

| | |
|---|---|
| INVESTITOR ime in priimek ali naziv družbe naslov ali sedež družbe | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice |
| IZVAJALEC ime in priimek ali naziv družbe naslov ali sedež družbe | |

OSNOVNI PODATKI O ZAPORI:

DELNE IN POPOLNE ZAPORE NA LZ 026011, CESTA BRATOV MILAVCEV

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| vzrok za zaporo: | GRADBENA DELA – UREDITEV CESTE |
|------------------|---------------------------------------|

DOKUMENTACIJA

| | |
|---------------------|--|
| vrsta dokumentacije | PZI – Elaborat začasne prometne ureditve |
| vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |

PODATKI O PROJEKTNi DOKUMENTACIJI

| | |
|--------------------|----------------------|
| številka projekta: | EZPU – 471/20 |
| datum izdelave: | december 2020 |

PODATKI O PROJEKTANTU

| | |
|--------------------------------------|--|
| projektant (naziv družbe): |  Načrtovanje začnih prometnih ureditev MEPOAL Metod Žnidarič s.p. |
| naslov: | Mestni breg 27, 9240 Ljutomer |
| vodja projekta in vodja načrta (PI): | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. |
| IZS identifikacijska številka: | PI P-0024 |
| podpis in žig: |  MEPOAL METOD ŽNIDARIČ s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer gsm: 031 837 238 |

VSEBINA

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 1. | IZPIS O REGISTRACIJI PODJETJA | 2 |
| 2. | IZJAVA O UPOŠTEVANJU TEHNIČNIH PREDPISOV | 3 |
| 3. | TEHNIČNO POROČILO | 5 |
| 3.1 | Uvod | 5 |
| 3.2 | Obstoječe stanje | 5 |
| 3.3 | Obstoječe prometne obremenitve | 5 |
| 3.4 | Začasna prometna ureditev | 6 |
| 3.5 | Obveščanje | 9 |
| 3.6 | Zaključek..... | 9 |
| 3.7 | Zaključek projektanta | 9 |
| 4. | TEKST IN SKICA ZA OBJAVO | 10 |
| 5. | GRAFIČNE PRILOGE: 1, 2, 2.1, 2.2, 3, 3.1, 3.2, 4, 4.1, 5, 5.1, 6, 6.1, 7, 7.1, 8, 8.1, 9, 9.1, 9.2 in 10 | |
| 6. | TABELA UPORABLJENIH PROMETNIH ZNAKOV | |

1. IZPIS O REGISTRACIJI PODJETJA

4AJPES

NAČRTOVANJE ZAČASNIH PROMETNIH UREDITEV MEPOAL METOD ŽNIDARIČ S.P. | matična številka 3991148000 | podatki vpisani v Poslovni
05.01.2020

Osnovni podatki enote PRS

| | |
|---------------------------|--|
| popolno ime: | NAČRTOVANJE ZAČASNIH PROMETNIH UREDITEV MEPOAL METOD ŽNIDARIČ S.P. |
| kratko ime: | MEPOAL METOD ŽNIDARIČ S.P. |
| ulica: | Mestni breg 27 |
| naselje: | Ljutomer |
| pošta: | 9240 Ljutomer |
| občina: | Ljutomer |
| regija: | POMURSKA |
| izpostava AJPES: | MURSKA SOBOTA |
| telefon/telefaks/e-pošta: | 031 837238 (GSM) |

Identifikacijski podatki

| | |
|---|--|
| matična številka: | 3991148000 |
| ident. št. za DDV in davčna številka**: | SI 80314783 |
| transakcijski račun: | IBAN SI56 6100 0000 6642 422 (T) DH d.d. |

Podatki o ustanovitvi

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| datum vpisa pri registrskem organu: | 20.06.2011 |
| registrski organ: | AJPES, izpostava Murska Sobota |
| vrsta lastnine: | Zasebna lastnina |
| ustanovitelj: | Žnidarič Metod |
| zastopnik: | |

Drugi podatki

| | |
|------------------------------|---|
| pravnoorganizacijska oblika: | Samostojni podjetnik posameznik s.p. |
| podoblika: | |
| sektorska pripadnost (SKIS): | S.14100 (Samozaposleni delodajalci) |
| velikost RS: | Mikro enote |
| glavna dejavnost: | 71.129 (Dr.inženirske dej.in tehnično svetovanje) |
| druge dejavnosti: | * |

VIR: AJPES, razen

* šifra PRORUP - UUP

** Davčna številka - PURS

2. IZJAVA O UPOŠTEVANJU TEHNIČNIH PREDPISOV

Načrtovanje začasnih prometnih ureditev MEPOAL Metod Žnidarič, s.p.
Mestni breg 27, 9240 Ljutomer

Glede na določila 12. in 29. člena Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17 – popr.) so bili pri izdelavi tehnične dokumentacije za :

**DELNE IN POPOLNE ZAPORE NA LZ 026011, CESTA BRATOV
MILAVCEV**

GRADBENA DELA – UREDITEV CESTE

ELABORAT ZAČASNE PROMETNE UREDITVE

št. projekta : EZPU-471/20

datum : december 2020

upoštevani naslednji normativi, predpisi in standardi :

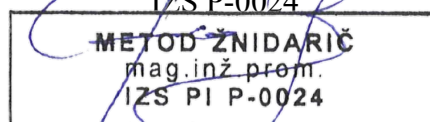
- Zakon o cestah (ZCes-1, Ur. l. RS, št. 109/2010, 48/12, 36/14 – odl. US in 46/15)
- Gradbeni zakon (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17 – popr.)
- Zakon o pravilih cestnega prometa (ZPrCP, Ur. l. RS, št. 109/2010),
- Zakon o varstvu okolja (Ur. l. RS 41/04),
- Zakon o cestninjenju (Ur. l. 24/15 in 41/17),
- Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2, Ur. l. RS 61/17),
- Uredba o kategorizaciji državnih cest (Ur. l. RS 102/12, 35/15, 38/15, 78/15, 21/16, 52/16, 64/16, 41/17 in 63/17),

- Uredba o merilih za kategorizacijo javnih cest (Uradni list RS, št. 49/97, 113/09 in 109/10 – ZCes-1)
- Pravilnik o projektiranju cest (Ur. l. RS, št. 91/05, št. 26/06 in št. 36/18),
- Pravilnik o avtobusnih postajališčih (Uradni list RS, št. 106/11 in 36/18),
- Pravilnik o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo objektov (Ur. l. RS št. 36/2018),
- Pravilnik o cestnih priključkih na javne ceste (Uradni list RS, št. 86/09 in 109/10 – ZCes-1)
- Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na cestah (Uradni list RS, št. 99/15, 46/17 in 59/18)
- Pravilnik o načinu označevanja javnih cest in evidencah o javnih cestah in objektih na njih (Ur. l. RS št. 49/97, Ur. l. RS št. 2/04 in 109/10 – ZCes-1),
- Pravilnik o omejitvi uporabe državnih cest za promet tovornih vozil, katerih največja dovoljena masa presega 7,5 ton (Uradni list RS, št. 102/06 in 109/10 – ZCes-1),
- Pravilnik o zaporah na cestah (Ur. l. RS 4/16).

Pooblaščen inženir:

Metod Žnidarič, mag. inž. prom.

IZS P-0024



3. TEHNIČNO POROČILO

3.1 Uvod

Občine Brežice je investitor ureditve ceste Bratov Milavcev v Brežicah cca. 1350m ter trga izgnancev med Domom kulture in gimnazijo Brežice. Predvidena je rekonstrukcija ceste in trga z ureditvijo pločnikov, ter ureditvijo avtobusnih postajališč. Skupna dolžina rekonstrukcije ceste znaša 1350m.

Po tem elaboratu se bo izvedlo dela pod delnimi in pod popolnimi zaporami vozišča.

3.2 Obstoječe stanje

Lokalna cesta LZ 026011, Cesta bratov Milavcev je cesta širine min. 7.00 m. Širina vozišča je omejena s cestnim robnikom ob katerem je izveden obojestranski pločnik.. Na obravnavanem odseku poteka cesta znotraj naselja. Na odseku so obstoječa avtobusna postajališča. Najmanj 8 dni pred vzpostavitvijo popolne zapore ter pred prestavitvijo postajališč mora biti koncesionar obveščen. Vozišče je osvetljeno z javno razsvetljavo.

3.3 Obstoječe prometne obremenitve

Za lokalno cesto LZ 026011, Cesta bratov Milavcev ni javno dostopnih podatkov o prometnih obremenitvah, vendar se lahko glede na rang in potek ocenjuje, da je spada odsek med ceste z srednje velikimi prometnimi obremenitvami.

3.4 Začasna prometna ureditev

Dela v sklopu predvidene rekonstrukcije ceste in trga z ureditvijo pločnikov ter ureditvijo avtobusnih postajališč se bo izvedlo pod delnimi in deloma pod popolnimi zapori.

V času delnih zapor bo odvijanje prometa urejeno s pomočjo začasnih semaforjev, ki bodo zaradi nepredvidljivih prometnih obremenitev delovali prometno odvisno. Ob popolni zapor priključkov znotraj trenutnega območja izvajanja rekonstrukcije bo praviloma možen obvoz preko vzporednih cest, razen v primerih, ko je občinska cesta izvedena kot slepa cesta.

Dela se bodo izvedla v več, v nadaljevanju opisanih fazah, ki pa si bodo sledila skladno s tehnologijo izvedbe del s strani izbranega izvajalca.

1. Faza

V 1. fazi se predvidi izvedbo del od rondoja (križanje cest R1-220/1334, JP 528861 in LZ 026011) v smeri Ceste bratov Milavcev. Zaradi bližine rondoja se z namenom preprečitve nastanka ozkega grla, ki bi lahko nastalo ob delni zapor tik za rondojem, predvidi izvedbo del pod popolno zaporo tipa E-6 na LC 026011 na odseku od km 0,005 do km 0,180. V času popolne zapore bo zagotovljena prehodnost pločnika ob levi (Priloga 2) ali ob desni (Priloga 2.1) strani vozišča. Ob zapor bo voden obvoz za smer »center«, ki bo možen preko Pleteršnikove ulice oz. bo za območjem zapore možen najbližji dostop do ceste bratov Milavcev preko Mladinske ulice (Priloga 2.2). Čez območje popolne zapore bo omogočen dostop na gradbišče ter za stanovalce, ki pa občasno lahko tudi ne bo mogoč – v tem primeru vodstvo gradbišča seznani stanovalce ter se z njimi, ob sodelovanju investitorja, dogovori glede lokacije puščanja vozil v času zapore.

2. Faza

V 2. fazi se bo izvedlo dela pod delno zaporo tipa N-1 na LC 026011 na odseku od km 0,175 do km 0,370 (Prilogi 3 in 3.1). Priključki občinskih cest znotraj zapore bodo

popolnoma ali enosmerno (možen izvoz iz LC 026011) zaprti. V času zapore se bo obstoječa avtobusna postajališča prestavilo pred zaporo. Ob popolni zavori priključkov bo možen obvoz preko vzporednih cest. Dodatno obveščanje na območje zapore ter dostopnost je prikazano v prilogi 3.2. Pločnik znotraj zapore bo na eni strani vozišča ves čas prehoden.

3. Faza

V 3. fazi se bo izvedlo dela pod delno zavoro tipa N-1 na LC 026011 na odseku od km 0,365 do km 0,580 (Prilogi 4 in 4.1). Priključki občinskih cest znotraj zapore bodo popolnoma ali enosmerno (možen izvoz iz LC 026011) zaprti. Pločnik znotraj zapore bo na eni strani vozišča ves čas prehoden.

4. Faza

V 4. fazi se bo izvedlo dela pod delno zavoro tipa N-1 na LC 026011 na odseku od km 0,540 do km 0,695 (Prilogi 5 in 5.1). Priključki občinskih cest znotraj zapore bodo popolnoma ali enosmerno (možen izvoz iz LC 026011) zaprti. Pločnik znotraj zapore bo na eni strani vozišča ves čas prehoden.

