



Projektiranje in gradbeništvo  
Beno Arh, s.p., Nazorjeva ul. 6A, 1370 Logatec  
Kontakt: 031/236-758

Matična št: 6474144000  
Davčna št: SI83194304  
TRR: SI56 10100 0052 4940 67  
Davčni zavezanec: DA  
e-mail: gisprom1@gmail.com

**Investitor :**

Direkcija RS za infrastrukturo,  
Hajdrihova ul. 2A,  
1000 Ljubljana

**Naročnik :**

Iskra d.o.o.,  
Stegne 21,  
1000 Ljubljana

**Vrsta projektne dokumentacije :**

NAČRT ZAČASNE PROMETNE UREDITVE  
Popolne zapore na LC 396051 NPr Luterje v občini  
Šentjur

**Številka načrta :**

BA-23/25

**Projektant :**

Beno Arh, kom. inž.



**Datum:**

Logatec, 05.03.2025

**VSEBINA**

1.	IZPIS O REGISTRACIJI PODJETJA IN ODLOČBA INŠPEKCIJSKIH SLUŽB	2
2.	IZJAVA O UPOŠTEVANJU TEHNIČNIH PREDPISOV IN STANDARDOV	3
3.	TEHNIČNO POROČILO	4
	3.1. Splošno	4
	3.2. Prometna ureditev	4
	3.3. Tabela uporabljenih prometnih znakov pri delni zavori	
	3.4. Obveščanje o zavori	5
	3.5. Zaključek	5
4.	TEKST ZA OBJAVO	6
5.	GRAFIČNE PRILOGE	7

**1. IZPIS O REGISTRACIJI PODJETJA**

## 2. IZJAVA O UPOŠTEVANJU TEHNIČNIH PREDPISOV IN STANDARDOV

Pri izdelavi načrta so bili upoštevani naslednji normativi, predpisi in standardi:

- **Zakon o cestah (Uradni list RS, št. [132/22](#) in [140/22](#) – ZSDH-1A),**
- **Zakon o pravilih cestnega prometa (Uradni list RS, št. [156/21](#) – uradno prečiščeno besedilo in [161/21](#) – popr.),**
- **Gradbeni zakon (Uradni list RS, št. [199/21](#) in [105/22](#) – ZZNŠPP),**
- **Uredba o spremembah Uredbe o kategorizaciji državnih cest (Uradni list RS, št. [89/20](#)),**
- **Pravilnik o projektiranju cest (Uradni list RS, št. [91/05](#), [26/06](#), [109/10](#) – ZCes-1, [36/18](#) in [132/22](#) – ZCes-2),**
- **Pravilnik o obliki tehničnih smernic za projektiranje, gradnjo in vzdrževanje objektov (Uradni list RS, št. [54/03](#), [61/17](#) – GZ in [199/21](#) – GZ-1),**
- **Pravilnik o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo objektov (Uradni list RS, št. [36/18](#) in [51/18](#) – popr.),**
- **Zakon o meroslovju (Uradni list RS, št. [26/05](#) – uradno prečiščeno besedilo),**
- **Pravilnik o zaporah na cestah (Uradni list RS, št. [4/16](#) in [132/22](#) – ZCes-2),**
- **Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na cestah (Uradni list RS, št. [99/15](#), [46/17](#), [59/18](#), [63/19](#) in [150/21](#)),**
- **Določitev propustnosti in predlog možne uporabe posameznih tipov zapor na avtocestah in hitrih cestah v RS, št. CS/728-04,**
- **Navodilo za načrtovanje in izvedbo ukrepov za izboljšanje varnosti prometa in prepustnosti na avtocestah in hitrih cestah v upravljanju DARS d.d., sprejet dne 14.03.2016.**

### 3. TEHNIČNO POROČILO

#### 3.1. SPLOŠNO

V zvezi z začasno prometno ureditvijo ni bilo nobenih komisijskih ogledov in sestankov.

Zaradi prizkusa SV naprav na železniški progi Zidani most – Šentilj je potrebna popolna zapora na območju železniškega nivojskega prehoda NPr Luterje na LC 396051 Slatina-Ponikva v občini Šentjur. Dostop stanovalcev do svojih objektov bo omogočen.

##### 3.2.1 Opis del

###### Tehnologija dela

Podjetje ISKRA d.o.o. bo izvajalo preizkus svetlobnih SV naprav. V času izvajanja del bo potrebna popolna zapora na območju izvajanja del.

