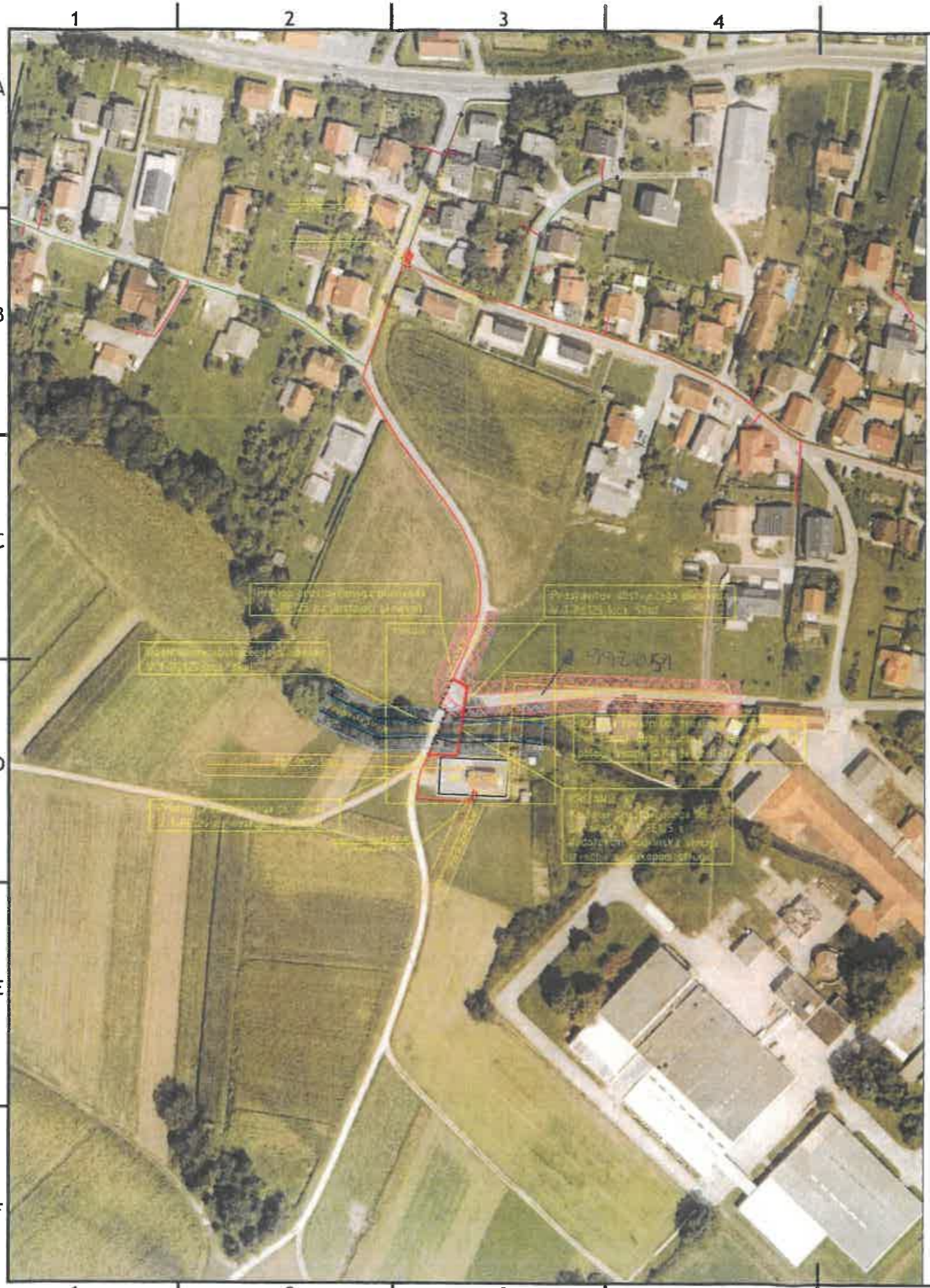


© IBE d.d.  
All rights, except the ones explicitly transferred to the client by contract, are reserved.

© IBE d.d.  
Vse avtorske pravice, ki niso s pogodbo izrecno prenešene na naročnika, so pridržane.



LEGENDA:

Obstoječe	Predvideno	
		Prenosni plinovod
		Distribucijski plinovod 4bar (predmet PZI)
		Odstranitev distribucijskega plinovoda 4bar (obratovalni tlak 1bar)
		Distribucijski plinovod 100mbar
		Priključni plinovod
		Priobalni pas vodotoka 2.reda (5m od roba brežine)
		Varnostni pas prenosnega plinovoda (2x5m)
		Varnostni pas občinske ceste

Sprememba: /		Opis spremembe: /		Datum spr.: /		Podpis: /	
Investitor: ADRIAPLIN d.o.o. Dunajska cesta 7, 1000 LJUBLJANA				Gradnja/Objekt: Plinifikacija občine Žalec, Prestavitev plinovoda pod Podvinsko strugo			
Projektant: IBE, d.d., svetovanje, projektiranje in inženiring Ljubljana, Slovenija				Del objekta/sistem: /			
/				Vrsta načrta: VODILNI NAČRT			
Vodja projekta: Tomaž Gartnar, univ. dipl. inž. str.		Ime in priimek: Tomaž Gartnar, univ. dipl. inž. str.		Ident. št.: S-1334		Vsebinske risbe (dokumenta): Pregledna situacija z vrisom varovanih območij	
Izdelal: Andrej Recelj, inž. str.		Ime in priimek: Andrej Recelj, inž. str.		Ident. št.: S-1119		Številka projekta: PAZPPS-B126/025	
Datum izdelave: september 2021		Merilo: 1:2000		Klasifikacijska oznaka: --		Vrsta projekta: PZI	
				Identifikacijska oznaka: PAZPPS-7V4001		Stran/strani: 1/1	

PAZPPS-7V4001 - 7V4003 - SITUACIJA.dwg

### ZAPORA N-5

sošča v masli - promet izredno oviran, ozek in preozek svet

(1) znak, ki ga postavijo, če je  $L_{(z)} \leq 20$  m in, če je premera območja v obeh smereh  $\leq 50$  m.

glej prilož. Z-2

