



NASLOVNA STRAN NAČRTA

8. NAČRT GEODEZIJE

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	PREOBRAZBA SISTEMA DALJINSKEGA OGREVANJA ŠALEŠKE DOLINE, Obnove izolacij in podporja na distribucijskem omrežju- Obnova vročevoda Šalek - Selo; odsek od J6806 do J5167
kratek opis gradnje	Predmet obnove je vročevodno omrežje Šalek - Selo, na odsekih od točke T1 do T7. Sistem je dvocevni s temperaturnim režimom 140/70°C, NP 16 z nazivnimi premeri cevovoda od 2 x 250 mm. Skupna dolžina trase vročevoda predvidenega za obnovo je 1225 m. Omrežje je podzemne izvedbe in poteka v kinetah.
vrste gradnje	X vzdrževalna dela v javno korist
Označiti vse ustrezne vrste gradnje	

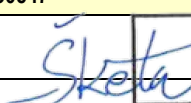
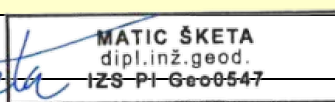
DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije	PZI
(IZP, DGD, PZI, PID)	
števila projekta	012/2023
sprememba dokumentacije	

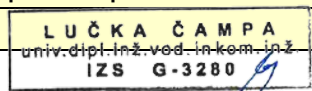
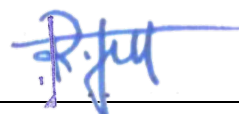
PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	Načrt geodezije
števila načrta	KPV 2024/39-012/2023
datum izdelave	MAJ 2024

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	Matic Šketa, dipl. inž. geod. in inž. grad.
identifikacijska številka	IZS PI Geo0547
podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	 

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	Komunalno podjetje Velenje, d.o.o.
naslov	Koroška cesta 37/b, 3320 Velenje
vodja projekta	mag.Lučka Čampa univ.dipl.inž.vod.kom.inž.
identifikacijska številka	G-3280
podpis vodje projekta	
odgovorna oseba projektanta	Nataša Ribizel Šket, univ. dipl. gosp. inž.
podpis odgovorne osebe projektanta	

8.2 *KAZALO VSEBINE ELABORATA*

- 1B Naslovna stran
- 8.2 Kazalo vsebine elaborata
- 8.3 Certifikat geodetskega načrta
- 8.4 Geodetski načrt

8.3

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

Naročnik
geodetskega
načrta:

MESTNA OBČINA VELENJE, Titov trg 1, 3320 Velenje
OBČINA ŠOŠTANJ, TRG SVOBODE 12, 3325 ŠOŠTANJ

Pooblaščen
inženir:

Matic Šketa, dipl. inž. geod. in inž. grad., IZS PI Geo0547

potrjujem, da je geodetski načrt številka: **KPV 2024/39-012/2023**

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

Namen uporabe geodetskega načrta:

- za pripravo projektne dokumentacije za graditev objekta,
- za pripravo lokacijskega načrta
- geodetski načrt novega stanja zemljišča
- drug namen – PZI

Podatki o vsebini geodetskega načrta:

Podatki	Vir podatkov	Institucija	Datum	Natančnost
geodetski posnetek	terenska izmera	Komunalno podjetje d.o.o.	marec- junij 2023	$\pm(10\text{mm} + 5\text{ppm} \times D)$
grajena javna infrastruktura	grajena javna infrastruktura	Geodetska uprava Republike Slovenije	junij 2023	natančnost vira podatkov
parcelno stanje	zemljiški kataster	Geodetska uprava Republike Slovenije	junij 2023	$\pm 0.50\text{m}$
parcelno stanje - urejena meja	zemljiški kataster	Geodetska uprava Republike Slovenije	junij 2023	$\pm 0.05\text{m}$



Pogoji za uporabo geodetskega načrta:

- geodetski načrt se lahko uporabi samo v namen za katerega je bil izdelan,
- brez dovoljenja naročnika in avtorja, je prepovedano razmnoževati ali predelovati,
- parcelne meje so prevzete iz zemljiškega katastra in niso preverjene na terenu,
- geodetski načrt je izdelan v državnem koordinatnem sistemu D96/TM,
- višinski sistem je SVS2010 (datum Koper),
- višinska in položajna natančnost meritev je pogojena z natančnostjo točk določenih z GNSS metodo izmere,
- komunalni vodi so prevzeti iz zbirnega katastra grajene javne infrastrukture in niso preverjeni na terenu. Za natančnejšo določitev položaja komunalnih vodov se je potrebno obrniti na upravljavca komunalnega voda.