#### 3.3. PROMETNA UREDITEV

Zaradi preizkusa SV naprav na železniški progi Zidani most – Šentilj je potrebna popolna zapora na območju železniškega nivojskega prehoda NPr Luterje na LC 396051 Slatina-Ponikva v občini Šentjur. Dostop stanovalcev do svojih objektov bo omogočen.

##### **Popolna zapora NPr Vrbno-Priloga št. 1 do št. 6**

Popolna zapora NPr Luterje na LC 396051 Slatina-Ponikva se bo postavila po prilogi št. 2

**V času popolne zapore na NPr Luterje na LC 396051 Slatina-Ponikva na območju železniškega prehoda bo obvoz možen na R3 687/7207 Dole-Ponikve-Loče, R1 234/1476 Dramlje-Dole, R3 686/1278 Žiče – Dramlje in LC 396031 Dramlje-Slatina**

**Na regionalnih cestah je obvoz voden z obstoječi signalizacijo. Mnenja smo, da bi bila dodatna obvozna signalizacija moteča za ves preostali promet na regionalni cesti**

**Obvoz bo v času popolne zapore možen na relaciji Ponikva-Dole-Dramlje-Pletovarje-Luterje in v obratni smeri.**

LC 396051 Slatina-Ponikva je nižje prometno obremenjena.

**Tehnične in geometrijske lastnosti obvoznih cest:****Za cesto LC 396051,**

- minimalni radij R36,
- prometni profil: minimalna širina c. 3,5m,
- prometni pasovi niso ločeni
- maksimalni vzdolžni sklon 1,7 %

**Za cesto R3 687/7207 Dole-Ponikva-Loče**

- minimalni radij R36,
- prometni profil: minimalna širina c. 6m,
- prometni pasovi so ločeni z sredinsko prekinjeno črto
- maksimalni vzdolžni sklon 2,6 %

**Za cesto R1 234/1476 Dramlje-Dole**

- minimalni radij R36,
- prometni profil: minimalna širina c. 7m,
- prometni pasovi so ločeni z sredinsko prekinjeno črto
- maksimalni vzdolžni sklon 2,4 %

**Za cesto R3 686/1279 Žiče-Dramlje**

- minimalni radij R35,
- prometni profil: minimalna širina c. 6m,
- prometni pasovi so ločeni z sredinsko prekinjeno črto
- maksimalni vzdolžni sklon 2,1 %

**Za cesto LC 396031**

- minimalni radij R36,
- prometni profil: minimalna širina c. 5m,
- prometni pasovi niso ločeni
- maksimalni vzdolžni sklon 2,1 %

Pri postavitvi prometne signalizacije (barva in velikost) se mora upoštevati Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi cestah (Ur. list RS št. 150/21), Pravilnik o zaporah (Ur. list RS št. 4/2016) ter seznam državnih cest, kjer se postavljajo prometni znaki velikih dimenzij, ki ga je pripravila Direkcija RS za ceste in sicer št. 347-05-7/01, z dne 09. 05. 2001.

Za izvedbo začasne prometne signalizacije bodo uporabljeni prometni znaki na rumeni podlagi. Površina prometnih znakov mora biti izdelana iz svetlobno odbojnih materialov skladno s standardom SIST EN 12899-1. Koeficient retrorefleksije mora biti RA2.

Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah predvideva znake dimenzije fi 60 oziroma T-90.

### 3.3. TABELA UPORABLJENIH PROMETNIH ZNAKOV NA ZAPORI

Tabela uporabljenih prometnih znakov je na naslednji strani.

### 3.4. OBVEŠČANJE O ZAPORI

Obvestilo o zapori mora izvajalec del posredovati v sredstva javnega obveščanja (radio, časopis), na AMZS in področno policijsko postajo.

### 3.5. ZAKLJUČEK

Po končanju vseh del mora izvajalec del poskrbeti, da se odstrani vsa začasna prometna signalizacija, ki je bila postavljena v času zapore in vzpostaviti prvotno stanje.

- ZAKLJUČNA UGOTOVITEV

Glede na prometne obremenitve ugotavljamo, da je predlog začasne prometne ureditve primeren in zagotavlja prometno varnost.

Logatec, 05.03.2025

Sestavil:  
Beno Arh

#### 4. TEKST ZA obvestilo prebivalcev v času popolne zapore

Podjetje ISKRA d.o.o. obvešča, da bo zaradi obnove nivojskega železniškega prehoda Luterje potrebna popolna zapore na območju občine Šentjur.

Popolna zapore nivojskem prehodu..... bo potrebna od od ..... do.....

