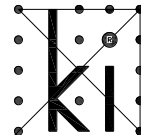


KRASINVEST

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:

Most čez reko Drnico

Investitor:

Občina Piran, Tartinijev trg 2, 6330 Piran

Naročnik:

Občina Piran, Tartinijev trg 2, 6330 Piran

Izdelovalec:

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

direktor: **Nataša Đukić Vasić**

Pooblaščen inženir:

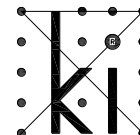
**Ernest Požar, .inž. geod.
IZS PI Geo0270**

Številka, kraj in datum izdelave načrta:

KI 27/2023, 20. 11. 2023

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 Piran, Tarinijev trg 2, 6330 Piran**

2. Pooblaščen inženir: **Ernest Požar, inž.geod., IZS Geo 0270**

Potrjujem, da je geodetski načrt št. KI 27/2023 izdelan skladno s predpisi in namenom uporabe opredeljenim v točki 3. tega certifikata.

3. Namen uporabe geodetskega načrta: za IZP, DGD, PZI

4. Podatki o vsebini geodetskega načrta:

Podatki		Vir podatkov	Institucija	Datum	Natančnost
Geodetske točke		Terenska izmera	Krasinvest d.o.o.	nov. 2023	0.03m
Topografija		Terenska izmera Lidar	Krasinvest d.o.o. Agencija RS za okolje	nov. 2023	0.05m
Kataster nepremičnin		GURS	GURS	nov. 2023	od 0.04m do 0.3m
Objekti komunalne, energetske in telekomunikacijske infrastrukture	Vodovod	Terenska izmera GJI	nov. 2023	nov. 2023	0.05m do 1m
	Elektrika	Terenska izmera GJI	nov. 2023	nov. 2023	0.05m do 1m
	Telefon	Terenska izmera GJI	nov. 2023	nov. 2023	0.05m do 1m
	Kanalizacija	Terenska izmera GJI	nov. 2023	nov. 2023	0.05m do 1m
	Plinovod	-	nov. 2023	nov. 2023	-
Varovana območja	Vode	e-Vode	nov. 2023	nov. 2023	
	Kulturna dediščina	e-VRD	nov. 2023	nov. 2023	
	narava		nov. 2023	nov. 2023	
Namenska raba prostora		Občinski prostorski akti	MOP MOK	nov. 2023	
Dejanska raba zemljišč		Raba, Gerk	RS MKGP	nov. 2023	
Plazljivost		e-Vode	Direkcija RS za vode	nov. 2023	

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 koordinatni sistem. Elipsoidne višine so bile izračunane v normalne na podlagi državnega višinskega sistema SVS2010 (datum Koper). Točke uporabljane za izmero so stabilizirane v asfaltu z jeklenimi klini. Geodetski načrt (GN) se navezuje in razširja predhodni GN načrt izdelovalca Meridian - Križaj Dušan s.p. s certifikatom MGM-02-020 z dne 13.1.2020. Zato so novo izmerjene točke višinsko usklajene s predhodnimi meritvami.

5. Pogoji za uporabo geodetskega načrta:

- Načrt je namenjen za pripravo projekta IZO, DGD, PZI, kot je opredeljeno v točki 3.
- Vsaka drugačna uporaba zahteva predhodno odobritev izdelovalca, ki bo določil ustreznost taki uporabi oz. kakšne dopolnitve so potrebne.
- Meja obravnavane parcele je delno urejena, prikazane urejene meje imajo natančnost od 4 do 30 cm (KN) prikazane z debelejšo linijo, ostale meje z natančnostjo do 1m so prikazane s tanko linijo.
- 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 upravljalca. Natančnost prikaza varovalnih pasov je odvisna od natančnosti podatkov vsakokratnega tipa gji.