Kraj in datum: Velenje, maj 2024

Pooblaščen inženir:

Matic Šketa, dipl. inž. geod. in inž. grad., IZS
PI Geo0547

(osebni žig in podpis odgovornega geodeta)

Vodja službe investicij in razvoja:

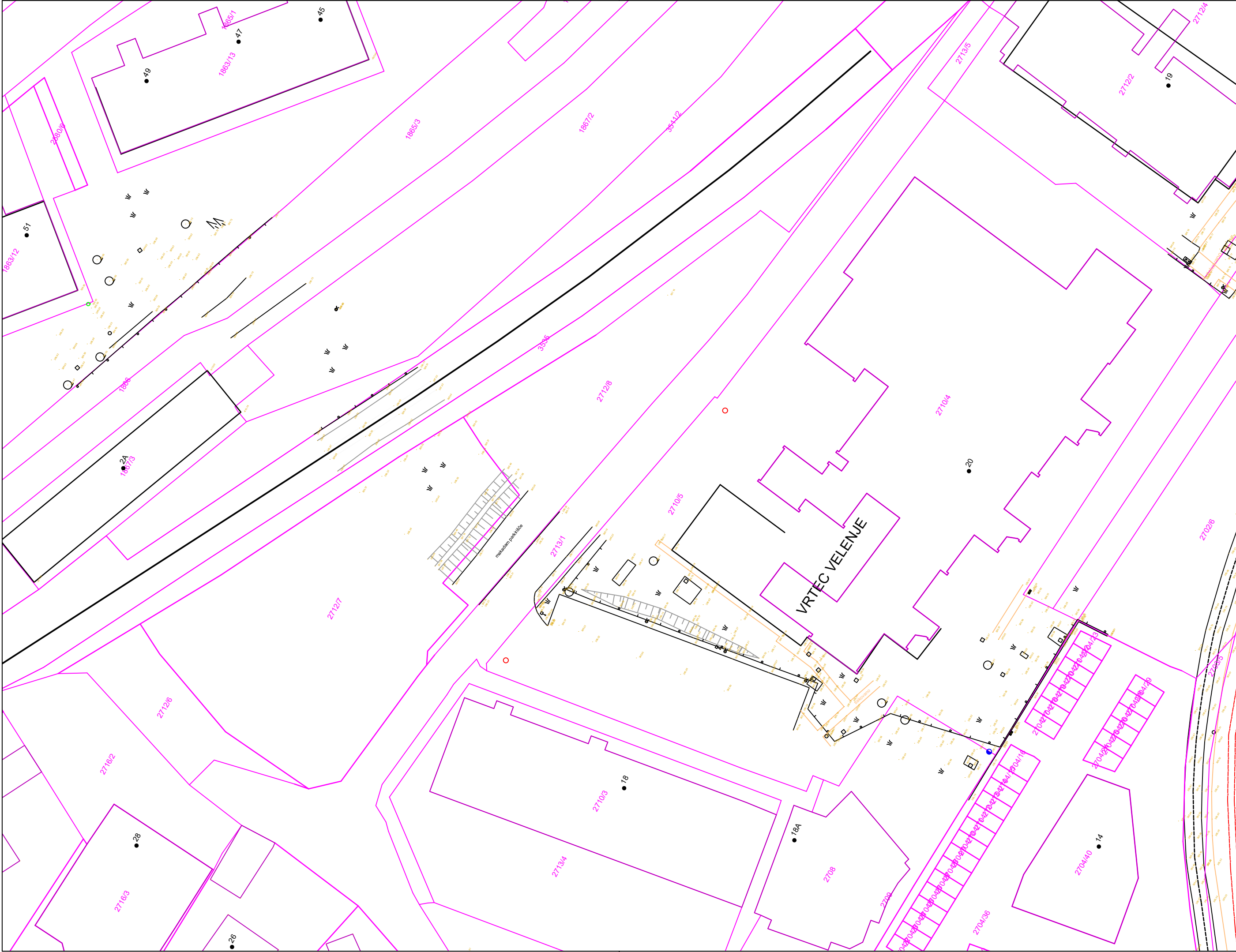
Nataša Ribizel Šket, univ. dipl. gosp. inž.