**Obvoz bo v času popolne zapore možen na relaciji Ponikva-Dole-Dramlje-Pletovarje-Luterje in v obratni smeri.**

Vse udeležence naprošamo, da upoštevajo prometno signalizacijo in navodila izvajalcev del.

Hvala za razumevanje.



## **5. GRAFIČNE PRILOGE**

Priloga 1: Pregledna situacija zapore

Priloga 2: Situacija popolne zapore

Priloga 3: Situacija obvoza







Priloga 4: Situacija obvoza

Priloga 5: Situacija obvoza

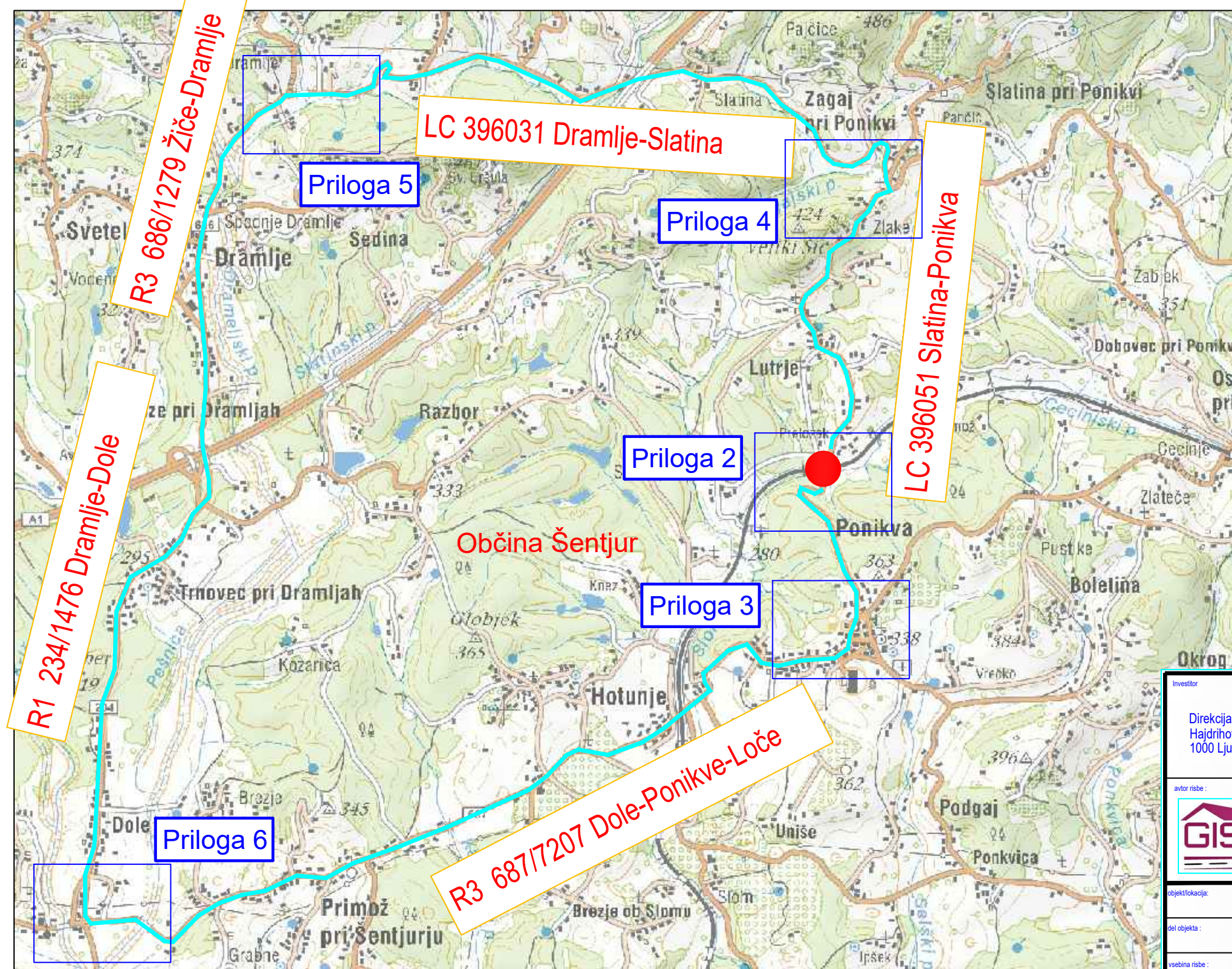
Priloga 6: Situacija obvoza

### 3.3 Tabelarni seznam začasne prometne signalizacije

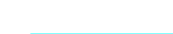
#### NPr Luterje

ŠIFRA	DIMENZIJA	KOS	SKICA	FOLIJA	OPOMBA
1101	T-90	3		RA2	
4802	35x90	3	Popolna zapora žel. prehoda	RA2	
4602	35x90	6	razen za gradbišče	RA2	
2202	60	2		RA2	
2232-4	60	2		RA2	
4802	35x90	1	Dovoljeno do žel. proge-1 km	RA2	
7202	fi - 210	3			Rumene utripajoče luči
7201	fi - 210	9			Oranžne stalne luči
2202	60	2		RA2	
4602	35x90	2			
7101, 7101-1	600x25	2			
4802	35x90	1	Dovoljeno do žel. proge-2 km	RA2	
			<b>POPOLNA ZAPORA</b> žel. prehoda Luterje od- _____ do- _____ <b>OBVOZ</b> Ponikva-Dole-Dramlje Pletovarje-Zagaj-Lutrije	RA2	
		1			
			<b>POPOLNA ZAPORA</b> žel. prehoda Luterje od- _____ do- _____ <b>OBVOZ</b> Pletovarje-Dramlje- Dole-Ponikva	RA2	
		1			