5. Faza

V 5. fazi se bo izvedlo dela pod delno zavoro tipa N-1 na LC 026011 na odseku od km 0,665 do km 0,895 (Prilogi 6 in 6.1). Priključki občinskih cest znotraj zapore bodo popolnoma ali enosmerno (možen izvoz iz LC 026011) zaprti. Pločnik znotraj zapore bo na eni strani vozišča ves čas prehoden.

6. Faza

V 6. fazi se bo izvedlo dela pod delno zavoro tipa N-1 na LC 026011 na odseku od km 0,895 do km 1,065 (Prilogi 7 in 7.1). Z namenom zagotovitve vključevanja iz JP 528761, Nad Vrbino, se postavi znak za označitev mesta ustavitve ob rdeči luči. Pločnik znotraj zapore bo na eni strani vozišča ves čas prehoden.

7. faza

V 7. fazi se bo izvedlo dela pod delno zaporo tipa N-1 na LC 026011 na odseku od km 1,055 do km 1,235 (Prilogi 8 in 8.1). Z namenom zagotovitve vključevanja iz JP 528761, Nad Vrbino, se postavi znak za označitev mesta ustavitve ob rdeči luči. Ostali priključki občinskih cest znotraj zapore bodo popolnoma zaprti. Pločnik znotraj zapore bo na eni strani vozišča ves čas prehodan.

Ob izvedbi del na levi polovici vozišča bo avtobusno postajališče pri gimnaziji prestavljeno na lokacijo pred zaporo (Priloga 8.1).

8. faza

V 8. fazi se predvidi izvedbo del od avtobusnega postajališča pri gimnaziji do vključno rondoja (križišče Trg izgnancev, Černelčeva cesta in Cesta prvih borcev). Zaradi del na območju rondoja katerega tehnični elementi onemogočajo izvedbo del pod delnimi zaporami se predvidi izvedbo del pod popolno zaporo tipa E-6 na LC 026011 na odseku od km 0,005 do km 0,180. V času popolne zapore bo zagotovljena prehodnost pločnika ob levi (Priloga 9) ali ob desni (Priloga 9.1) strani vozišča. Ob zapori bo voden obvoz (Priloga 9.2) za naslednje smeri: Kino, Gimnazija, Knjižnica, ki bo možen preko ulice Ob stadionu ter preko Obrtne ulice. V obratni smeri bo potekal obvoz v smeri Černelčeve ceste. Iz smeri Ceste prvih borcev bo možne dostop do Levstikove ulice.

Čez območje popolne zapore bo omogočen dostop za gradbišče, glede možnosti dostopa za stanovalce oz. glede lokacije puščanja vozil v času zapore pa se z njimi dogovori vodstvo gradbišča ob sodelovanju investitorja.

Preostala širina vozišča ob zapori ter način postavitve vertikalne signalizacije je prikazano v prilogi 10.

Vso potrebno prometno signalizacijo bo postavil CGP d.d. – **pooblaščen vzdrževalec**. Pri postavitvi potrebne vertikalne prometne signalizacije (barva in velikost) se mora upoštevati

Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Uradni list RS, št. 99/15, 46/17 in 59/18).

Velikost prometnih znakov :

Stranice enakostraničnega trikotnika znaka so dolge 90 cm.

Premer kroga pri znakih meri 60 cm.

Osnovna barva prometnih znakov za nevarnost in znakov za prepoved oziroma omejitev, je rumena.

Tip folije uporabljenih prometnih znakov je razviden iz priložene tabele uporabljenih znakov.

3.5 Obveščanje

Obveščenost javnosti o izvedbi zapore zagotovi pooblaščen vzdrževalec – postavljalavec zapore.

3.6 Zaključek

Po dokončanju vseh del se odstrani vsa začasna prometna signalizacija ter se vzpostavi stanje po PZI.

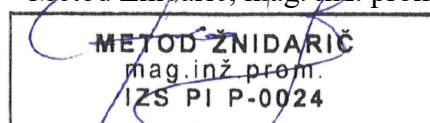
3.7 Zaključek projektanta

Projektant prometne ureditve ugotavlja, da je izbrana prometna ureditev, kjer bo odvijanje prometa urejeno s pomočjo gradbiščnih semaforjev ali pod popolno zaporo z vodenim obvozom, najoptimalnejša.

Ljutomer, december 2020

Sestavil:

Metod Žnidarič, mag. inž. prom.



4. TEKST IN SKICA ZA OBJAVO**SKICE ZA OBJAVO:**





TEKST ZA OBJAVO:

Občina Brežice obvešča, da bodo zaradi rekonstrukcije Ceste bratov Milavcev na odseku od rondoja z državno cesto do rondoja na Trgu izgnancev v Brežicah postavljene delne ali popolne zapora vozišča. V času popolne zapore bodo praviloma možni obvozi preko vzporednih cest.

Ob delni zavori bo odvijanje prometa urejeno izmenično enosmerno.

Zapore bodo postavljene v terminu od _____ do
_____.

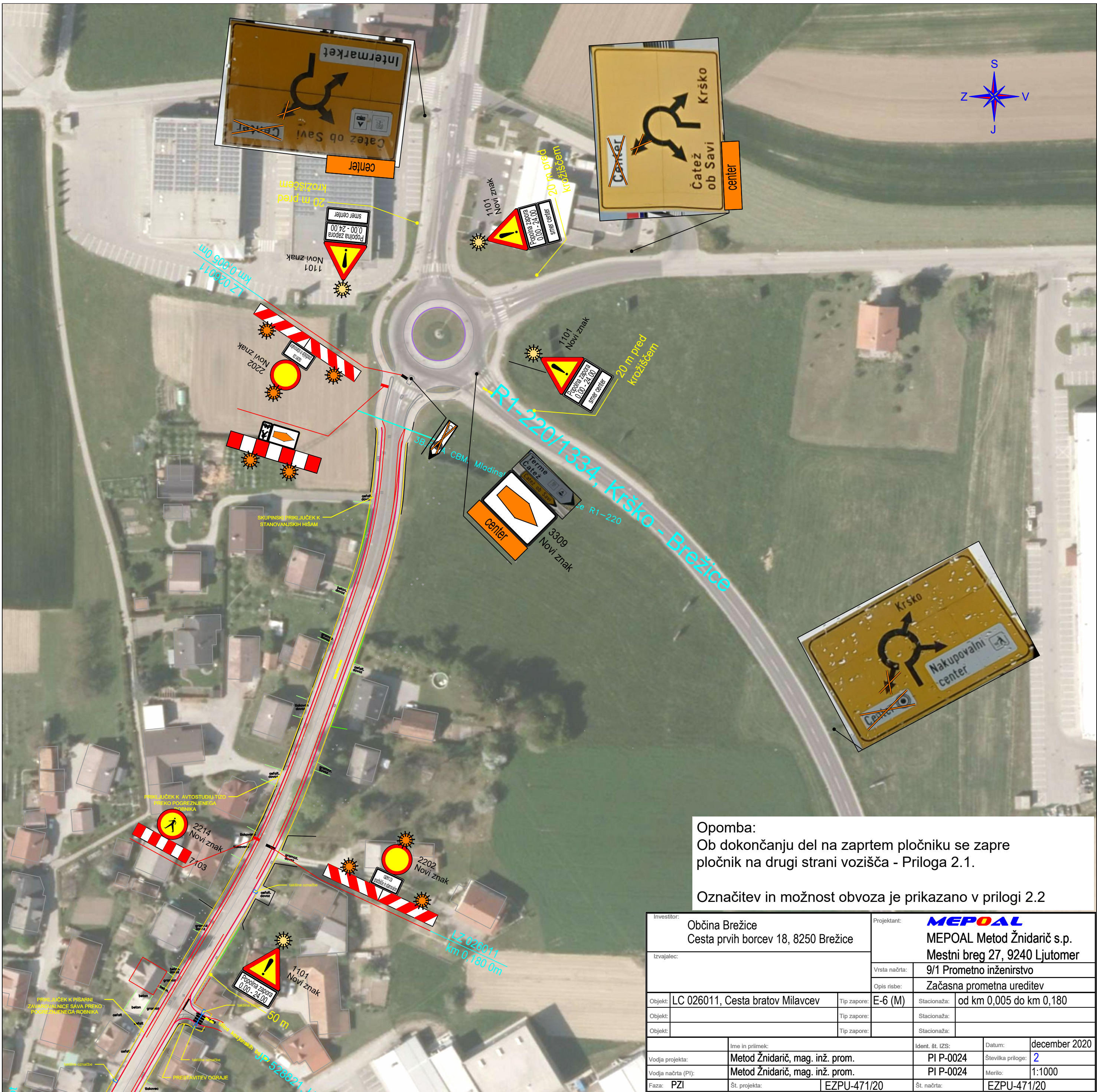
Prosimo za upoštevanje začasne prometne signalizacije.

Hvala za razumevanje.

5. Grafične priloge



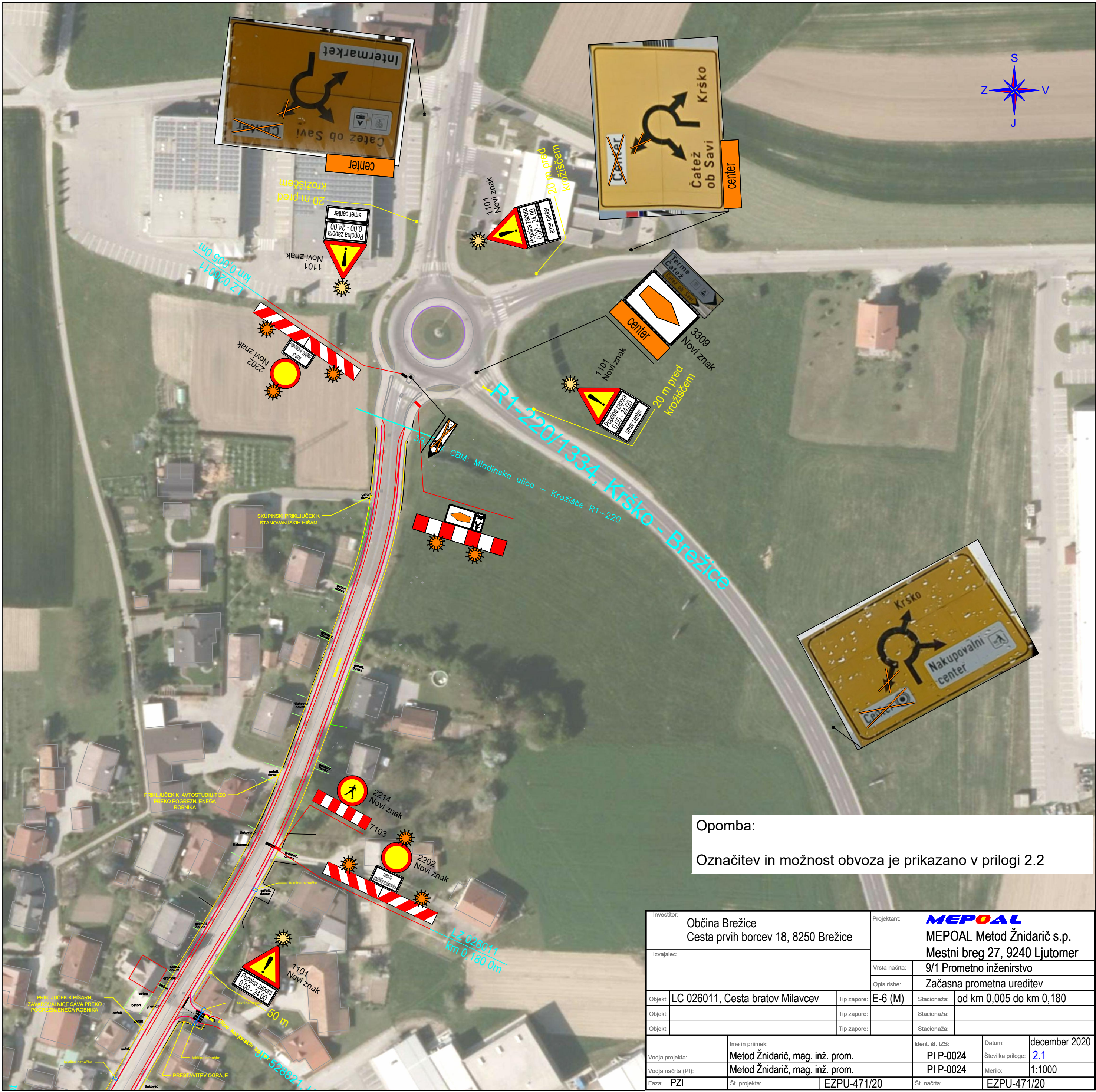
| | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---|--|-----------------|--|--|---------------|
| Investitor: | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | |
| | | | | Opis risbe: | | Pregledna situacija | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| Objekt: | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| Objekt: | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| | | Ime in priimek: | | Ident. št. IZS: | | Datum: | december 2020 |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 1 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Merilo: | |
| Faza: PZI | | Št. projekta: EZPU-471/20 | | Št. načrta: | | EZPU-471/20 | |



Opomba:
Ob dokončanju del na zaprtem pločniku se zapre pločnik na drugi strani vozišča - Priloga 2.1.

