



LEGENDA		OBSTOJEČE	PREDVIDENO
TRANSFORMATORSKA POSTAJA		■ TP	□ TP
ELEKTRIKA SN 20kV	nadzerna	—	—
	podzerna	---	---
ELEKTRIKA NN 0.4 kV	nadzerna	—	—
	podzerna	---	---
ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE	nadzerna	—	—
	podzerna	---	---
CESTNA RAZSVETLJAVA - javno omrežje (svetilke)		●	●
VODOVOD - javno omrežje		H ● hidrant	H ● hidrant
KANALIZACIJA ZA ODVOD ODPADNIH VODA		—	—
KANALIZACIJA ZA ODVOD ODPADNIH VODA - mešani vod		—	—
KANALIZACIJA ZA ODVOD PADAVINSKIH VODA		—	—
PLINOVOD		—	—
TOPLOVOD		—	—

Opomba: obstoječe vode preveriti na terenu

LEGENDA:

	območje OPPN DOLB GG Novo mesto
	obstoječe stavbe
	predvidena kotlovnica
	objekti, ki se priključijo na predviden toplovod
	dovoz do objekta in parkiranje
	smer dovoza do kotlovnice
	struga potoka Težka voda
	železniški industrijski tir

- * OPPN:
- 1 - Odlok o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu za obvoznico Šmihel (Dolenjski uradni list RS, št. 29/19)
 - 2 - Odlok o ureditvenem načrtu za pešpoti in kolesarske poti Novega mesta (Uradni list RS, št. 122/04)
 - 3 - Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Revoz (Dolenjski uradni list RS, št. 41/16)

Projektant:	gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Novo mesto Kočevarjeva ulica 31, 8000 Novo mesto tel.: 07/33 77 630, e-mail: info@gpi.si		
Investitor/naročnik:	GG NOVO MESTO d.d., Smrečnikova ulica 45, 8000 Novo mesto		
Objekt:	OPPN DOLB GG NOVO MESTO		
Lokacija:	Novo mesto		
Pooblaščenec vodja:	Ime in priimek:	Identifikacijska številka:	Podpis:
Pooblaščenec arh./inž.:	Ksenija Avsec, univ. dipl. inž. arh.	PA PPN, ZAPS 1214	
Sodelavec:	Nika Miletič, mag. inž. kraj. arh.	PA PPN, ZAPS 1214	
Grafični načrt:	Prometna in komunalno-energetska infrastruktura		
Številka projekta:	Datum:	Faza:	Merilo:
P-2023/02	april 2024	SPREJET DOKUMENT	M 1:1000
			Št. grafičnega načrta:
			7