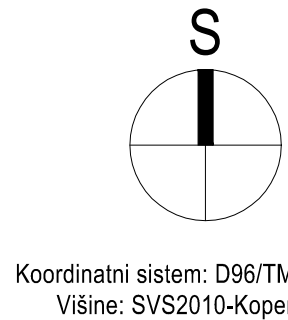
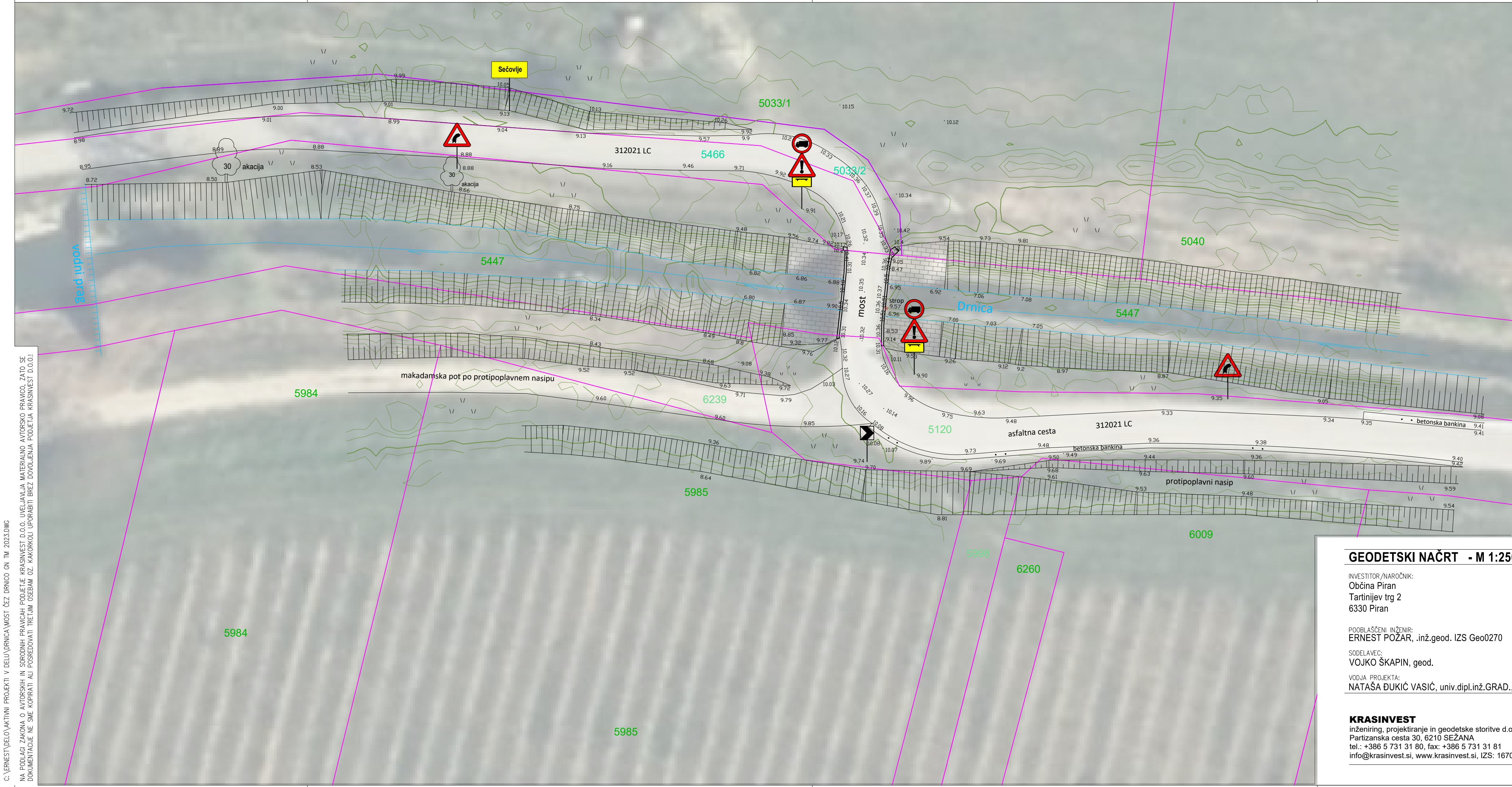
Sežana: 20. 11. 2023

ERNEST POŽAR
 inž.geod.
 IZS Geo 0270

(osebni žig in podpis odgovornega geodeta)

KRASINVEST d.o.o.
 SEŽANA
 Partizanska cesta 30
 6210 SEŽANA

(žig geodetskega podjetja, direktor Nataša Đukić Vasić)



LEGENDA	
Parcelna meja KN	
Urejena meja	
Vodovod	
Kanalizacija-mešana	
Kanalizacija-met.	
Kanalizacija-fekalna	
Elektrika-NN	
Elektrika-VN	
PTT kabel	
Optični kabel	
Plin	
Javna razsvetljava	
Zidana ograja	
Odbojna ograja	
Živa meja	
Ograja	
Oporni zid-spodaj	
Ograja žičnata	
Vkop, nasip	
Poligonska točka	