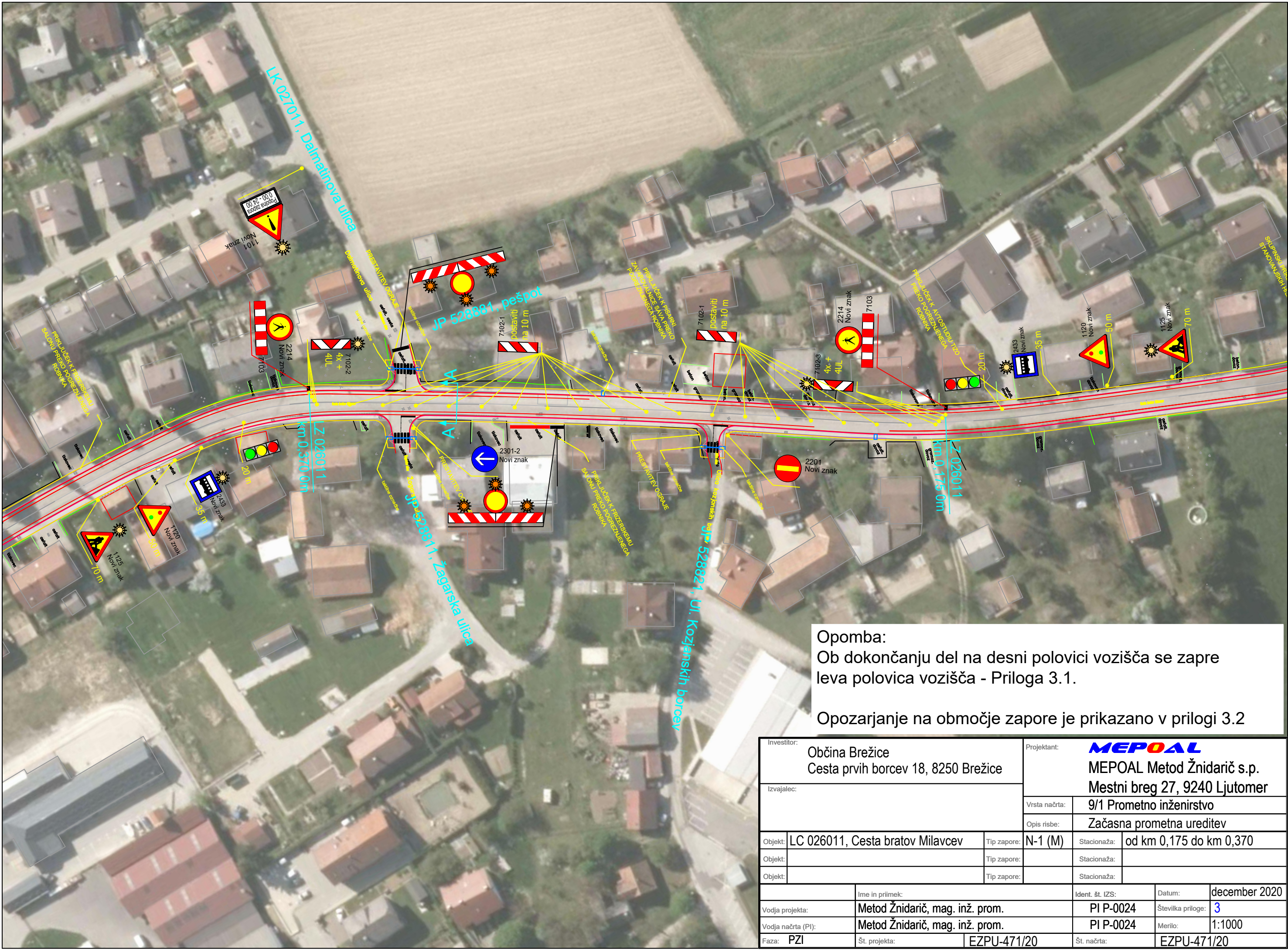
Označitev in možnost obvoza je prikazano v prilogi 2.2

| | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---------------|---|---------------------------|-----------------|-------------------------|---------------|
| Investitor: | | | Projektant: MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | | | | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | | | | | | |
| Izvajalec: | | | | | | | |
| | | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo | | | |
| | | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev | | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | Tip zapore: | E-6 (M) | Stacionaža: | od km 0,005 do km 0,180 | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | |
| | | | Ime in priimek: | | Ident. št. IZS: | Datum: | december 2020 |
| Vodja projekta: | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | Številka priloge: | 2 |
| Vodja načrta (PI): | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | Merilo: | 1:1000 |
| Faza: | PZI | Št. projekta: | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | EZPU-471/20 | |



Opomba:
Označitev in možnost obvoza je prikazano v prilogi 2.2

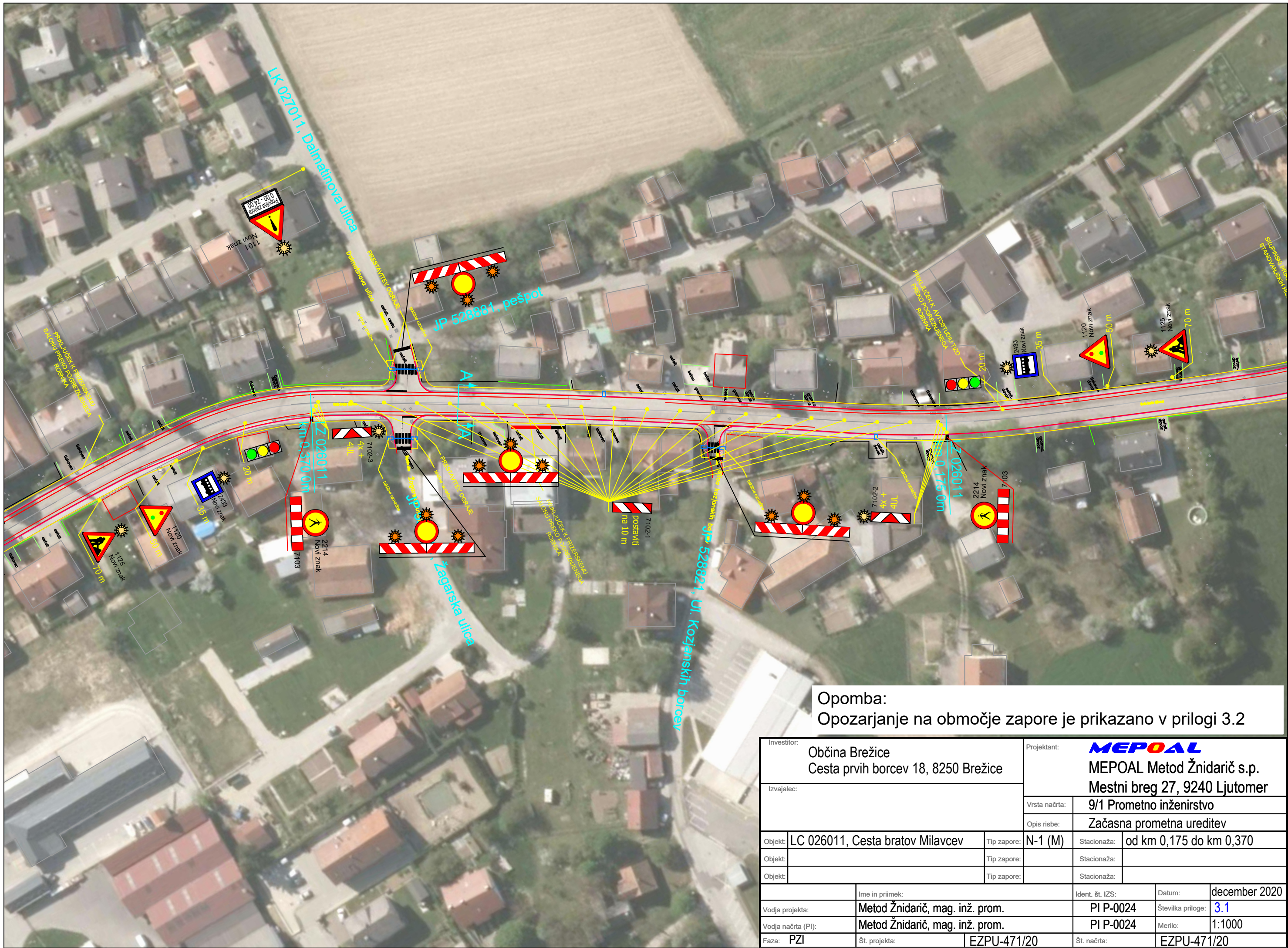
| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | E-6 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| | | Stacionaža: | od km 0,005 do km 0,180 |
| | | Stacionaža: | |
| | | Stacionaža: | |
| | | Ident. št. IZS: | |
| | | Datum: | december 2020 |
| Vodja projekta: | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 | Številka priloge: 2.1 |
| Vodja načrta (PI): | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 | Merilo: 1:1000 |
| Faza: PZI | Št. projekta: | EZPU-471/20 | Št. načrta: EZPU-471/20 |



Opomba:
Ob dokončanju del na desni polovici vozišča se zapre
leva polovica vozišča - Priloga 3.1.

