



CONA "B":
GLOBINA VEČJA OD 2,0m
POD PLANUMOM
POSTELJICE SPODNE
NOSILNE PLASTI
VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE

CONA "A":
GLOBINA MANJŠA OD
2,0m POD PLANUMOM
POSTELJICE SPODNE
NOSILNE PLASTI
VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE

CONA "P":
PLANUM POSTELJICE
SPODNE NOSILNE PLASTI
VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE

PVC IN PP CEVI
NA PEŠČENI PODLAGI

DN		15	20	25	30
DN _z		(cm)	20,0	25,0	31,5
B	α	(°)	60,0	60,0	60,0
	h<1.7m	(cm)	56,6	55,6	56,3
a	h>1.7m	(cm)	66,6	65,6	64,8
	a	(cm)	11,6	12,0	13,2
b	E	(cm)	39,2	44,0	50,0
	h<1.7m	(cm)	27,0	22,5	20,0
b	h>1.7m	(cm)	32,0	27,5	24,3

projektant

JV
PRONIZ d.o.o.
Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a

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

S P I T
GRADBENI INŽENIRING d.o.o.
Vojkova 19, 5250 Selen
IDENT. ST.: IZS - 0893

&
GINEX
International d.o.o.
PROJEKTIVNI BIRO

PROJEKT d.d.
NOVA GORICA

projektant načrta

S P I T
GRADBENI INŽENIRING d.o.o.
Vojkova 19, 5250 Selen
IDENT. ST.: IZS - 0893

odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. *ZAG-0474*
odg. proj. načrta Igor Sapundžić udig G-1866 *18*
obdelali Jernej Kandus univ.dipl.inž.vki. *Kandus*

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 004-17/08-4
stopnja obdelave IDP
objekt

opis
DETAIL POLAGANJA
KANALIZACIJSKIH CEVI

merilo
datum september 2009
dopolnitev oktober 2012

3/3- NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI –
LOKALNI CEVOVODI ZA VODO-LOKALNA KANALIZACIJA ZA
ODPADNO VODO

št.odseka arhivska št. faza/objekt

0385 001.2251 001.2258

šifra risbe
G.351

ident. št. risbe št. priloge 22