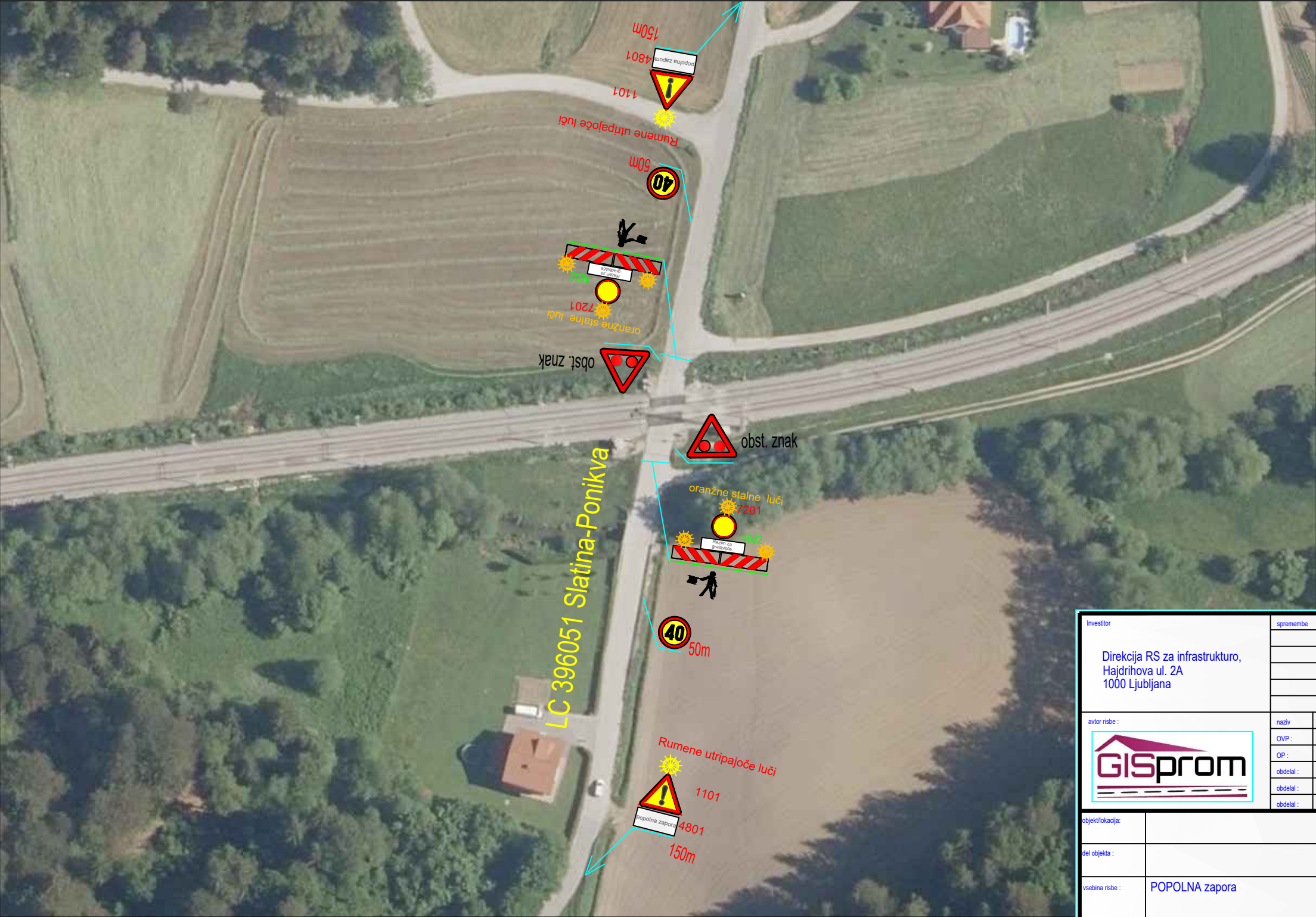
Popolna zapora



obvoz

Investitor		spremembe		datum	
Direkcija RS za infrastrukturo, Hajdrihova ul. 2A 1000 Ljubljana					
avtor risbe:		naziv		ime in priimek	
GISprom		OVP:		ident. št. IZS	
		OP:		podpis	
		obdelal:		B. Arh, i.kom.	
		obdelal:		Jh	
objekt/lokacija:		št. proj.:			
		št. načrta:		1	
del objekta:		šifra CC:		2111	
vrstna risba:		POPOLNA zapora		vrsta načrta:	
				Načrt začasne prometne ureditve	
del risbe:		vrsta projekta:		PZI	
		datum:		Marec 2025	
št. odseka:		arhivska št.:		faza/objekt:	
				004.2101	
št. priloge:		Priloga 1		šifra risbe:	
				G.103	
		avtor risbe:		GISprom, Beno Arh s.p.	
		ident. št. risbe:			