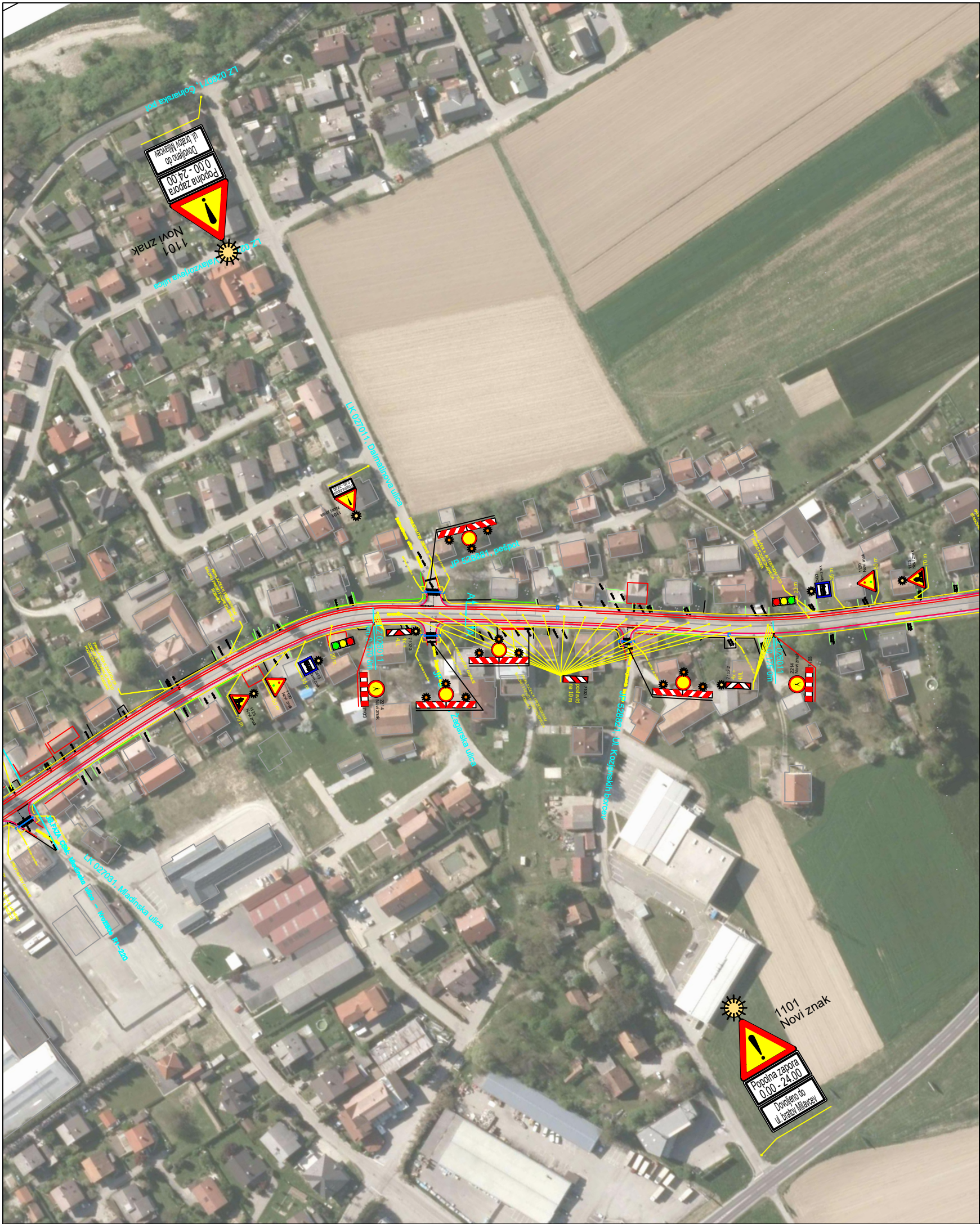
Opozarjanje na območje zapore je prikazano v prilogi 3.2

| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | N-1 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| | | Stacionaža: | od km 0,175 do km 0,370 |
| | | Stacionaža: | |
| | | Stacionaža: | |
| | | Ime in priimek: | Ident. št. IZS: |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Faza: PZI | | Št. projekta: | EZPU-471/20 |
| | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |
| | | Datum: | december 2020 |
| | | Številka priloge: | 3 |
| | | Merilo: | 1:1000 |



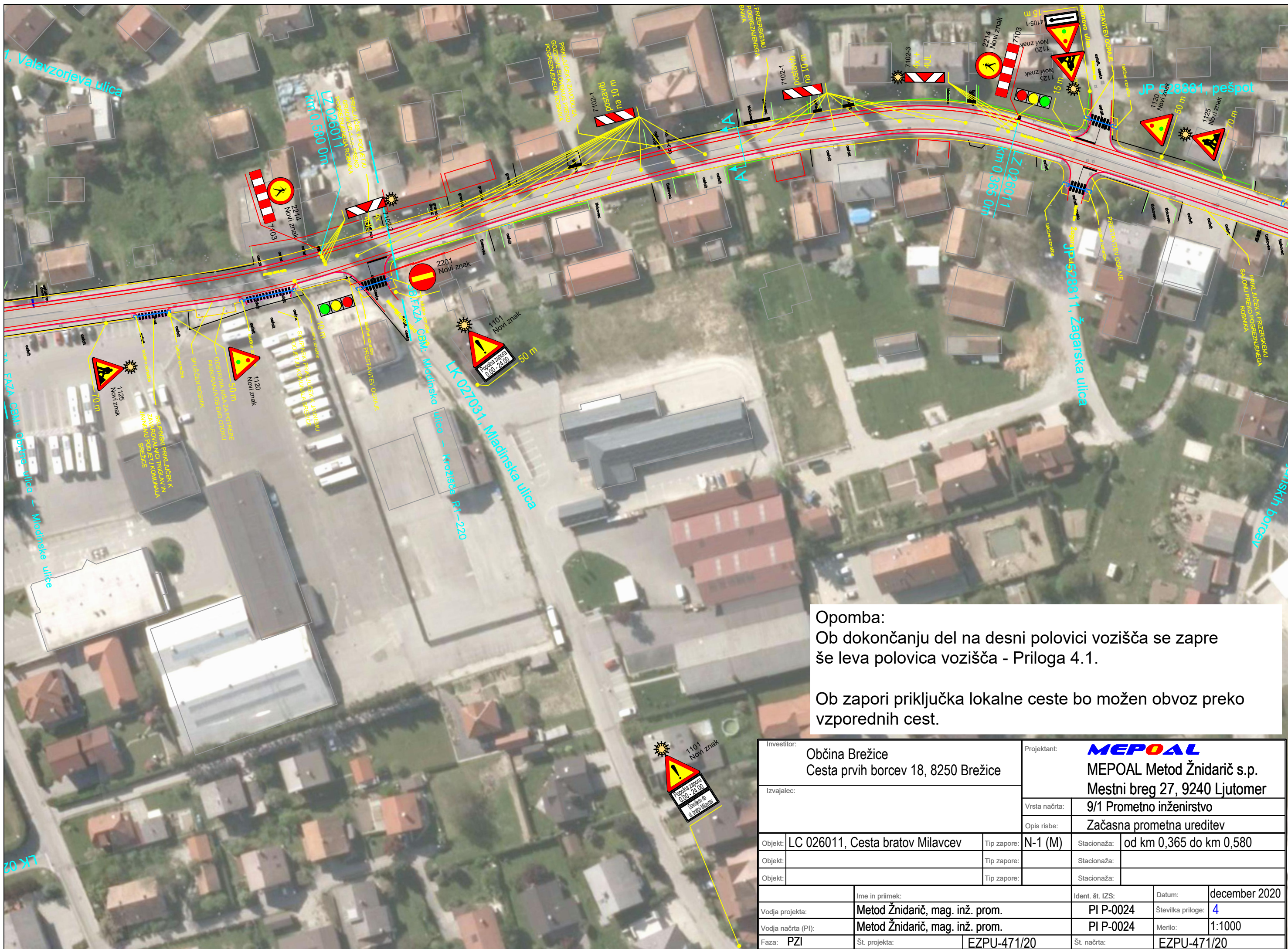
Opomba:
Opozarjanje na območje zapore je prikazano v prilogi 3.2

| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | N-1 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | Stacionaža: |
| Objekt: | | Tip zapore: | Stacionaža: |
| | | Ime in priimek: | Ident. št. IZS: |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Faza: PZI | | Št. projekta: | EZPU-471/20 |
| | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |
| | | Datum: | december 2020 |
| | | Številka priloge: | 3.1 |
| | | Merilo: | 1:1000 |



Opomba:
Opozarjanje na območje zapore v času zapor po prilogah 3
in 3.1

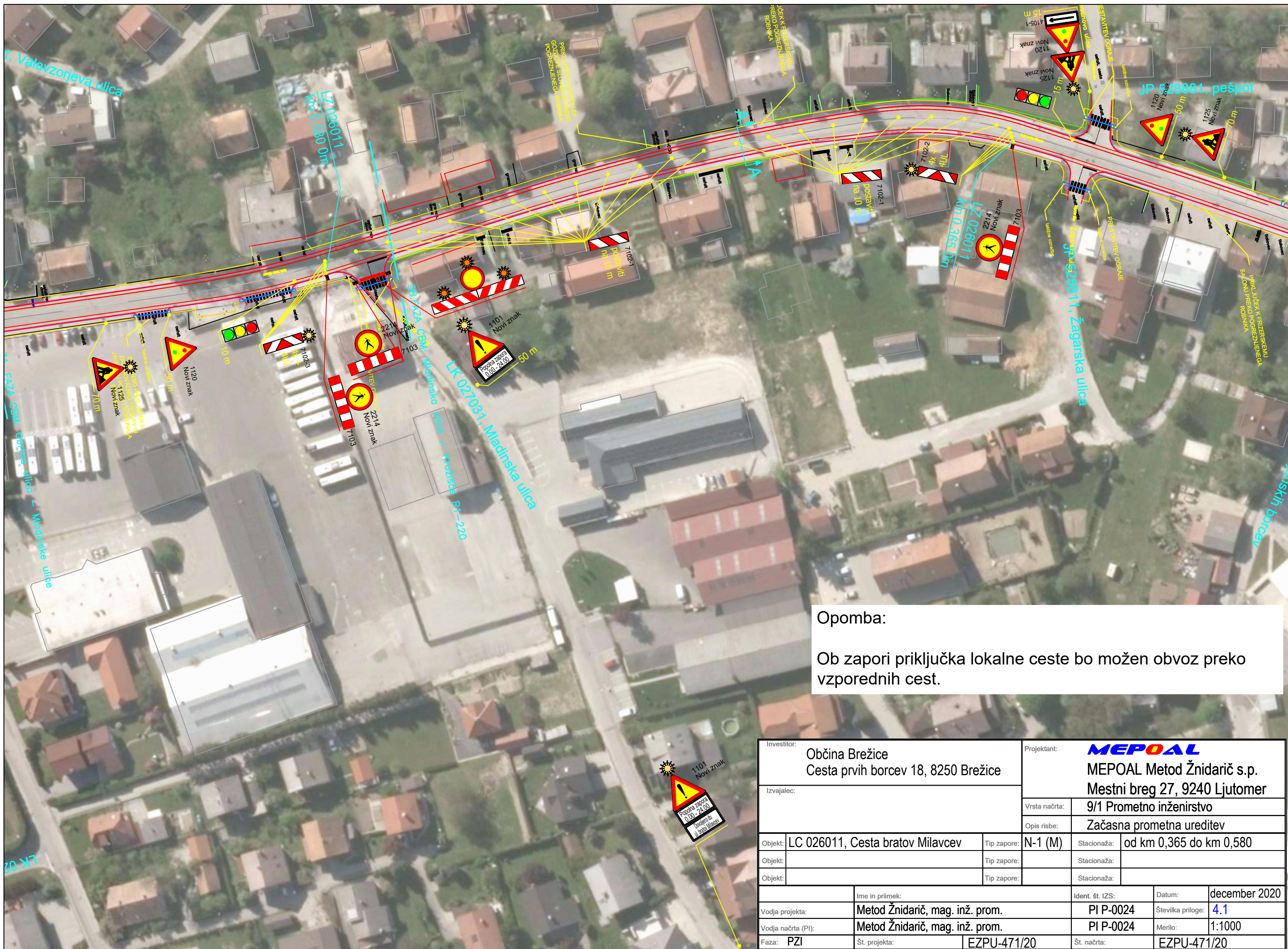
| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | N-1 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | Stacionaža: |
| Objekt: | | Tip zapore: | Stacionaža: |
| | | Ident. št. IZS: | Datum: |
| Vodja projekta: | | PI P-0024 | Številka priloge: |
| Vodja načrta (PI): | | PI P-0024 | Merilo: |
| Faza: | PZI | Št. projekta: | EZPU-471/20 |
| | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |
| | | december 2020 | |



Opomba:
Ob dokončanju del na desni polovici vozišča se zapre še leva polovica vozišča - Priloga 4.1.

Ob zapori priključka lokalne ceste bo možen obvoz preko vzporednih cest.