GEODETSKI NAČRT - M 1:250

LIST 1

INVESTITOR/NAROČNIK:
Občina Piran
Tartinijev trg 2
6330 Piran

NAZIV OBJEKTA:
Most čez reko Drnico

ŠTEVILKA GEODETSKEGA NAČRTA / DATUM:
KI 27/2023, 20. 11. 2023

POOBlašČeni inženir:
ERNEST POŽAR, inž.geod. IZS Geo0270

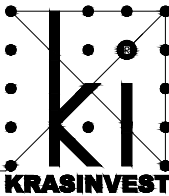
KATASTRSKA OBČINA / PARCELA:
K.o. Sečovlje (2632) / parc. 5466, 5447, 5120 5033/2

SODELAVEC:
VOJKO ŠKAPIN, geod.

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE / ŠT. PROJEKTA / DATUM:
IDZ, DGD, PZI /23-279-054 / -

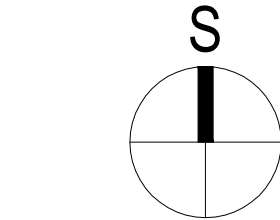
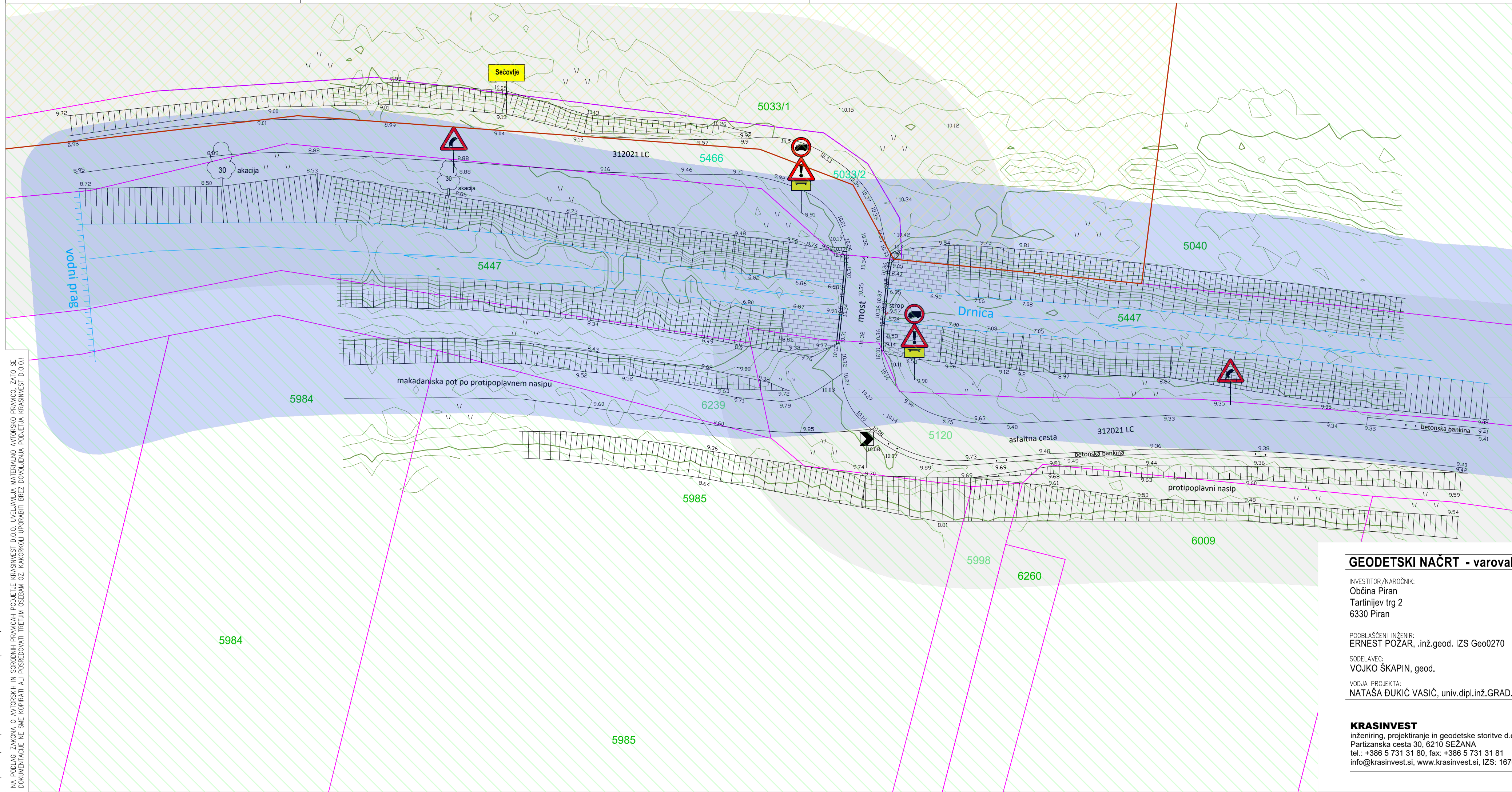
VOĐJA PROJEKTA:
NATAŠA ĐUKIĆ VASIČ, univ.dipl.inž.GRAD., G-0728