(podpis odgovorne osebe projektanta)



P:\Skupne službe\Geodizija\Teren\2023\039_2023_Akcijski našt predobrazbe doljnjskega ogrevanja Šaleške doline\000_PLOTT_PDF_MAREC_2024\GN_koncom\012_2023\GN_012_2023.dwg



LEGENDA:

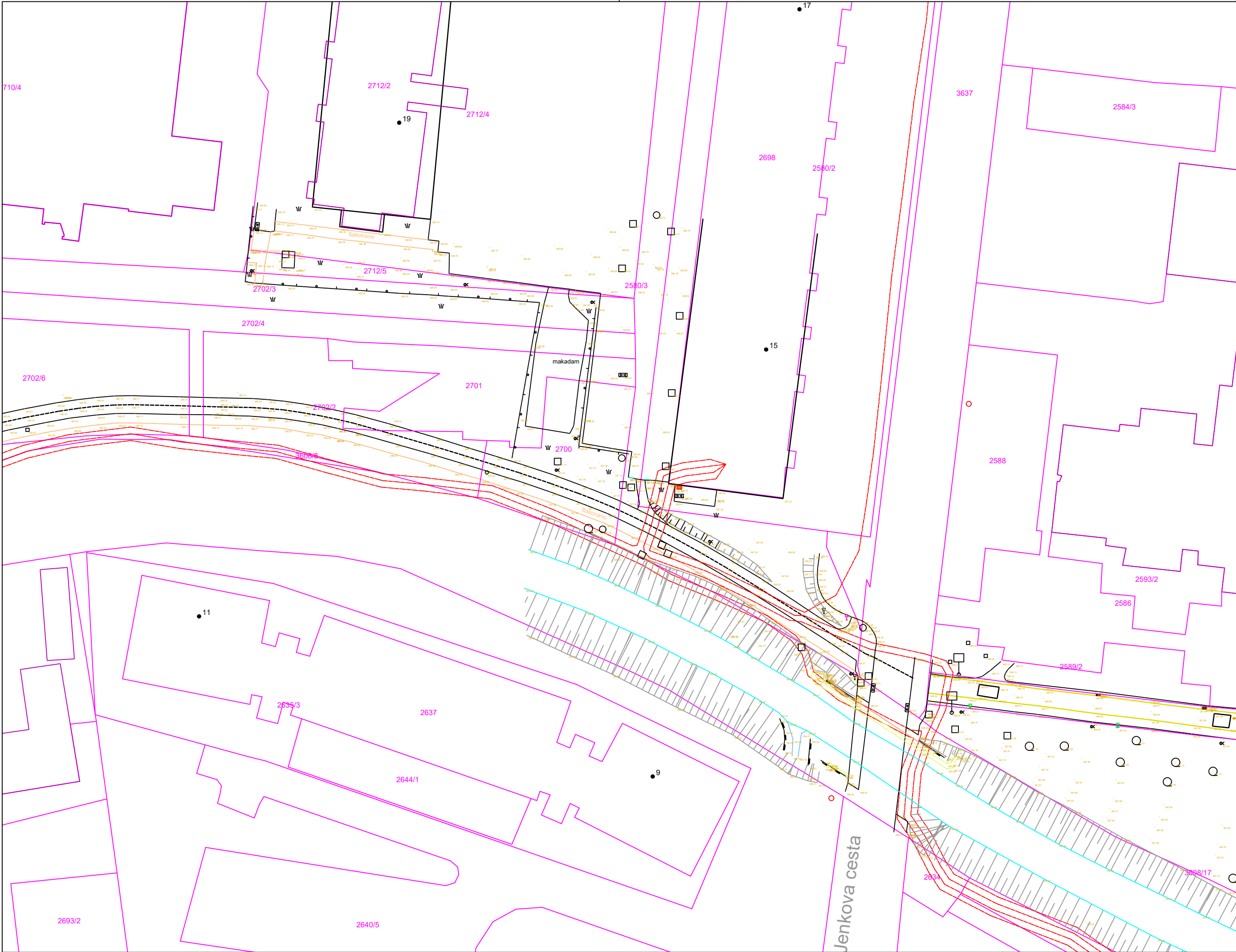
	Listnato/iglasto drevo		Zidana ograja
	Grm		Oporni zid
	Električna omarica		Ograja
	Električni drog		Živa meja
	Jašek komunalnih vodov		Jarek
	Požiralnik/Pož.-cestni pod robnikom		Trta
	Vodovodni jašek		Linjska rešetka
	Zasun		Kozolec
	Nadzemni/podzemni hidrant		
	Plinski zapirac		
	Svetilka na drogu		
	Vodnjak		
	Zelenica		
	Travnik		
	Njiva		
	Grmovje		
	Gozd		


