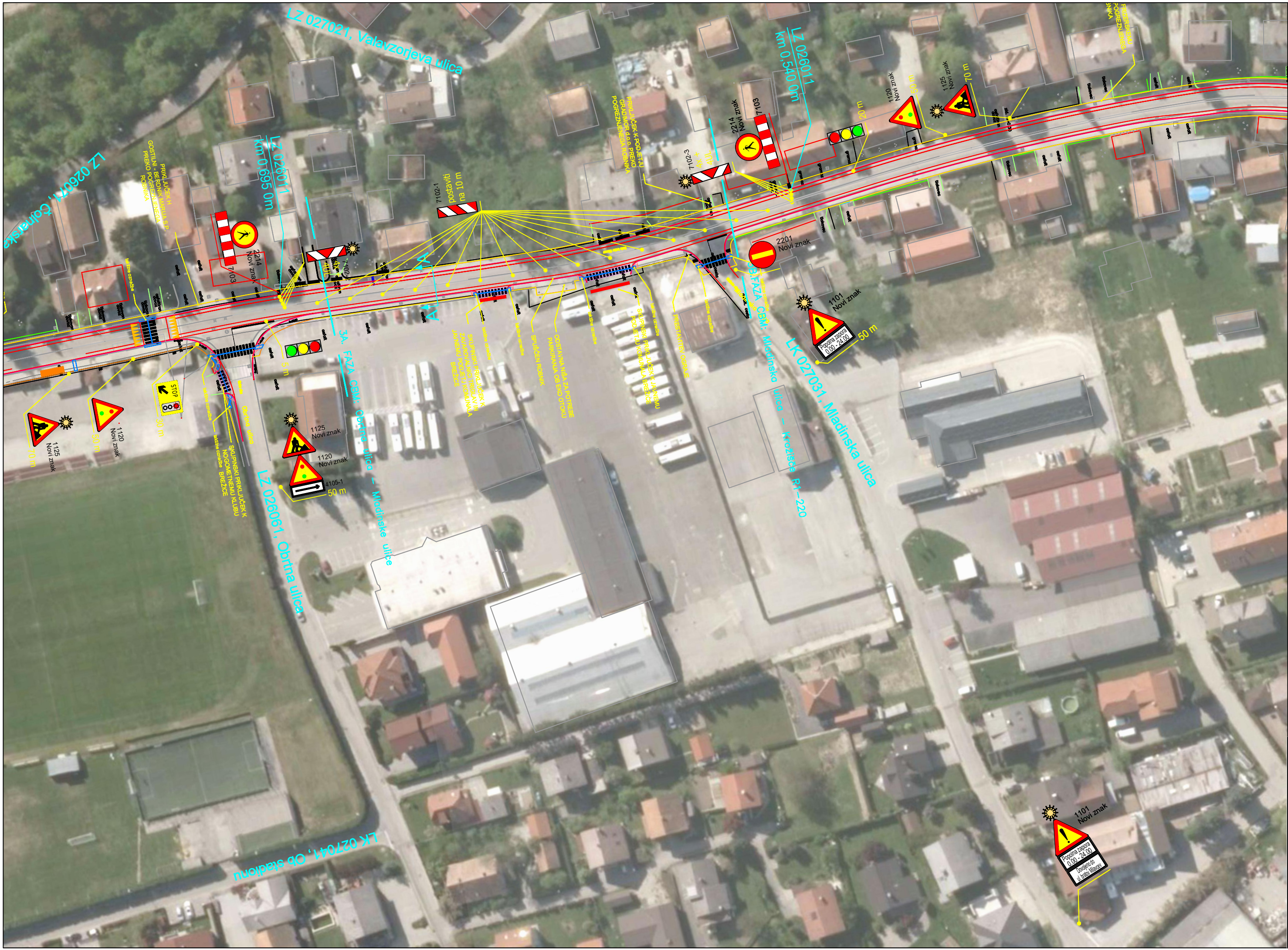
| | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---|-------------|---------------------------------|-------------|---|--------|-------------------|-------------|
| Investitor: | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | | | |
| Izvajalec: | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | | | |
| | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | | | |
| | | | | | | | | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | Tip zapore: | N-1 (M) | Stacionaža: | od km 0,365 do km 0,580 | | | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | | |
| | | | | Ime in priimek: | | Ident. št. IZS: | Datum: | december 2020 | |
| Vodja projekta: | | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 4 |
| Vodja načrta (PI): | | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Merilo: | 1:1000 |
| Faza: PZI | | | | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |



Opomba:

Ob zapori priključka lokalne ceste bo možen obvoz preko vzporednih cest.

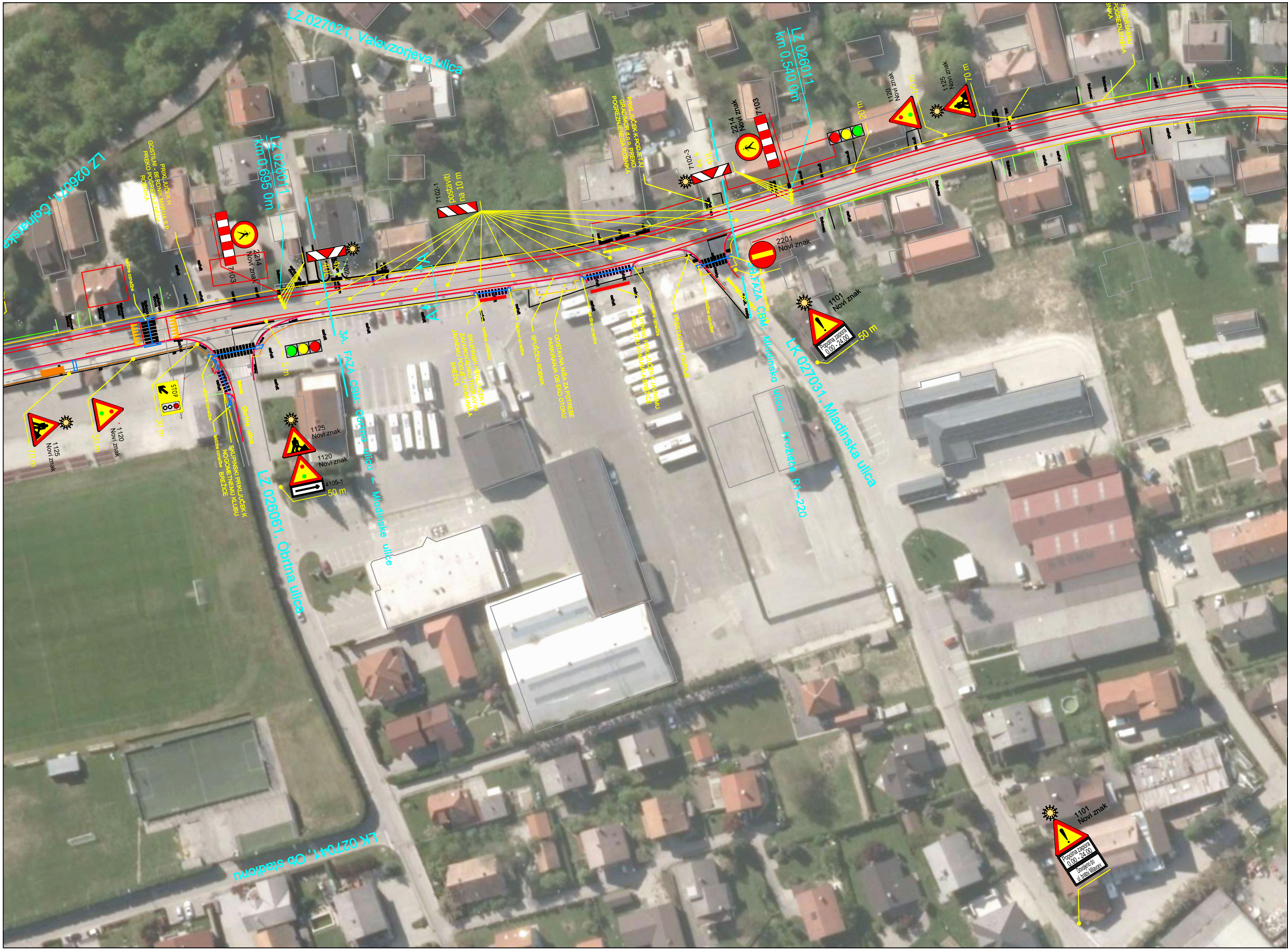
| | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---|-------------|-----------------|-------------|---|---------------|
| Investitor: | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | |
| | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | |
| | | | | | | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | Tip zapore: | N-1 (M) | Stacionaža: | od km 0,365 do km 0,580 | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | |
| | | Ime in priimek: | | Ident. št. IZS: | | Datum: | december 2020 |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 4.1 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Merilo: | 1:1000 |
| Faza: PZI | | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | Št. načrta: | | EZPU-471/20 |



Opomba:
Ob dokončanju del na desni polovici vozišča se zapre
še leva polovica vozišča - Priloga 5.1.

Ob zapori priključka lokalne ceste bo možen obvoz preko
vzporednih cest.

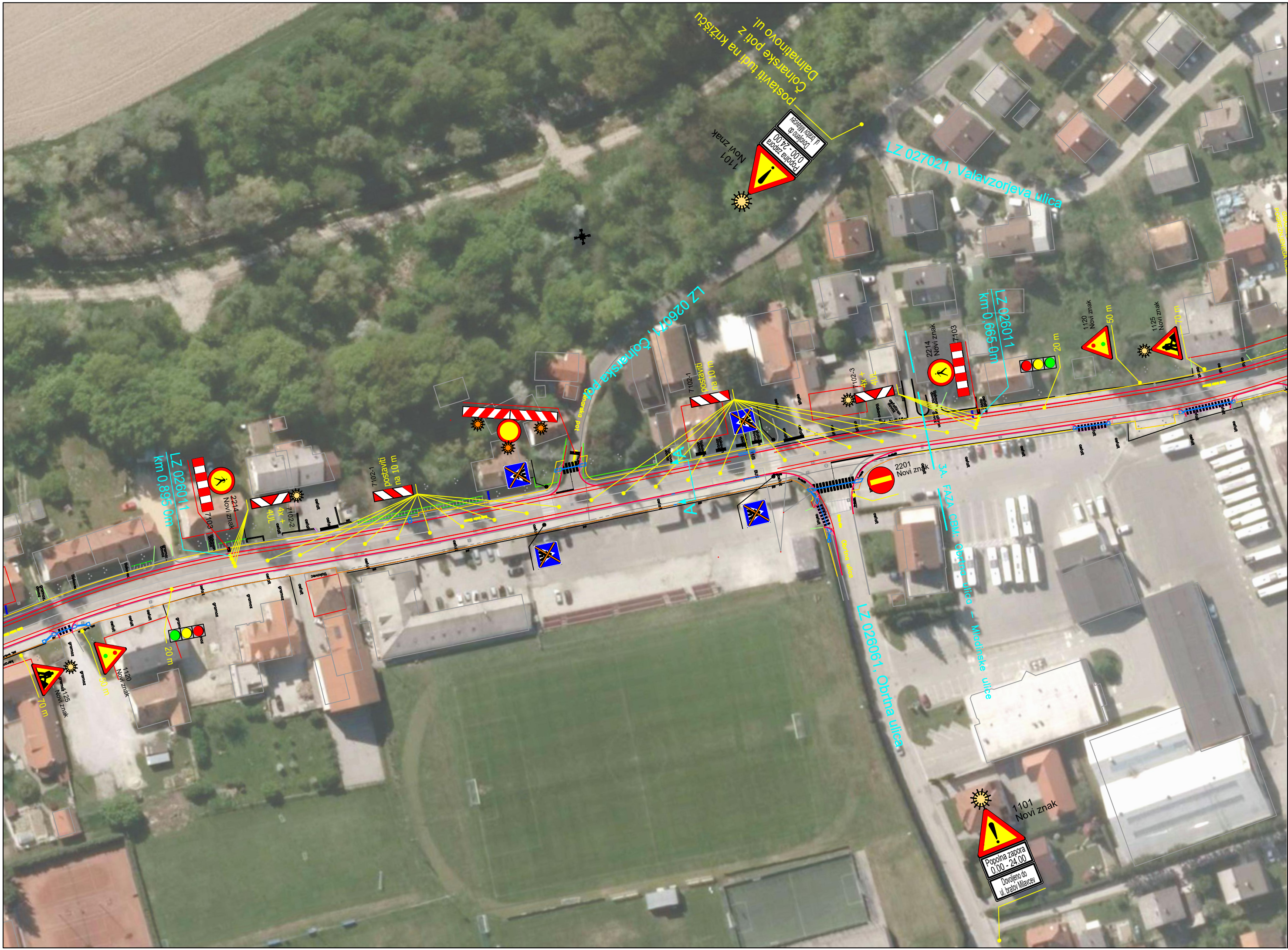
| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | N-1 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| | | Stacionaža: | od km 0,540 do km 0,695 |
| | | Stacionaža: | |
| | | Stacionaža: | |
| | | Ident. št. IZS: | Datum: |
| | | | december 2020 |
| Vodja projekta: | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 | Številka priloge: |
| Vodja načrta (PI): | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 | Merilo: |
| Faza: PZI | Št. projekta: | EZPU-471/20 | Št. načrta: |
| | | | EZPU-471/20 |



Opomba:

Ob zapori priključka lokalne ceste bo možen obvoz preko vzporednih cest.