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



C:\ERNEST\DELO\AKTIVNI PROJEKTI V DELU\DRNICA\MOST ČEZ DRNICO GN TM 2023.DWG

NA PODLAGI ZAKONA O AVtorskih IN SRODNIH PRAVICAH PODJETJE KRASINVEST D.O.O. UVELJAVLJA MATERIALNO AVtorsKO PRAVICO, ZATO SE DOKUMENTACIJE NE SME KOPIRATI ALI POREDOVATI TRETIJI OSEBI OZ. KAKORKOLI UPORABITI BREZ DOVOLJENJA PODJETJA KRASINVEST D.O.O.!



Koordinatni sistem: D96/TM
Višine: SVS2010-Koper

VAROVALNI PASOVI

Vodovod	
Kanalizacija	
Elektrika	
Telekomunikacije	
Plinovod	
Ceste, železnice	
Vodno zemljišče +5m	

VAROVANA OBMOČJA

Obravnavano območje geodetskega načrta v celoti spada v sledeča varovana območja:

1. Vodno območje: porečje obale, Drnica
2. Varstvo kulturne dediščine

Naselbinska dediščina	
Kulturna dediščina	

GEODETSKI NAČRT - varovalni pasovi , varovana območja M 1:250

List 2

INVESTITOR/NAROČNIK:
Občina Piran
Tartinijev trg 2
6330 Piran

NAZIV OBJEKTA:
Most čez reko Drnico

ŠTEVILKA GEODETSKEGA NAČRTA / DATUM:
KI 27/2023, 20. 11. 2023

POOBlašČeni inženir:
ERNEST POŽAR, inž.geod. IZS Geo0270

KATASTRSKA OBČINA / PARCELA:
K.o. Sečovlje (2632) / parc. 5466, 5447, 5120 5033/2

SODELAVEC:
VOJKO ŠKAPIN, geod.

