



LEGENDA—KOMUNALNE NAPRAVE
OBSTOJEČE STANJE

- TELEFON
- TK-P TK-P PODZEMNI TK-VOD (TK-P)
- TK-N TK-N NADZEMNI TK-VOD
- VOD OBSTOJEČI VODOVOD
- OMKAN OBSTOJEČA METEORNA KANALIZACIJA
- OMFKAN OBSTOJEČA MEŠANA KANALIZACIJA
- JR JR JAVNA RAZSVETLJAVNA – PODZEMNO
- JR JR JAVNA RAZSVETLJAVNA
- OFKAN OBSTOJEČA FEKALNA KANALIZACIJA
- EKNN-N ELEKTROENERGETSKI VOD NIZKE NAPETOSTI-PODZEMNO
- EKNN-P ELEKTROENERGETSKI VOD NIZKE NAPETOSTI-NADZEMNO
- ELEKTROENERGETSKI KABEL SREDNJE NAPETOSTI-NADZEMNO
- ELEKTROENERGETSKI VOD SREDNJE NAPETOSTI-PODZEMNO
- EKVN-N ELEKTROENERGETSKI KABEL VISOKE NAPETOSTI-NADZEMNO
- EKVN-P ELEKTROENERGETSKI VOD VISOKE NAPETOSTI-PODZEMNO
- OPTIČNA NAPELJAVNA TELEKOMUNIKACIJA
- PUNOVOD

LEGENDA—KOMUNALNE NAPRAVE
PROJEKTIRANO STANJE

- DEVIACIJA VODOVODA
- OPUŠČEN VODOVOD
- DEVIACIJA FEKALNE KANALIZACIJE
- DEVIACIJA MEŠANE KANALIZACIJE
- ZAŠČITA OBSTOJEČEGA VODOVODA
- METEORNA KANALIZACIJA
- DRENAŽNA KANALIZACIJA
- DRENAŽNA
- KLIC V SILI
- PODZEMNI TK VOD
- TK-VOD ZAŠČITA
- OPUŠČENI VODI
- JAVNA RAZSVETLJAVNA – PODZEMNO
- ELEKTROENERGETSKI NIZKO NAPETOSTNI NADZEMNI VO
- ELEKTROENERGETSKI NIZKO NAPETOSTNI PODZEMNI VO
- ELEKTROENERGETSKI VOD SREDNJE NAPETOSTI-PODZE
- ELEKTROENERGETSKI VOD SREDNJE NAPETOSTI-NADZEI
- TK-VOD ZAŠČITA
- ELEKTROENERGETSKI VOD VISOKE NAPETOSTI-NADZEM

projektant



CEBA M d.o.o.
Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a

pa projektivni atelje
nizke gradnje d.o.o.
Ljubljana, kersnikova 9

SPIT
GRADBENI INŽENIRING d.o.o.
Voškova 19, 5250 Solkan
IDENT. ŠT.: IZS – 0893

GINEX
International d.o.o.
PROJEKTIVNI BIRO

PROJEKT
NOVA GORICA d.d.

projektant načrta

SPIT
GRADBENI INŽENIRING d.o.o.
Voškova 19, 5250 Solkan
IDENT. ŠT.: IZS – 0893

odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. *Z/G-0474*

odg. proj. načrta Igor Sapundžić udig G-1866 *jo*

projektant mag. Muriz Kadribašič, u.d.i.g.

obdelala Tina Bremec, u.d.i.g.

investitor

DARS
DRUŽBA ZA AVTOCESTE
V REPUBLIKI SLOVENIJI d.d.

cesta HC KOPER – DRAGONJA
odsek 0385 KOPER – DRAGONJA
pododsek

št. projekta C-180/07

št. načrta

stopnja obdelave

objekt

opis NAČRT DEVIACIJE VODOVODA IN
FEKLANE KANALIZACIJE MED
PROFILOMA P338 IN P346

merilo 1 : 1000

datum september 2009
dopolnitev oktober 2012

3/4- NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBE
NAČRTI – LOKALNI CEVOVODI ZA VODO IN LOKALN
KANALIZACIJA ZA ODPADNO VODO

št.odseka	arhivska št.	faza/objekt
0385		001.2251 001.2258

šifra risbe G.302

ident. št. risbe št. priloge 10