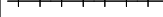



















Investitor:			
	MESTNA OBČINA VELENJE Titov trg 1 3320 Velenje		
	OBČINA ŠOŠTANJ Trg svobode 12 3325 Šoštanj		
Objekt:		PREOBRAZBA SISTEMA DALJINSKEGA OGREVANJA ŠALEŠKE DOLINE – Obnove izolacij in podporja na distribucijskem omrežju – Obnova vročevoda Šalek – Selo; odsek od J6806 do J5167	
Katastrska občina:	VELENJE	Št. geod. načrta:	KPV 2024/39–012/2023
Pooblašteni inženir:	Matic Šketa, dipl.inž.geod. in inž.grad.	Merilo:	1:500
Id.št.:	IZS PI Geo0547	osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja:	
Datum izmere:	maj 2023 – julij 2023	Datum izdelave:	maj 2024
		Št. lista:	1.



P:\Skupne službe\Geodetija\Teren\2023\039_2023_Akojski načrt preobrazbe daljinskega ogrevanja Šaleške doline\000_PLOTT_PDF_MAREC_2024\GN_koncn\012_2023\GN_012_2023.dwg



LEGENDA:

	Listnato/iglasto drevo		Zidana ograja
	Grm		Oporni zid
	Električna omarica		Ograja
	Električni drog		Živa meja
	Jašek komunalnih vodov		Jarek
	Požiralnik/Pož.-cestni pod robnikom		Trta
	Vodovodni jašek		Linjska rešetka
	Zasun		Kozolec
	Nadzemni/podzemni hidrant		
	Plinski zapiratelj		
	Svetilka na drugu		
	Vodnjak		
	Zelenica		
	Travnik		Vodovod
	Njiva		El.komunikacije
	Grmovje		Fekalna kanalizacija
			Meteorna kanalizacija
			Elektrika
			Plinovod
			Toplovod
	Gozd		ZKN Velenje
			ZKN Velenje –UM



Investitor:

	MESTNA OBČINA VELENJE Titov trg 1 3320 Velenje
	OBČINA ŠOŠTANJ Trg svobode 12 3325 Šoštanj



KOMUNALNO PODJETJE VELENJE d.o.o.
Koroška cesta 37b, 3320 Velenje
SLUŽBA INVESTICIJ IN RAZVOJA

Objekt:

PREOBRAZBA SISTEMA DALJINSKEGA OGREVANJA ŠALEŠKE DOLINE – Obnove izolacij in podporja na distribucijskem omrežju – Obnova vročevoda Šalek – Selo; odsek od J6806 do J5167

Katastrska občina:

VELENJE

Št. geod. načrta: KP V 2024/39–012/2023

Merilo: 1:500

Pooblašteni inženir:

Matic Šketa, dipl.inž.geod. in inž.grad.

osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja:

Id.št.:

IZS PI_Geo0547

Datum izmere:

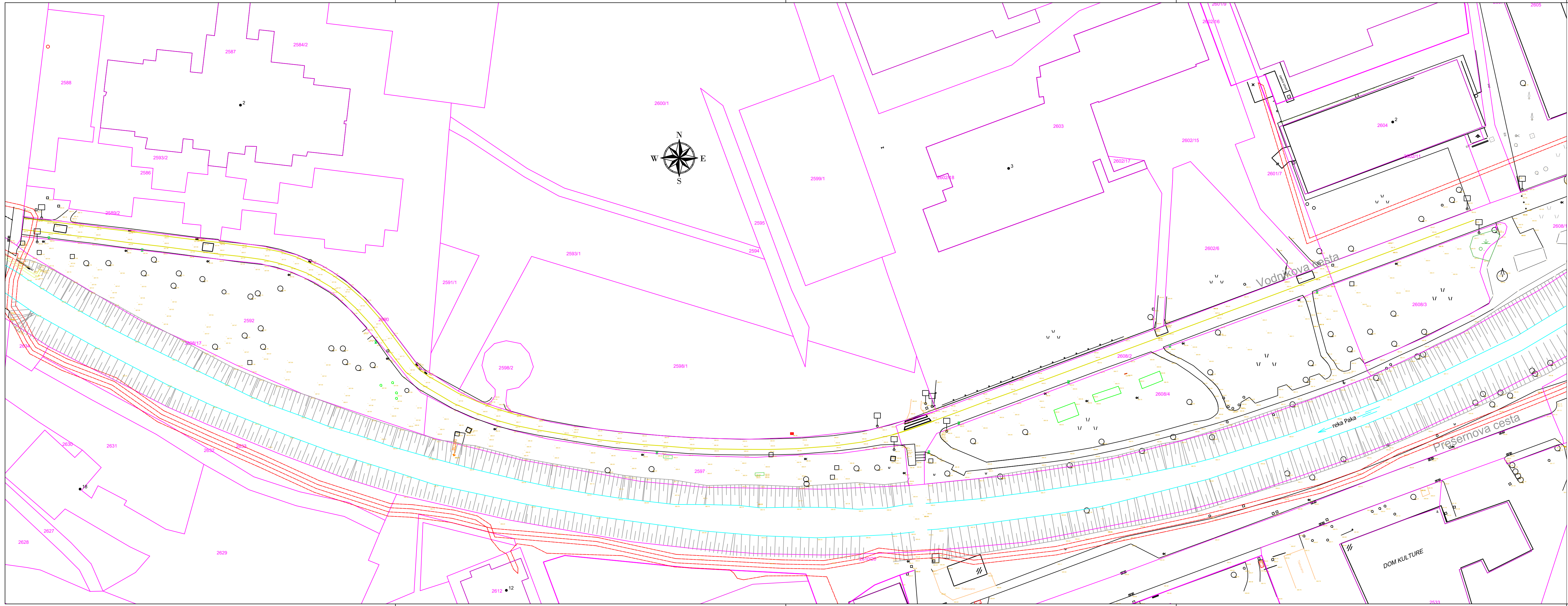
maj 2023 – julij 2023

Datum izdelave:

maj 2024



Št. lista: 2.

P:\Skupne službe (Geodazija)\Iren\2023\039_2023_Akcijski načrt preobrazbe daljinskega ogrevanja Šaleške doline\000_PLOTT_PDF_MAREC_2024\GN_Koran\012_2023\GN_012_2023.dwg



LEGENDA:



Investitor:	<div><div><div>Geo_MJO_Velenje.jpg</div></div><div>MESTNA OBČINA VELENJE Titov trg 1 3320 Velenje</div></div> <div><div><div>Geo_Pooblaščeni.jpg</div></div><div>OBČINA ŠOŠTANJ Trg svobode 12 3325 Šoštanj</div></div>	<div><div></div><div>KOMUNALNO PODJETJE VELENJE d.o.o. Koroška cesta 37b, 3320 Velenje</div></div> <div>SLUŽBA INVESTICIJ IN RAZVOJA</div>	
Objekt:	PREOBRAZBA SISTEMA DALJINSKEGA OGREVANJA ŠALEŠKE DOLINE – Obnove izolacij in podpora na distribucijskem omrežju – Obnova vročevoda Šalek – Selo; odsek od J6806 do J5167		
Katastrska občina:	VELENJE	Št. geod. načrta: KPV 2024/39-012/2023	Merilo: 1:500
Pooblaščen inženir:	Matic Šketa, dipl.inž.geod. in inž.grad.	osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja:	
Id.št.:	IZS PI Geo0547		
Datum izmere:	maj 2023 – julij 2023	Datum izdelave:	maj 2024
		Št. lista:	3.