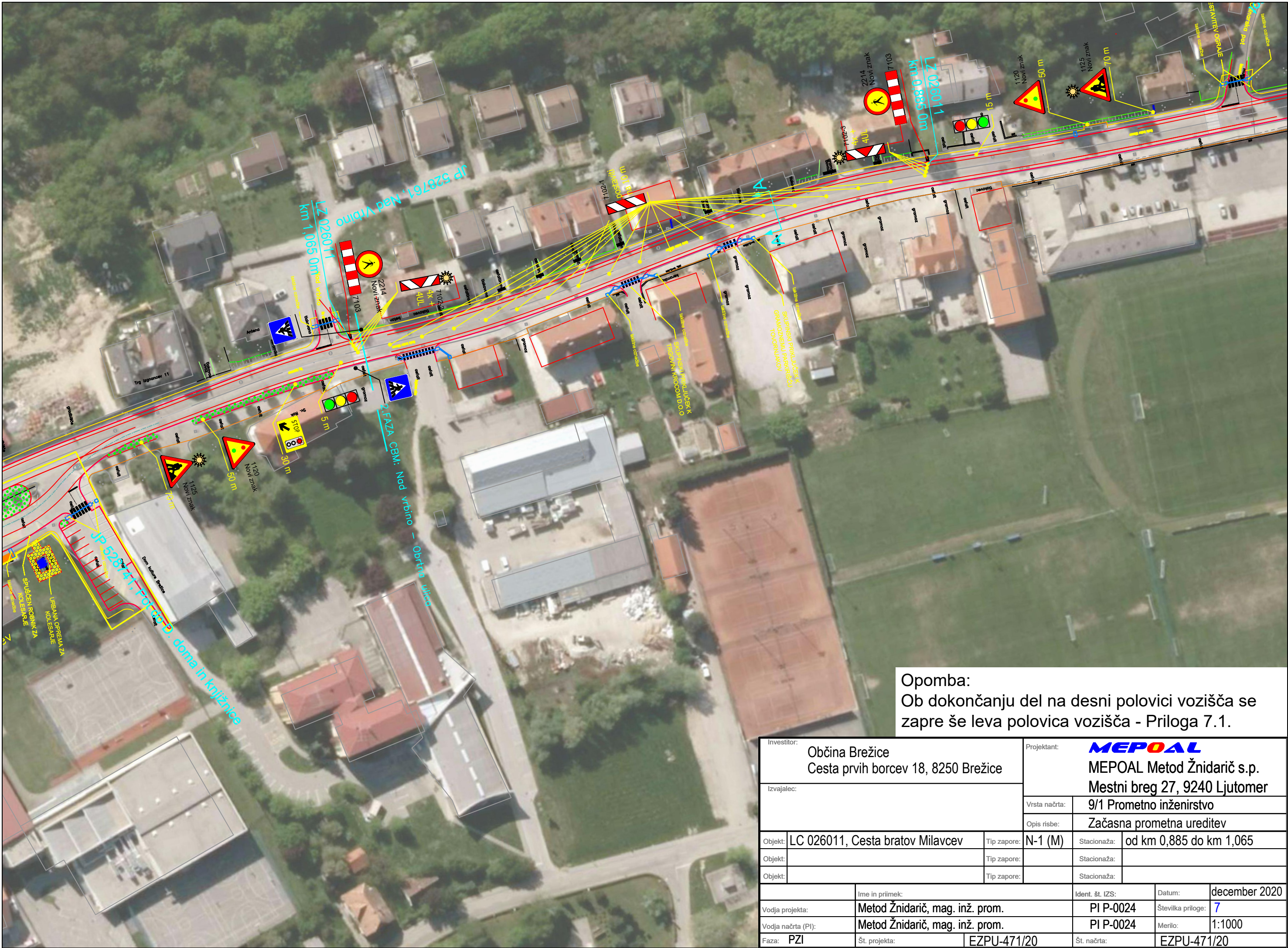
| | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---|---------------|---------------------------------|-------------|--|-------------|-------------------|-------------|
| Investitor: | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | | | |
| Izvajalec: | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | | | |
| | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | | | |
| | | | | | | | | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | Tip zapore: | N-1 (M) | Stacionaža: | od km 0,540 do km 0,695 | | | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | | |
| Objekt: | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | | |
| | | | | Ime in priimek: | | Ident. št. IZS: | Datum: | december 2020 | |
| Vodja projekta: | | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 5.1 |
| Vodja načrta (PI): | | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Merilo: | 1:1000 |
| Faza: | | PZI | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | | EZPU-471/20 |



Opomba:
Ob dokončanju del na desni polovici vozišča se zapre
še leva polovica vozišča - Priloga 6.1.

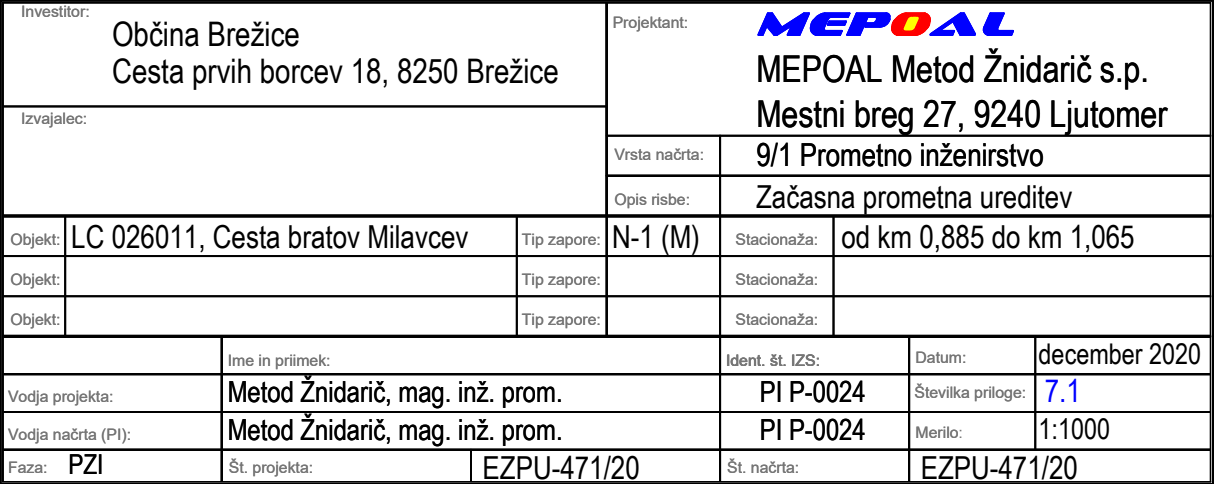
Ob zapori priključka lokalne ceste bo možen obvoz preko
vzporednih cest.

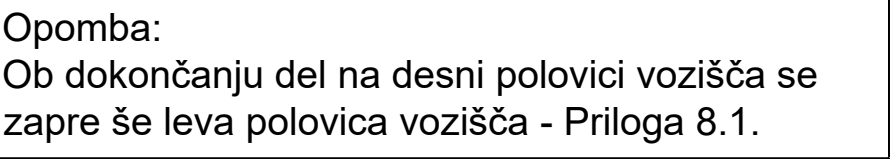
| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | N-1 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| | | Ident. št. IZS: | Datum: |
| Vodja projekta: | | PI P-0024 | Številka priloge: |
| Vodja načrta (PI): | | PI P-0024 | Merilo: |
| Faza: | PZI | Št. projekta: | EZPU-471/20 |
| | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |
| | | december 2020 | |




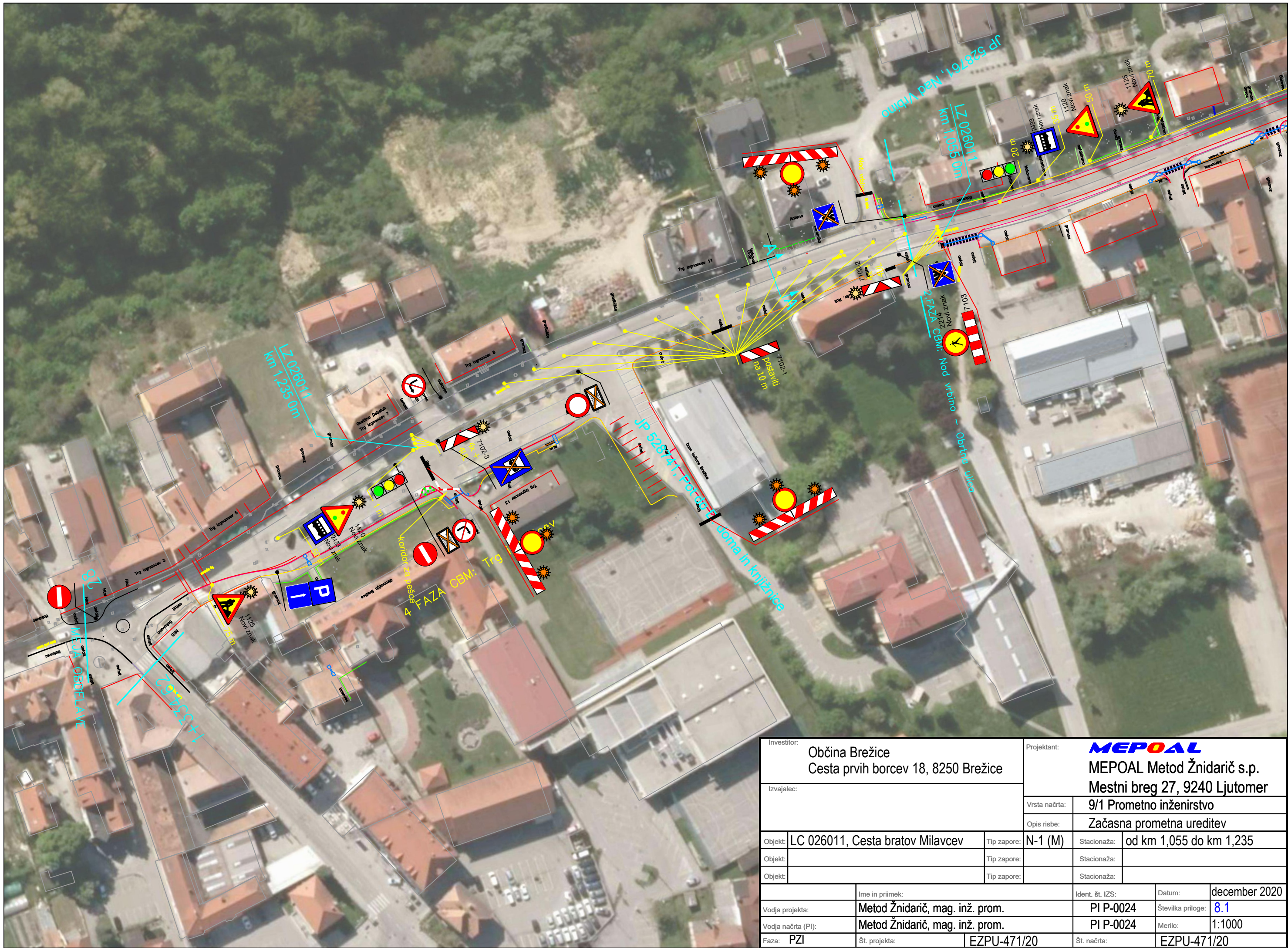
Opomba:
Ob dokončanju del na desni polovici vozišča se
zapre še leva polovica vozišča - Priloga 7.1.

| | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|---------------------------|---|---------------|
| Investitor: | | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | | |
| | | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | | Tip zapore: | N-1 (M) | Stacionaža: | od km 0,885 do km 1,065 | | |
| Objekt: | | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| Objekt: | | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| | | Ime in priimek: | | | | Ident. št. IZS: | | Datum: | december 2020 |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 7 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | | | PI P-0024 | | Merilo: | 1:1000 |
| Faza: PZI | | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | | EZPU-471/20 | |

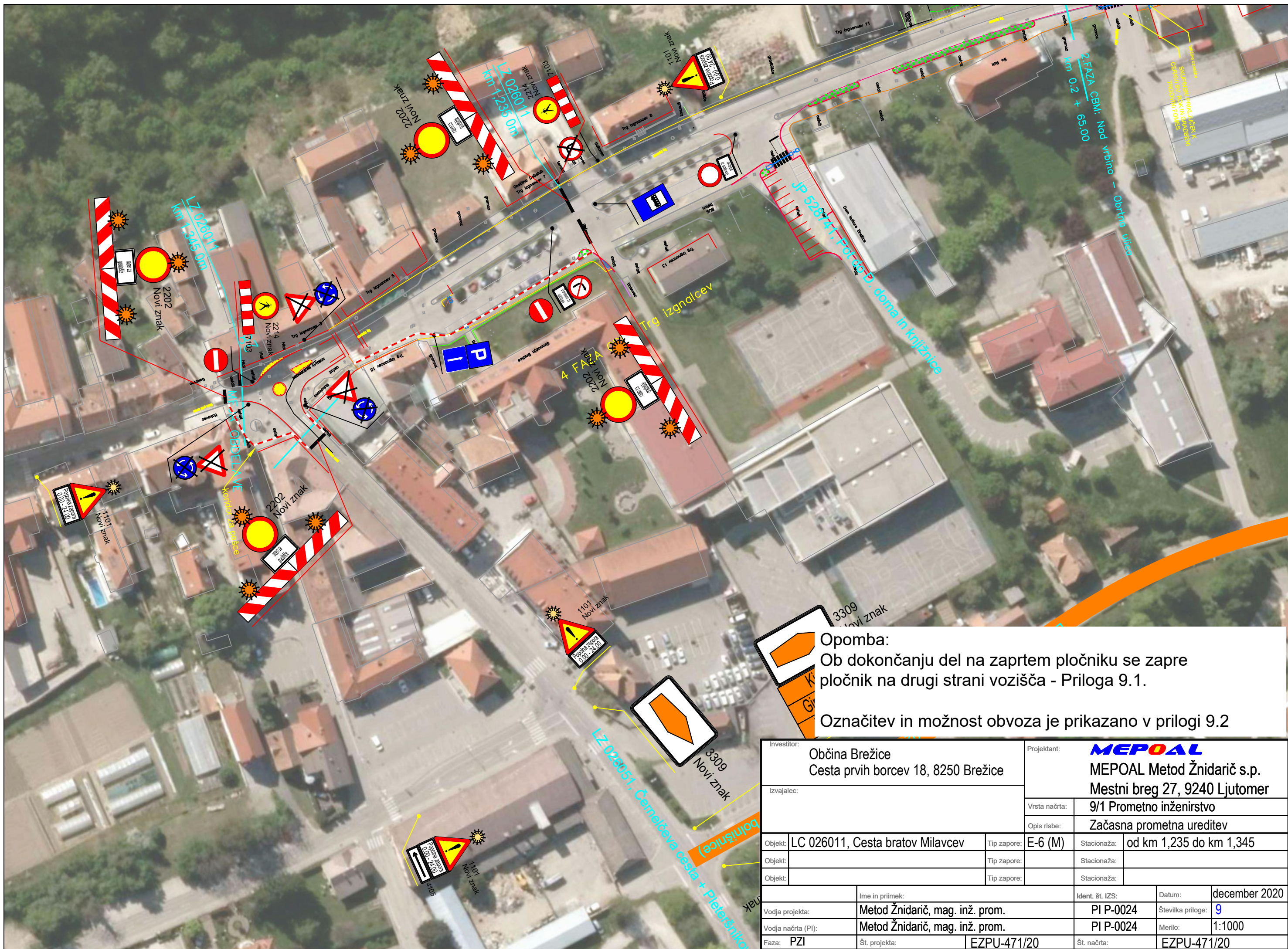




| | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---|---------|-----------------|-------------------------|---|---------------|
| Investitor: | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | |  MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | |
| | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | N-1 (M) | Stacionaža: | od km 1,055 do km 1,235 | | |
| Objekt: | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| Objekt: | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | |
| | | Ime in priimek: | | Ident. št. IZS: | | Datum: | december 2020 |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 8 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | PI P-0024 | | Merilo: | 1:1000 |
| Faza: | PZI | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | |
| | | | | | | EZPU-471/20 | |



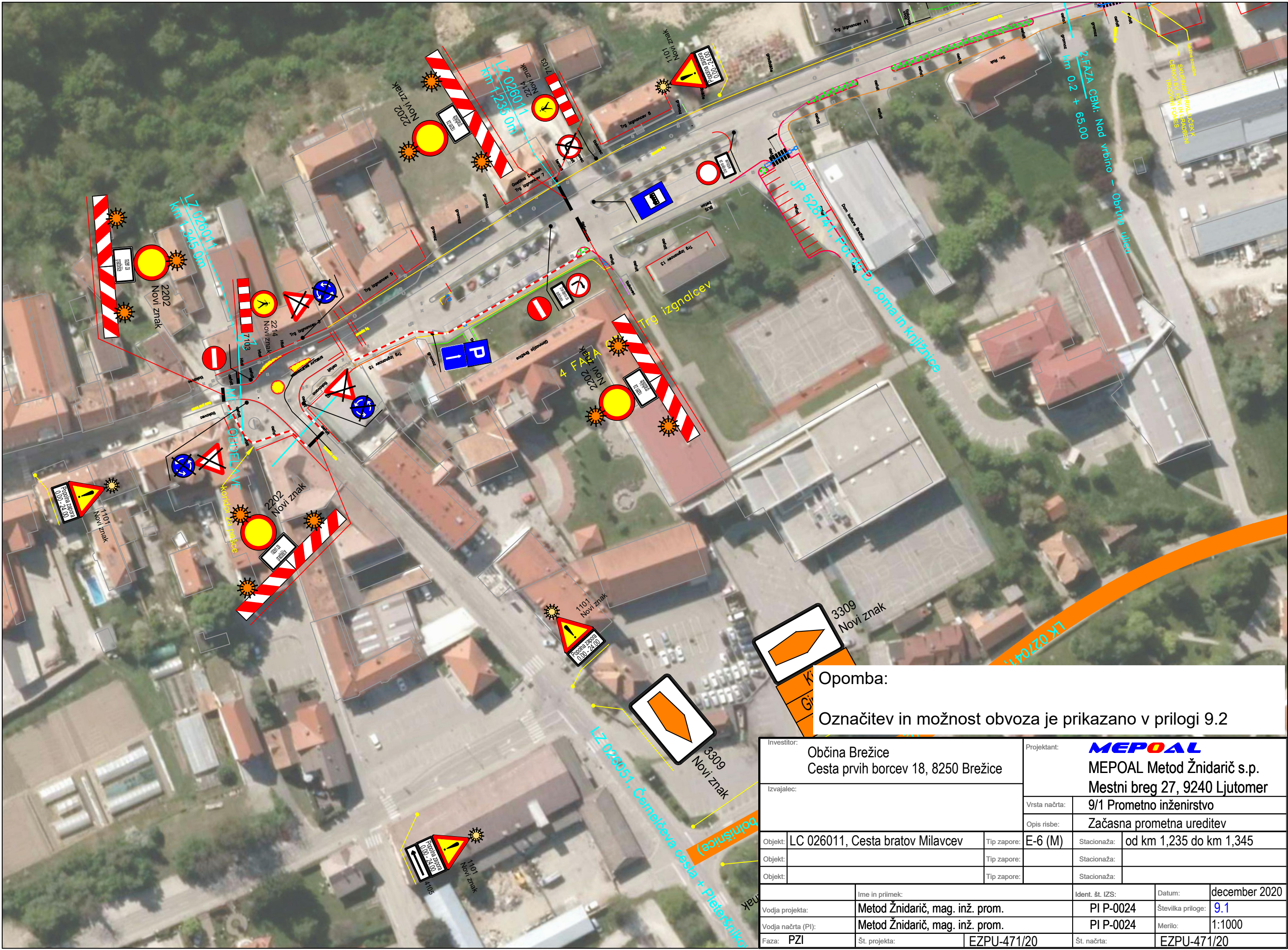
| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|--|---|--|-------------|-----------------|-------------|---------------------------|---|--|---------------|--|
| Investitor: | | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | | Projektant: | | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | | | |
| Izvajalec: | | | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | | | | |
| | | | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | | | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | | | Tip zapore: | N-1 (M) | | Stacionaža: | od km 1,055 do km 1,235 | | | |
| Objekt: | | | | | Tip zapore: | | | Stacionaža: | | | | |
| Objekt: | | | | | Tip zapore: | | | Stacionaža: | | | | |
| | | | Ime in priimek: | | | Ident. št. IZS: | | | Datum: | | december 2020 | |
| Vodja projekta: | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | | PI P-0024 | | | Številka priloge: | | 8.1 | |
| Vodja načrta (PI): | | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | | PI P-0024 | | | Merilo: | | 1:1000 | |
| Faza: PZI | | | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | | EZPU-471/20 | | | |



Opomba:
Ob dokončanju del na zaprtem pločniku se zapre pločnik na drugi strani vozišča - Priloga 9.1.

