ali celoten načrt spustiti za -11cm.

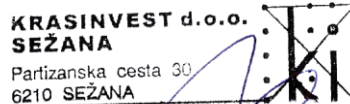
5. Pogoji za uporabo geodetskega načrta:

- Načrt je namenjen za pripravo projekta, kot je opredeljeno v točki 3, kar opredeljuje njegovo uporabo.
- Vsaka drugačna uporaba zahteva predhodno odobritev izdelovalca, ki se bo odločil, načrt ustreza taki uporabi oz. kakšne dopolnitve so potrebne.
- Prikazane neurejene parcelne meje imajo **ocenjeno natančnost je 1m** in jo je potrebno upoštevati pri projektnih pogojih. **Če podatki o mejah zemljiških parcel niso dovolj natančni za namen priprave projektne dokumentacije za graditev objekta oz. če se zaradi slabše lokacijske natančnosti podatkov o mejah zemljiških parcel z nameravano gradnjo lahko poseže v sosednja zemljišča ali z nameravano gradnjo ni mogoče zagotoviti predpisanih zahtev o odmiku objektov od sosednjih zemljišč, je treba (v skladu s tretjim odstavkom 4. člena Pravilnika o geodetskem načrtu (Uradni list RS, št. 40/2004 in 33/2007) meje zemljiških parcel pred grafičnim prikazom na geodetskem načrtu urediti skladno s predpisi, ki urejajo evidentiranje nepremičnin,**
- Kataster gospodarske javne infrastrukture je prevzet iz uradnih evidenc GURS-a in sektorskih evidenc. Vsi komunalni vodi morajo biti pred gradnjo zakoličeni na terenu s strani upravljavca.
- Geodetski načrt izkazuje svojo veljavnost oz. izvirnost le v primeru žiga geodetskega podjetja in odgovorne osebe (**KRASINVEST D.O.O.**, Nataša Đukić Vasić), ter osebnega žiga in podpisa pooblaščenega geodeta (**Matej Kocjančič**) in sicer lociranega na samem geodetskem načrtu. (le ti morajo biti istovetni, kot so spodnji podpisi in žigi)