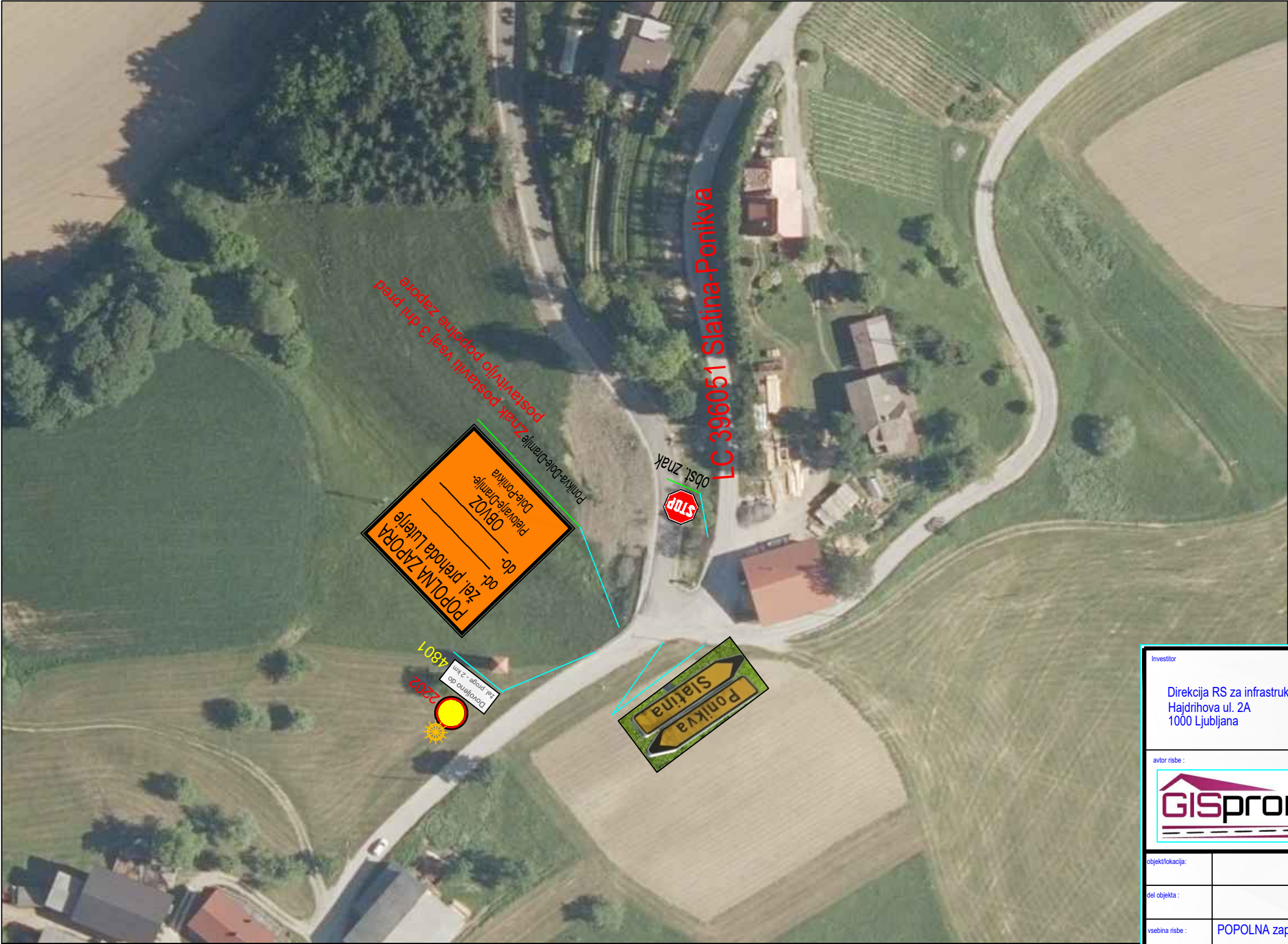
Investitor		spremembe		datum	
Direkcija RS za infrastrukturo, Hajdrihova ul. 2A 1000 Ljubljana					
avtor risbe:		naziv	ime in priimek	ident. št. IZS	podpis
		OVP:			
		OP:			
		obdelal:	B. Arh, i.kom.		<i>Ha</i>
		obdelal:			
objekt/lokacija:					Št. proj.:
del objekta:					Št. načrta: 1
					Šifra CC: 2111
vrstina risbe:		POPOLNA zapora		vrsta načrta:	Načrt začasne prometne ureditve
del risbe:				vrsta projekta: PZI	merilo: 1:1000
				datum:	Marec 2025
Št. odseka:		arhivska št.:	faza/objekt:	šifra risbe:	
			004.2101	G.103	
Št. priloge:		Priloga 2		avtor risbe:	GISprom, Beno Arh s.p.
				ident. št. risbe:	