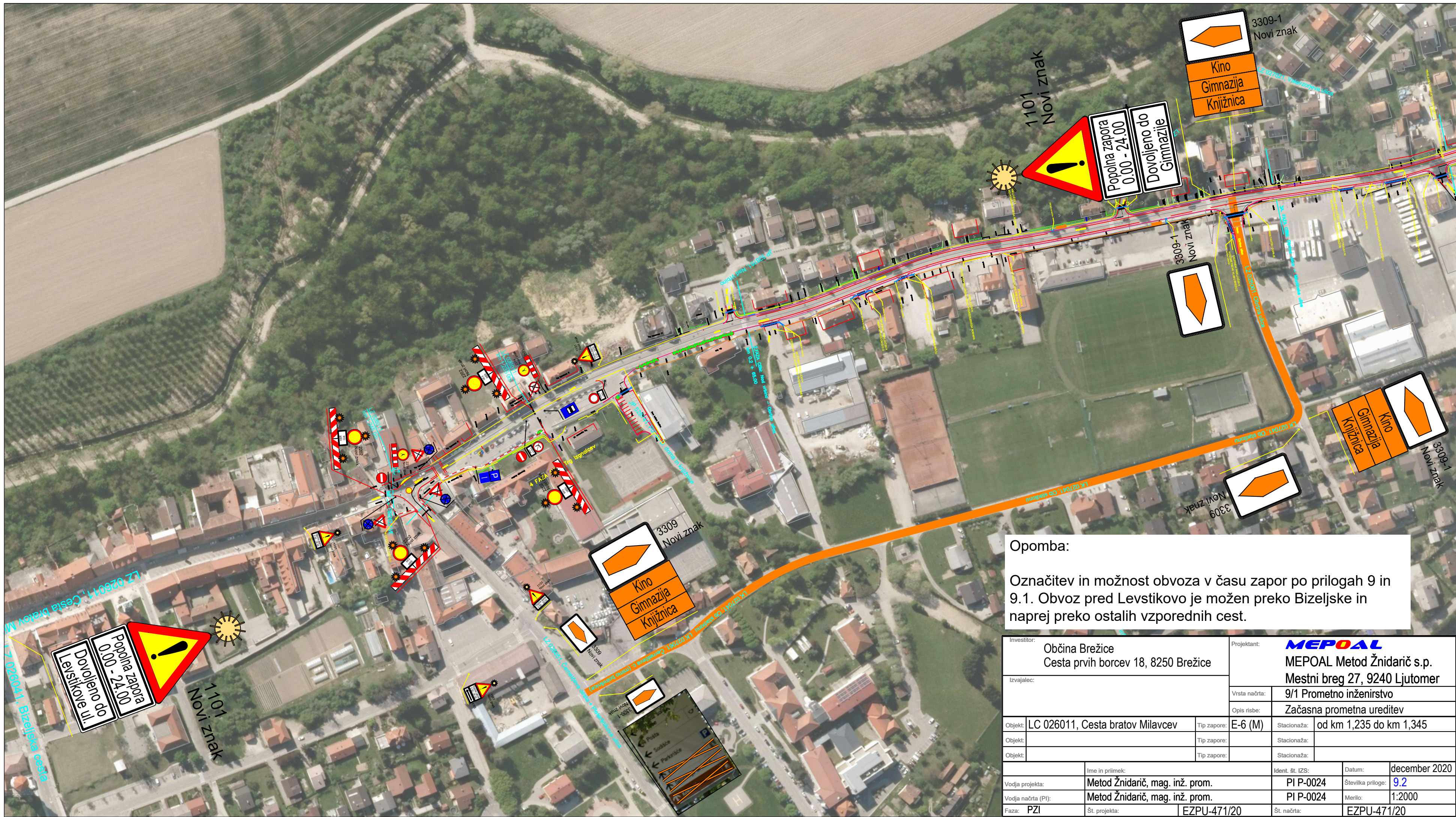
Označitev in možnost obvoza je prikazano v prilogi 9.2

| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | E-6 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| | | Stacionaža: | od km 1,235 do km 1,345 |
| | | Stacionaža: | |
| | | Stacionaža: | |
| | | Ime in priimek: | Ident. št. IZS: |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Faza: | | PZI | Merilo: |
| | | Št. projekta: | 1:1000 |
| | | EZPU-471/20 | Št. načrta: |
| | | | EZPU-471/20 |



Opomba:
Označitev in možnost obvoza je prikazano v prilogi 9.2

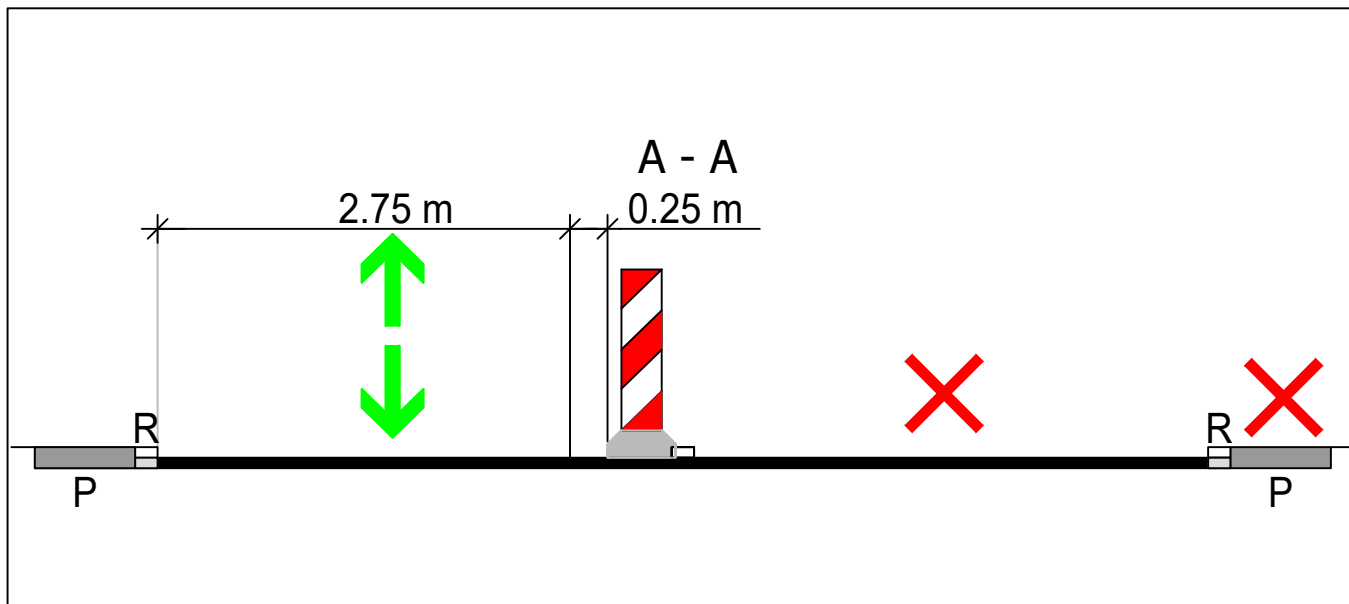
| | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|---------------------------|--|---------------|--|
| Investitor: | | | Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | Projektant: | | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | | |
| Izvajalec: | | | | | Vrsta načrta: | | 9/1 Prometno inženirstvo | | | |
| | | | | | Opis risbe: | | Začasna prometna ureditev | | | |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | | | Tip zapore: | E-6 (M) | Stacionaža: | od km 1,235 do km 1,345 | | | |
| Objekt: | | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | | |
| Objekt: | | | | Tip zapore: | | Stacionaža: | | | | |
| | | Ime in priimek: | | | | Ident. št. IZS: | | Datum: | december 2020 | |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | | | PI P-0024 | | Številka priloge: | 9.1 | |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | | | | PI P-0024 | | Merilo: | 1:1000 | |
| Faza: | PZI | Št. projekta: | | EZPU-471/20 | | Št. načrta: | | EZPU-471/20 | | |



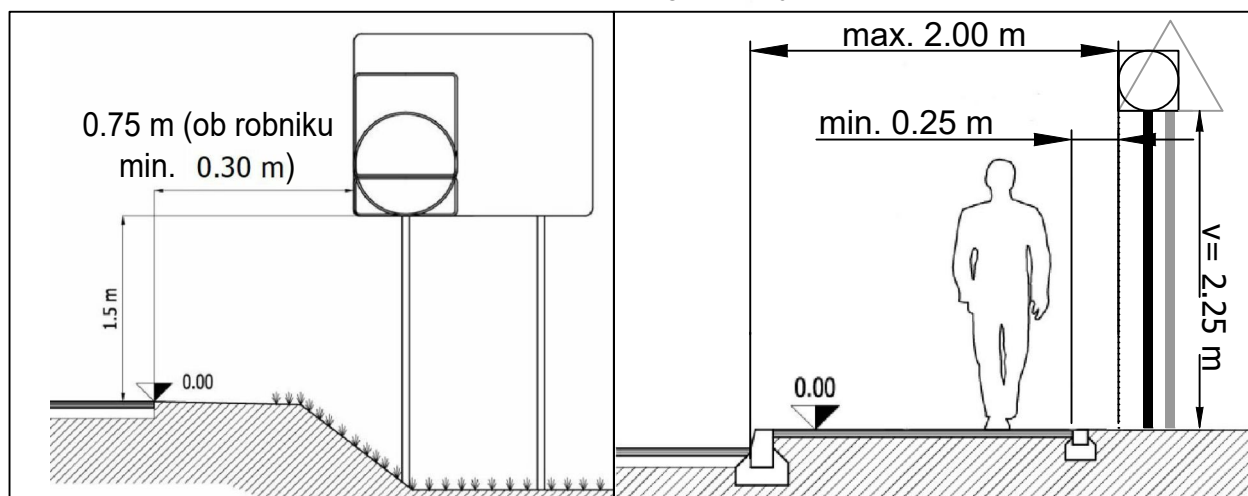
Opomba:

Označitev in možnost obvoza v času zapor po prilogah 9 in 9.1. Obvoz pred Levstikovo je možen preko Bizeljške in naprej preko ostalih vzporednih cest.

| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Začasna prometna ureditev |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | E-6 (M) |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| Objekt: | | Tip zapore: | |
| | | Stacionaža: | od km 1,235 do km 1,345 |
| | | Stacionaža: | |
| | | Stacionaža: | |
| | | Ident. št. IZS: | Datum: |
| Vodja projekta: | | PI P-0024 | december 2020 |
| Vodja načrta (PI): | | PI P-0024 | Številka priloge: |
| Faza: PZI | | Št. projekta: | Merilo: |
| | | EZPU-471/20 | 1:2000 |
| | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |



Postavitev signalizacije:













| | | | |
|---|----------------------------------|--|--------------------------|
| Investitor: | | Projektant: | |
| Občina Brežice Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice | | MEPOAL MEPOAL Metod Žnidarič s.p. Mestni breg 27, 9240 Ljutomer | |
| Izvajalec: | | Vrsta načrta: | 9/1 Prometno inženirstvo |
| | | Opis risbe: | Prečni prerez |
| Objekt: | LC 026011, Cesta bratov Milavcev | Tip zapore: | Stacionaža: |
| Objekt: | | Tip zapore: | Stacionaža: |
| Objekt: | | Tip zapore: | Stacionaža: |
| | | Ime in priimek: | Ident. št. IZS: |
| Vodja projekta: | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Vodja načrta (PI): | | Metod Žnidarič, mag. inž. prom. | PI P-0024 |
| Faza: PZI | | Št. projekta: | EZPU-471/20 |
| | | Št. načrta: | EZPU-471/20 |
| | | Datum: | december 2020 |
| | | Številka priloge: | 10 |
| | | Merilo: | 1:50 |

6. Tabela uporabljenih prometnih znakov

TABELA UPORABLJENIH ZNAKOV

| | Slika | Tip folije | Šifra | Dimenzija | Število |
|--------------|---|------------|----------|-------------|----------|
| 1 |  | RA2 | 2202 | 600 | 4 kom |
| 2 |  | RA2 | 7101 | 1500 x 250 | 4 kom |
| 3 |  | RA2 | 7101-1 | 1500 x 250 | 4 kom |
| 4 |  | | 7201 | fi 210 (mm) | 12 kom |
| 5 |  | RA2 | 1101 | 900 | 5 kom |
| 6 |  | RA2 | 4602 | 900 x 250 | 5 kom |
| 7 |  | RA2 | 3309 | 300 x 450 | 3 kom |
| 8 |  | RA2 | 3309 - 1 | 300 x 450 | 4 kom |
| 9 |  | RA2 | 2214 | 600 | 3 kom |
| 10 |  | RA2 | 4602 | 600 x 250 | 1 kom |
| MEPOL | | | | | List 1/4 |

TABELA UPORABLJENIH ZNAKOV

| | Slika | Tip folije | Šifra | Dimenzija | Število |
|---------------|---|------------|--------|-------------|-----------|
| 11 |  | RA2 | 7103 | 1500 x 250 | 3 kom |
| 12 |  | RA2 | 4602 | 600 x 250 | 2 kom |
| 13 |  | RA2 | 4602 | 600 x 250 | 4 kom |
| 14 |  | RA3 | 1125 | 900 | 3 kom |
| 15 |  | RA2 | 7102-3 | 300 x 1000 | 4 kom |
| 16 |  | RA2 | 7102-4 | 300 x 1000 | 4 kom |
| 17 |  | | 7202 | fi 210 (mm) | 5 X 1 kom |
| | | | 7202-1 | | 2 X 4 kom |
| 18 |  | RA2 | 7102 | 300 x 1000 | 33 kom |
| 19 |  | RA2 | 2201 | 600 | 1 kom |
| 20 |  | RA2 | | 600 x 400 | 1 kom |
| MEPOAL | | | | | List 2/4 |