



LEGENDA KOMUNALNIH VODOV			
KOMUNALNI VOD	OBSTOJEČE	PREDVIDENO	UKINITEV
Kanalizacija za komunalno odpadno vodo	— FEK —	— FEK —	— FEK —
Kanalizacija za meteorno vodo	— MET —	— MET —	— MET —
Kanalizacija za mešan sistem	— KAN —	— KAN —	— KAN —
Drenažna cev	— D —	— D —	— D —
Vodovod	— VODA —	— VODA —	— VODA —
Podzemni elektrovod - nizka napetost	— — —	— — —	— — —
Podzemni elektrovod - srednja napetost	— — —	— — —	— — —
Nadzemni elektrovod - nizka napetost	— — —	— — —	— — —
Nadzemni elektrovod - srednja napetost	— — —	— — —	— — —
Podzemna cestna razsvetljava	— — —	— — —	— — —
Nadzemna cestna razsvetljava	— — —	— — —	— — —
Podzemni telekomunikacijski vod	— — —	— — —	— — —
Nadzemni telekomunikacijski vod	— — —	— — —	— — —
Podzemno odprto širokopasovno omrežje	— — —	— — —	— — —

PROJEKTANT: GINEX International	INVESTITOR: REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO DIREKCIJA SKOZI ŽELEZNIKE ZA INFRASTRUKTURO
PODIZVAJALEC: 	NAZIV PROJEKTA: PRELOŽITEV REGIONALNE CESTE R2-403/1075 PODROŠT - ČESNICA SKOZI ŽELEZNIKE OD KM 7+658 DO KM 8+599
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA: Domagoj BAČIČ, u.d.i.g.	NAZIV NAČRTA: TK VODI
ODGOVORNI PROJEKTANT: Primož POJE, univ. dipl. inž. el.	ORS RISBE: SITUACIJA - OŠO OMREŽJE - PREDVIDENO list 1 (profil P1 - P18)
PROJEKTANT SODELAVEC: Tomaž VRČON, inž. el.	MERILO: 1:500
PROJEKTANT SODELAVEC:	ŠT. PROJEKTA: 106-16C
ŠT. ODSEKA: 1075	ŠT. NAČRTA: 3271K-TK
ARHIVSKA ŠT.:	VRSTA NAČRTA: 6/1. NAČRT TELEKOMUNIKACIJ
FAZA/OBJEKT: 002.2264 002.2265	ŠIFRA CC: CC-SI 21110
ŠIFRA RISBE: G.305	DATUM PROJEKTA: PGD september 2016
PROSTOR ZA ČRTNO KODO:	DATUM RISBE: marec 2017
ŠT. PRILoge: 7	AVTOR RISBE: Klima 2000 d.o.o. IDENT. ŠT. RISBE: 3271K-TK/6/1.5.7

Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je last podjetja GINEX International d.o.o., ki je tudi nosilec avtorskih pravic. Brez pisne odobrine ni dovoljena uporaba ali razmnoževanje dokumentacije niti v delni niti v kakršni koli drugi obliki.