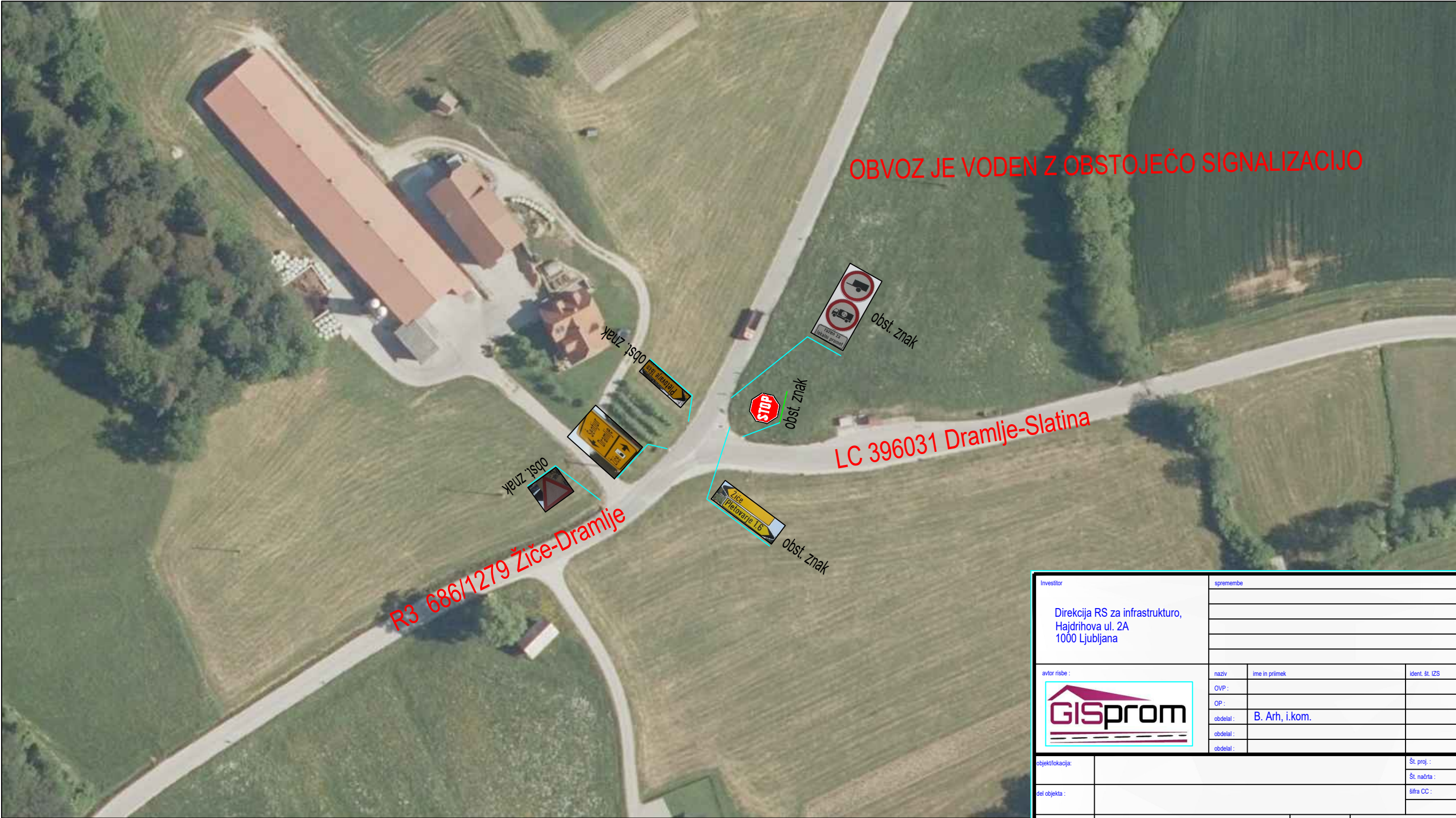
Investitor		spremembe		datum		
Direkcija RS za infrastrukturo, Hajdrihova ul. 2A 1000 Ljubljana						
avtor risbe :		naziv	ime in priimek	ident. št. IZS	podpis	
		OVP :				
		OP :				
		obdelal :	B. Arh, i.kom.			
		obdelal :				
		obdelal :				
objekt/lokacija :				Št. proj. :		
					Št. načrta :	1
del objekta :				šifra CC :	2111	
vsebina risbe :	POPOLNA zapora		vrsta načrta :	Načrt začasne prometne ureditve		
del risbe :			vrsta projekta :	PZI	merilo :	1:1000
		datum :		Marec 2025		
Št. odseka :	arhivska št. :	faza/objekt :	šifra risbe :			
		004.2101	G.103			
Št. priloge :	Priloga 3		avtor risbe :	GISprom, Beno Arh s.p.		
		ident. št. risbe :				