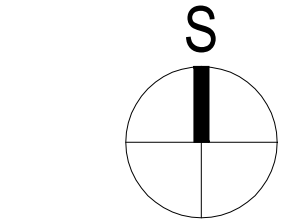
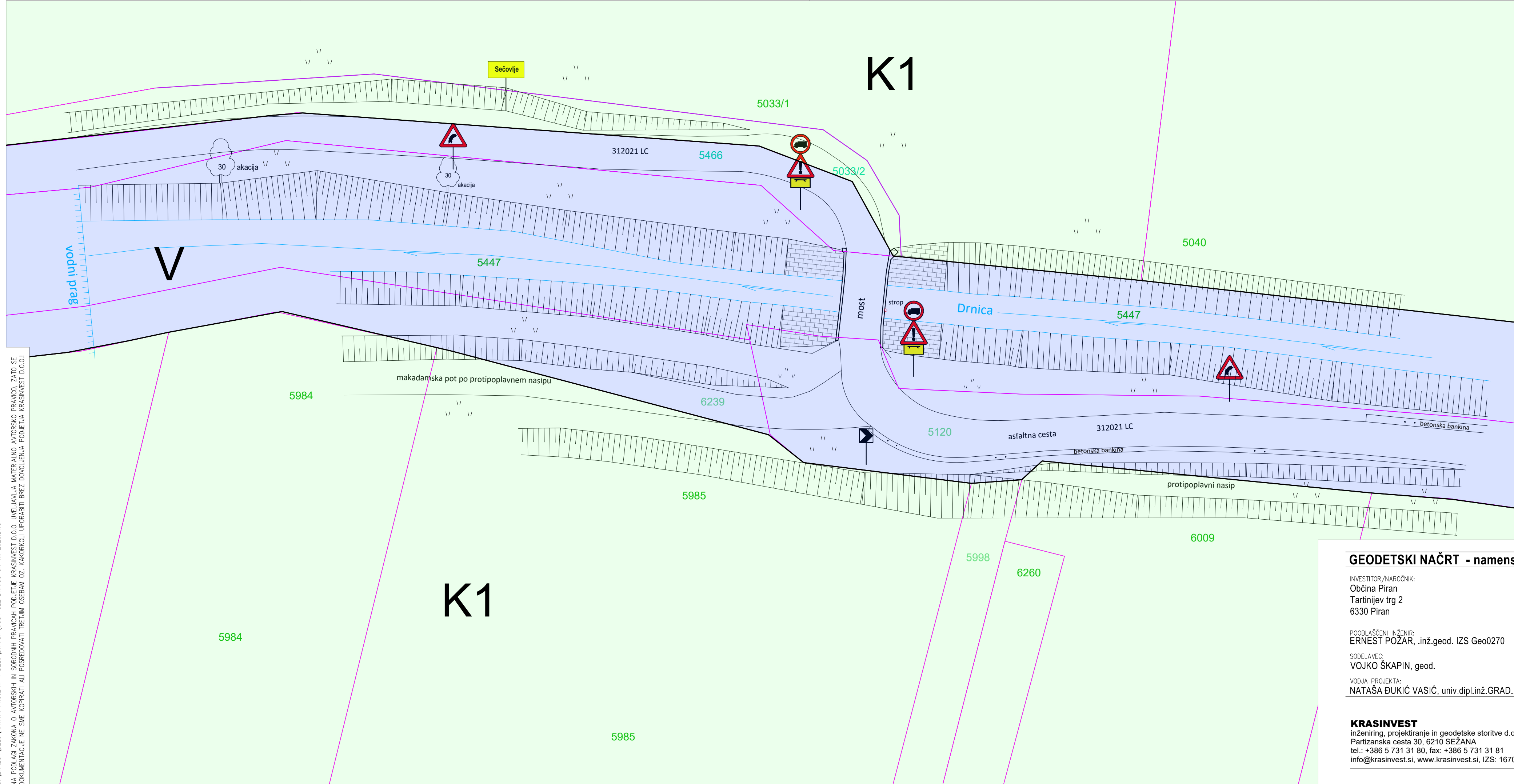
VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE / ŠT. PROJEKTA / DATUM:
IDZ, DGD, PZI /23-279-054 / -

VODJA PROJEKTA:
NATAŠA ĐUKIĆ VASIĆ, univ.dipl.inž.GRAD., G-0728

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



C:\ERNEST\DELO\AKTIVNI PROJEKTI V DELU\DRNICA\MOST ČEZ DRNICO GN TM 2023.DWG
NA PODLAGI ZAKONA O AVTORSKIH IN SRODNIH PRAVICAH PROJEKTE KRASINVEST D.O.O. UVELJANJA MATERIALNO AVTORSKE PRAVICE, ZATO SE
DOKUMENTACIJE NE SME KOPIRATI ALI POSREDOVATI TRETIM OSEBAM OZ. KAKORKOLI UPORABITI BREZ DOVOLJENJA PODEJELCA KRASINVEST D.O.O.



Koordinatni sistem: D96/TM
Višine: SVS2010-Koper

NAMENSKA RABA PROSTORA

Stavbna zemljišča - centralne dejavnosti	
Stavbna zemljišča - stanovanjske površine	
Stavbna zemljišča - zelene površine	
Stavbna zemljišča - površine cest	
Območja kmetijskih zemljišč	
Območja gozdnih zemljišč	
Območja površinskih voda	

GEODETSKI NAČRT - namenska raba prostora M 1:250

list 3

INVESTITOR/NAROČNIK:
Občina Piran
Tartinijev trg 2
6330 Piran

NAZIV OBJEKTA:
Most čez reko Drnico

ŠTEVILKA GEODETSKEGA NAČRTA / DATUM:
KI 27/2023, 20. 11. 2023

POOBlašČeni inženir:
ERNEST POŽAR, .inž.geod. IZS Geo0270

KATASTRSKA OBČINA / PARCELA:
K.o. Sečovlje (2632) / parc. 5466, 5447, 5120 5033/2

SODELAVEC:
VOJKO ŠKAPIN, geod.

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE / ŠT. PROJEKTA / DATUM:
IDZ, DGD, PZI / 23-279-054 / -

VOĐJA PROJEKTA:
NATAŠA ĐUKIĆ VASIĆ, univ.dipl.inž.GRAD., G-0728

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

