



- LEGENDA-KOMUNALNE NAPRAVE OBSTOJEČE STANJE**
- VOD — VOD — OBSTOJEČI VODOVOD
 - OMKAN — OBSTOJEČA METEORNA KANALIZACIJA
 - OMKAN — OBSTOJEČA MEŠANA KANALIZACIJA
 - OMKAN — OBSTOJEČA FEKALNA KANALIZACIJA
 - JR — JR — JAVNA RAZSVETLJAVA
 - GAS — GAS — PLINOVOD NIZKOTLAČNI
 - EXNN-N — EXNN-N — ELEKTROENERGETSKI VOD NIZKE NAPETOSTI-NADZEMNO
 - EXNN-P — EXNN-P — ELEKTROENERGETSKI VOD NIZKE NAPETOSTI-PODZEMNO
 - EXNN-P — EXNN-P — ELEKTROENERGETSKI VOD VISOKE NAPETOSTI-PODZEMNO
 - TK-P — TK-P — KABELSKA TV
 - TK-P — TK-P — PODZEMNI TK-VOD (TK-P)

- LEGENDA-KOMUNALNE NAPRAVE PROJEKTIRANO STANJE**
- ← — METEORNA KANALIZACIJA
 - — KANALIZACIJA PVC CEVI
 - — DEVIACIJA VODOVODA NODULARNA LITINA
 - — BETONSKI PREFABRICIRANI REVIZIJSKI JAŠEK
 - — KANALETA Z LINIJSKO REŠETKO
 - — AB KORITNICA

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	MESTNA OBČINA NOVA GORICA Trg Edvarda Kardelja 1 5000 NOVA GORICA	Lokacija:	KROMBERK
Projektant:	SPIT GRADBENI INŽENIRING d.o.o. Vojkova 19, 5250 Solkan IDENT. ŠT.: IZS - 0893	Objekt:	IZTOKOVNA ZAELEDNIH VOD OBMOČJA ODTOKOVE ULICE IN IZVEDBA UKREPOV ZA PREPREČITEV HUJOURNŠKIH POPLAV
Vsebinsko / Naslov risbe:		GRADBENA SITUACIJA	
odg.vodja projekta (OVP)	Ime in Priimek: mag. Miran Lozej univ.dipl.inž.grad.	id. št.:	G-0378
odg.projektant	mag. Muriz Kadribošič univ.dipl.inž.grad.	podpis/datum:	<i>[Signature]</i>
projektant		Vrsta načrta:	3. NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI
obdelal		Faza projekta:	PGD
		Merilo:	1:250
		Datum:	NOVEMBER 2016
		Št. projekta:	014-28/16
		Št. načrta:	014-28/16
		List:	2
		št. odseka	arhivska št.
		faza/objekt	šifra risbe