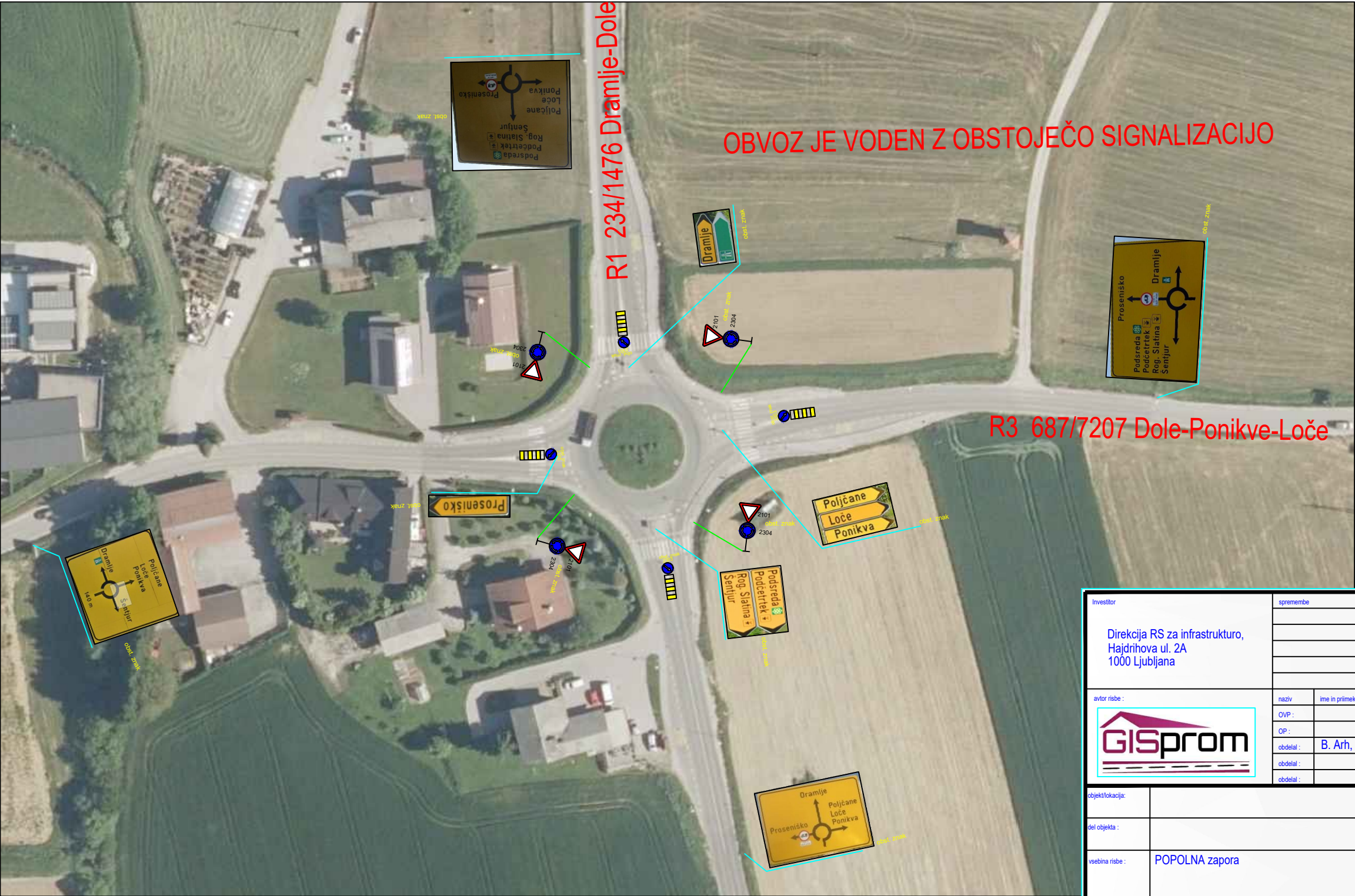
Investitor		spremembe		datum	
Direkcija RS za infrastrukturo, Hajdrihova ul. 2A 1000 Ljubljana					
avtor risbe :		naziv		ime in priimek	
GISprom		OVP :		ident. št. IZS	
		OP :		podpis	
		obdelal :		B. Arh, i.kom.	
		obdelal :			
		obdelal :			
objekt/lokacija :				št. proj. :	
del objekta :				št. načrta : 1	
				šifra CC : 2111	
vsebina risbe :		POPOLNA zapora		vrsta načrta : Načrt začasne prometne ureditve	
del risbe :		vrsta projekta : PZI		merilo : 1:1000	
		datum : Marec 2025			
št. odseka :		arhivska št. :		faza/objekt :	
		004.2101		šifra risbe : G.103	
št. priloge :		Priloga 4		avtor risbe : GISprom, Beno Arh s.p.	
		ident. št. risbe :			