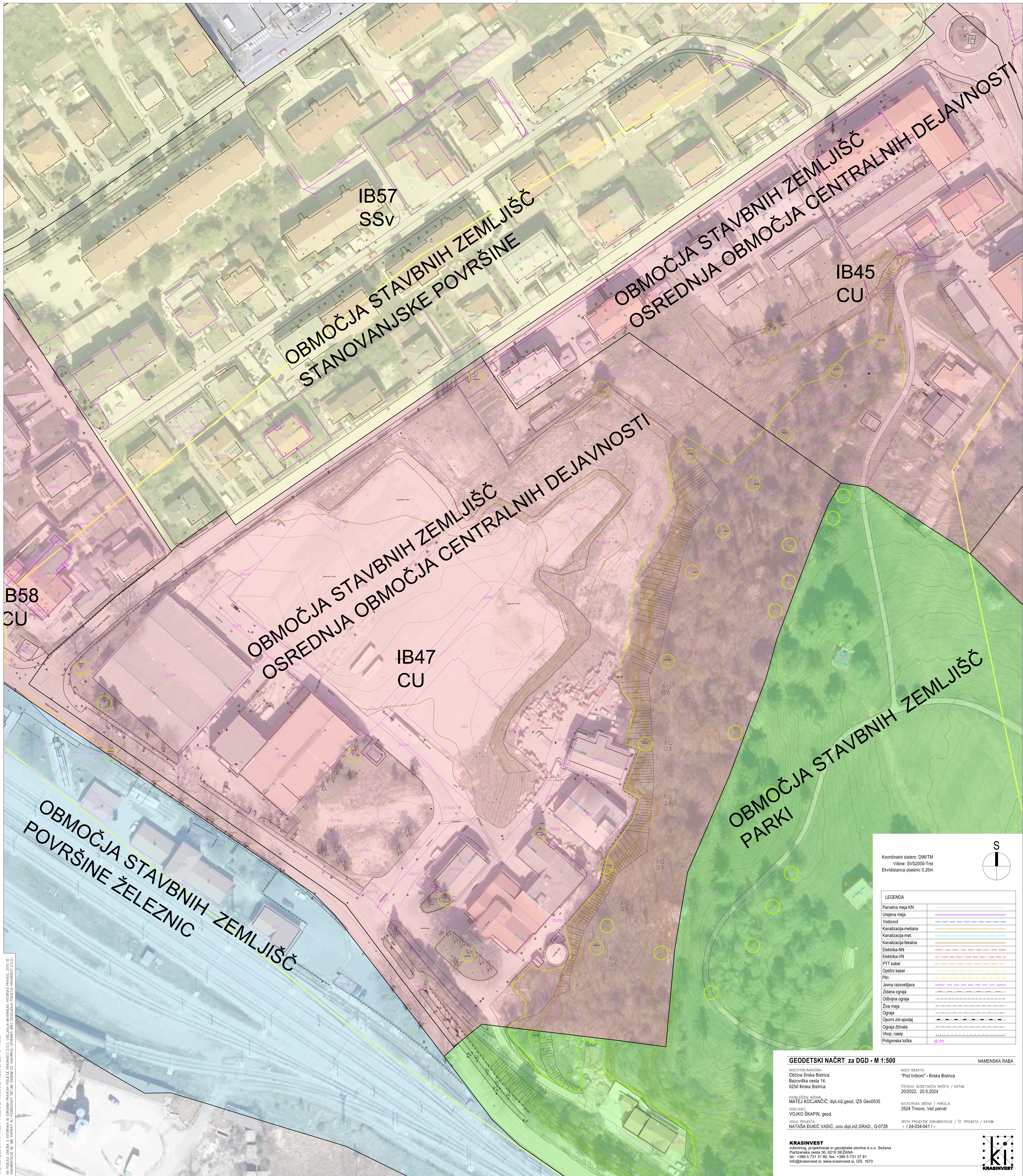
Sežana: 20.5.2024



(osebni žig in podpis odgovornega geodeta)



(žig geodetskega podjetja, direktor Nataša Đukić Vasić)



© VSEBINE VSEBENI PROJEKT V ZVEZTOV HIRBOM FOT. HIRBOM 2024. TM - PTI-EM

Koordinatni sistem: D96/TM
Višine: SVS2000-Trat
Ekvidistanca plastinc 0,20m

S

I

LEGENDA

Parcelna meja KN	
Unrejena meja	
Vodovod	
Kanalizacija-mešana	
Kanalizacija-met	
Kanalizacija-fekalna	
Elektrika-NN	
Elektrika-VN	
PTT kabeli	
Optični kabeli	
Plin	
Javna razsvetljava	
Zidana ograja	
Odobna ograja	
Živna meja	
Ograja	
Oporni zid-spodaj	
Ograja žitnata	
Vlapi, nasip	
Polgonska točka	

GEODETSKI NAČRT za DGD - M 1:500

INVESTITOR/AUTORI:
Občina Ilirska Bistrica
Bazoviška cesta 14,
6250 Ilirska Bistrica

POBOLJŠANA RAZPIS:
MATEJ KOČJANČIČ, dipl.inž.geod. IZS Geo0535

SOCIALIZACIJA:
VOJKO ŠKAPIN, geod.

VOJLA PROJEKTA:
NATAŠA BUKIČ VASIČ, univ.dipl.inž.GRAD., G-0728

NAZIV OBJEKTA:
"Pod hribom" - Ilirska Bistrica

STVARNA GEODETSKA NAČRTA / DATUM:
20/2022, 20.5.2024

KATASTRSKA OBČINA / PARCELA:
2524 Trnovo, Več parcel

VSTA PROJEKTE DOKUMENTACIJE / ST. PROJEKTA / DATUM:
- / 24-034-041 / -

KRASINVEST

inženiring, projektiranje in geodetske storitve d.o.o. Sečana
Partizanska cesta 30, 6210 SEČANA
tel: +386 5 731 31 80, fax: +386 5 731 31 81
info@krasinvest.si, www.krasinvest.si, IZS: 1670

NAMENSKA RABA



Koordinatni sistem: D96/T
 Visline: SVS2000-18T
 Ekvidistanca plastic 0,20m

LEGENDA

Paroćna meja KN	
Uredjena meja	
Vredjena meja	
Kanalizacija-melana	
Kanalizacija-met.	
Kanalizacija-fekalna	
Javna razsvetljava	
Električna NN	
PTT kabel	
Optični kabel	
Plin	
Živna razsvetljava	
Židane ograja	
Odbojna ograja	
Živa meja	
Ograja	
Opmori zid-spodaj	
Opmori zid-goraj	
Vstop, mapo	
Polgonska točka	

© PT

GEODETSKI NAČRT za ZGD - M 1:500	3D TEREN IN VEGETACIJA
POSREDOVANJE: BEOGRADSKA ILLIRSKA NAČRTOVAČKA BRIGADA Oblasna lista 14, 6250 ILLIRSKA	STARA OBILASTA "Pod inbom" - Ilirska Bistrica NADLEŽNA VEGETACIJSKA ZAŠTITA / DATUM: 25.05.2024
POSREDOVAČ IZDAVA MATEJ KOČIČANČIĆ, dipl.ingr. TZS GEO535	KATASTRIZIRANA OBILAST / PARCELA: 2524 Tmno, Vse parcel
SVOJELAZNI VOJNO KUPNO, gneod. POSREDOVANJE NATAŠA BUKIĆ VASIĆ, univ.dipl.inž.GRAD., G-0728	VRSTA PROJEKTA: DOKUMENTACIJE / ST. PROJEKTA / DATUM: - / 24-03-041/-