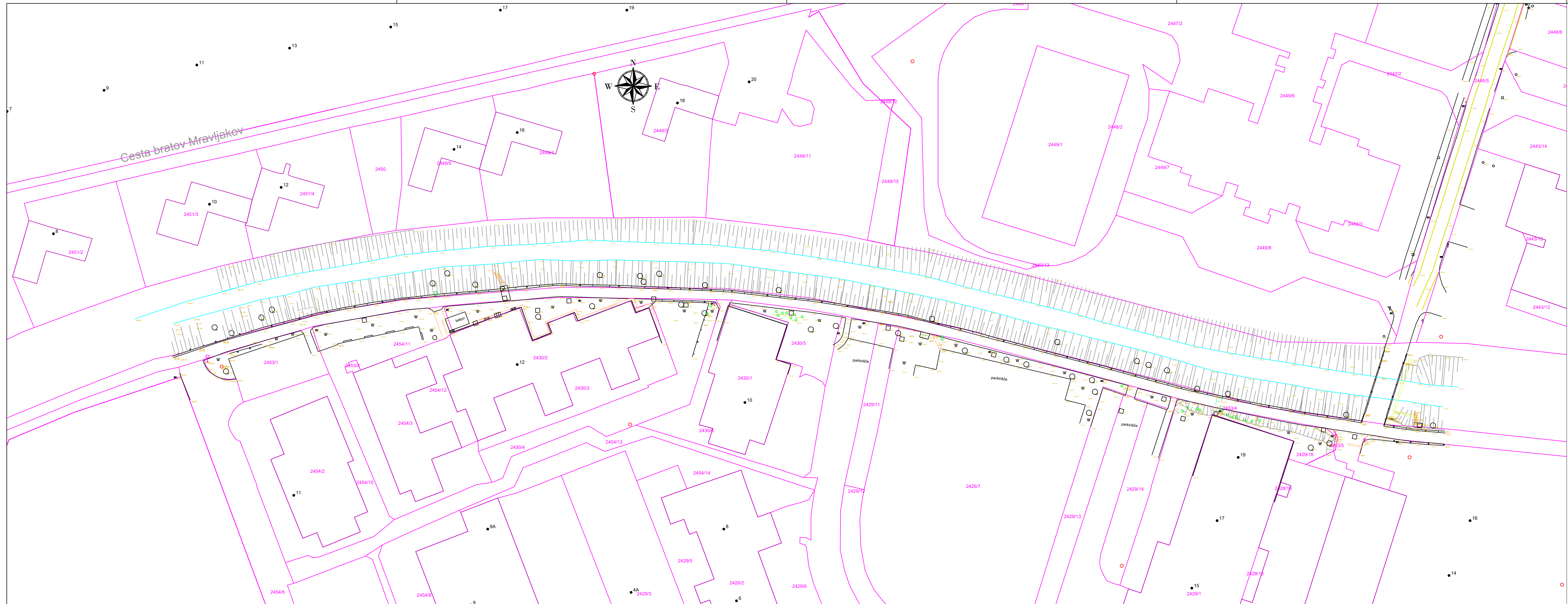


	<p>Listnato/iglasto drevo</p> <p>Grm</p> <p>Električna omarica</p> <p>Električni drog</p> <p>Jašek komunalnih vodov</p> <p>Požiralnik/Pož.–cestni pod robnikom</p> <p>Vodovodni jašek</p> <p>Zasun</p> <p>Nadzemni/podzemni hidrant</p> <p>Plinski zapiratelj</p> <p>Svetilka na drogu</p> <p>Vodnjak</p> <p>Zelenica</p> <p>Travnik</p> <p>Njiva</p> <p>Grmovje</p> <p>Gozd</p>		<p>Zidana ograja</p> <p>Oporni zid</p> <p>Ograja</p> <p>Živa meja</p> <p>Jarek</p> <p>Trta</p> <p>Linjska rešetka</p> <p>kozolec</p> <p>Vodovod</p> <p>El.komunikacije</p> <p>Fekalna kanalizacija</p> <p>Meteorna kanalizacija</p> <p>Elektrika</p> <p>Plinovod</p> <p>Toplovod</p> <p>ZKN Velenje</p> <p>ZKN Velenje –UM</p>
--	--	--	--

<div>Investitor:</div> <div> <div>  <div> MESTNA OBČINA VELENJE Titov trg 1 3320 Velenje </div> </div> <div>  <div> OBČINA ŠOŠTANJ Trg svobode 12 3325 Šoštanj </div> </div> </div>	<div>  <div> KOMUNALNO PODJETJE VELENJE d.o.o. Koroška cesta 37b, 3320 Velenje SLUŽBA INVESTICIJ IN RAZVOJA </div> </div>
<div>Objekt:</div> <div>PREOBRAZBA SISTEMA DALJINSKEGA OGREVANJA ŠALEŠKE DOLENE – Obnove izolacij in podpora na distribucijskem omrežju – Obnova vročevoda Šalek – Selo; odsek od J6806 do J5167</div>	
<div>Katastrska občina:</div> <div>VELENJE</div>	<div>Št. geod. načrta:</div> <div>KPV 2024/39–012/2023</div> <div>Merilo:</div> <div>1:500</div>
<div>Pooblaščen inženir:</div> <div>Matic Šketa, dipl.inž.geod. in inž.grad.</div> <div>Id.št.:</div> <div>IZS PI Geo0547</div>	<div>osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja:</div> <div>  </div>