Investitor		spremembe		datum	
Direkcija RS za infrastrukturo, Hajdrihova ul. 2A 1000 Ljubljana					
avtor risbe :		naziv	ime in priimek	ident. št. IZS	podpis
		OVP :			
		OP :			
		obdelal :	B. Arh, i.kom.		
		obdelal :			
objekt/lokacija:					št. proj. :
del objekta :					št. načrta :
					šifra CC :
					2111
vsebina risbe :		POPOLNA zapora		vrsta načrta :	Načrt začasne prometne ureditve
del risbe :				vrsta projekta :	PZI
				merilo :	1:1000
				datum :	Marec 2025
št. odseka :		arhivska št. :	faza/objekt :	šifra risbe :	
			004.2101	G.103	
št. priloge :		Priloga 5		avtor risbe : GISprom, Beno Arh s.p.	
				ident. št. risbe :	





Investitor		spremembe		datum	
Direkcija RS za infrastrukturo, Hajdrihova ul. 2A 1000 Ljubljana					
avtor risbe :		naziv	ime in priimek	ident. št. IZS	podpis
GISprom		OVP :			
		OP :			
		obdelal :	B. Arh, i.kom.		Arh
		obdelal :			
		obdelal :			
objekt/lokacija:				št. proj. :	
del objekta :				št. načrta :	1
				šifra CC :	2111
vsebina risbe :	POPOLNA zapora		vrsta načrta :	Načrt začasne prometne ureditve	
del risbe :			vrsta projekta :	PZI	merilo :
			datum :	Marec 2025	1:1000
št. odseka :	arhivska št. :	faza/objekt :	šifra risbe :		
		004.2101	G.103		
št. priloge :	Priloga 6		avtor risbe :	GISprom, Beno Arh s.p.	
			ident. št. risbe :		