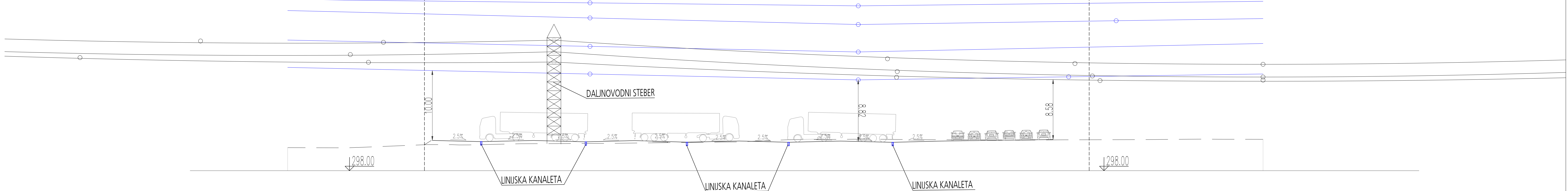


PREREZ B-B
PREREZ ČEZ DALJNOVOD

OBSTOJEČE <X> PARKIRIŠČE ZA TOVORNJAKE

PARKIRIŠČE ZA TOVORNJAKE <X> OBSTOJEČE

DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA ZA TOVORNJAKE	DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA ZA TOVORNJAKE	DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA ZA TOVORNJAKE	DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA ZA OSEBNA VOZILA
7.01	15.02	7.01	15.02	7.10	14.93	7.01	16.02
89.10							



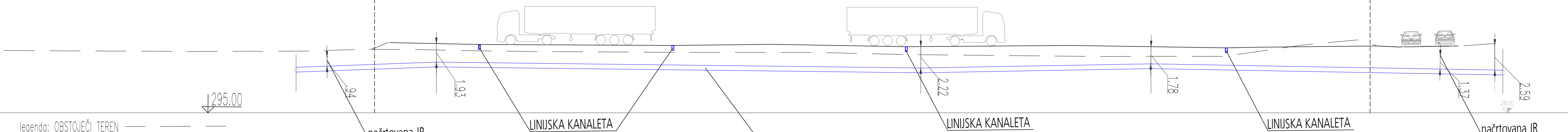
legenda: OBSTOJEČI TEREN
OBSTOJEČI DALJNOVOD RTP KLEČE – RTP VČ 2x110kV
OBSTOJEČI DALJNOVOD 10 in 20kV

PREREZ A-A
PREREZ ČEZ OBSTOJEČI PLINOVOD

OBSTOJEČE <X> PARKIRIŠČE ZA TOVORNJAKE

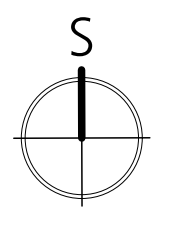
PARKIRIŠČE ZA TOVORNJAKE <X> OBSTOJEČE

DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA ZA TOVORNJAKE	DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA ZA TOVORNJAKE	DOSTOPNA POT	PARKIRNA MESTA	LOKALNA CESTA
9.39	20.17	10.34	31.27	16.09	14.77	3.11
111.45						




legenda: OBSTOJEČI TEREN
OBSTOJEČI plinovod M3

MAGISTRALNI PRENOSNI PLINOVOD, (obstoječe)
M3, MMRP Šempeter NG - odcep za MM Ljubljana



PREREZI

	LJUBLJANSKI URBANISTIČNI ZAVOD, d.d.		
	Verovškova ulica 64, 1000 Ljubljana		
	Telefon +386(0)1 360 24 00		
	www.luz.si		
OBJEKT	PARKIRIŠČA ZA TOVORNA VOZILA NA BRDU		
INVESTITOR	Prigo nepremičnine d.o.o. Podpeška cesta 10 1351 Brezovica pri Ljubljani		
VODIA PROJEKTA	Tomaž Blaž, univ. dipl. inž. grad.	G-0029	
POOBlašČENI INŽENIR	Tomaž Blaž, univ. dipl. inž. grad.	G-0029	
SODELAVCI	Ernest Sotlar, dipl. inž. grad. Klara Kovač, mag. inž. grad.		
VRSTA DOKUMENTACIJE	DGD	ŠT. PROJEKTA:	9037
VISTA NAČRTA	NAČRT PROMETNE UREDITVE	ŠT. NAČRTA:	9037_P
VSEBINA RISBE	PREREZI	MERILO:	1:250
DATUM	september 2023	ŠT. RISBE:	5
OPOMBE			