<div>Datum izmere:</div> <div>maj 2023 – julij 2023</div>	<div>Datum izdelave:</div> <div>maj 2024</div> <div>Št. lista:</div> <div>4.</div>





P:\Stupne službe\Geodija\Iren\2023\039_2023_Akcijski načrt preobrazbe daljinskega ogrevanja Šaleške doline\000_PLOTT_PDF_MARCC_2024\GN_Komani\012_2023\GA_012_2023.dwg



LEGENDA:

	Listnato/iglasto drevo		Zidana ograja
	Grm		Oporni zid
	Električni drog		Ograja
	Jašek komunalnih vodov		Živa meja
	Požarnik/Pož.-cestni pod robnikom		Jarek
	Vodovodni jašek		Irtja
	Zasun		Linjska rešetka
	Nadzemni/podzemni hidrant		Kozolec
	Plinski zapirnič		
	Svetilka na drugu		
	Vodnjak		
	Zelenica		
	Travnik		
	Njiva		
	Grnovje		
	Gozd		



Investitor:	<div><div><div>MESTNA OBČINA VELENJE Titov trg 1 3320 Velenje</div></div><div><div><div>OBČINA ŠOŠTANJ Trg svobode 12 3325 Šoštanj</div></div></div></div>	<div><div>KOMUNALNO PODJETJE VELENJE d.o.o. Koroška cesta 37b, 3320 Velenje</div></div> <div>SLUŽBA INVESTITIJ IN RAZVOJA</div>	
Objekt:	PREOBRAZBA SISTEMA DALJINSKEGA OGREVANJA ŠALEŠKE DOLINE – Obnove izolacij in podporja na distribucijskem omrežju – Obnova vročevoda Šalek – Selo; odsek od J6806 do J5167		
Katastrska občina:	VELENJE	Št. geod. načrta: KPV 2024/39–012/2023	Merilo: 1:500
Pooblašteni inženir:	Matic Šketa, dipl.inž.geod. in inž.grad.	osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja:	
Id.št.:	IZS PI Geo0547		
Datum izmere:	maj 2023 – julij 2023	Datum izdelave:	maj 2024
		Št. lista:	5.