



1-18 DEVIACIJA  
GT-11+162 KOPER - ŠMARJE  
NPP 10,0 m, dš. 501,2 m

NADHOD ZA DIVJAD

PREPUST 20.2  
CEVNI Ø1m  
L=12m; i=1%

4-7 NADVOZ

km 11+240,000  
kot križ. 90°  
širina 95,80 m  
dolžina 8,00 m

PREPUST 20.1  
CEVNI Ø1.4m  
L=19,0m; i=5,0%

PREPUST 20  
CEVNI Ø1.4m  
L=26,0m; i=0,5%

PREPUST 20.9  
CEVNI Ø1.0m  
L=12,0m; i=1,0%

PREPUST 21  
CEVNI Ø1.4m  
L=36,5m; i=0,5%

JAREK 21  
REGULACIJA  
L=505,0m; i=0,5%

JAREK 20  
REGULACIJA  
L=117,0m; i=0,5%

1-20 DEVIACIJA  
POLJSKE POTI  
NPP 4,0 m, dš. 893,6 m

1-17a DEVIACIJA  
DOSTOPNA POT  
NPP 4,0 m, dš. 113,23 m

1-17 DEVIACIJA  
LOKALNA CESTA  
NPP 15,3 m, dš. 191,251 m

ZB 17

K.V.	38,90
K.D.P.B.	37,30
K.P.P.B.	38,40
K.P.T.	38,70
K.F.T.	38,41
K.I.Z.	38,40

ZB 18

K.V.	33,06
K.D.P.B.	31,44
K.P.P.B.	32,54
K.P.T.	32,83
K.F.T.	33,46
K.I.Z.	32,86

KOMUNALNI VODI

	OBSTOJEČI	PREDVIDENI
KANALI	metearna	metearna
ZACIJA	fekalna	fekalna
VODOVOD		
PLINOVOD		
TOPLOVOD		
PTT	kabel	kabel
	v bloku	v bloku
ELEKTRIKA	javna razsv.	javna razsv.
	nizka napet.	nizka napet.
	visoka napet.	visoka napet.
	v cevi	v cevi
KLIC V SILI		

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

cesta HC KOPER - DRAGONJA  
odsek 0385 KOPER - DRAGONJA  
pododsek

št. projekta C-180/07  
št. načrta 11-6/08  
stopnja obdelave IDP  
objekt GLAVNA TRASA  
opis SITUACIJA KOMUNAL. VODOV  
km 11+060 - km 11+820

merilo 1 : 1000  
datum september 2009  
dopolnjeno oktober 2012

odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. 16-0474  
odg. proj. načrta Katja Bebar, u.d.i.g. 16-0547

obdelali Katja Bebar, u.d.i.g.

investitor **DARS**  
Družba za Avtoceste  
v REPUBLIKI SLOVENIJI d.d.

št. odseka	arhivska št.	faza/objekt
0385		001.2101
šifra risbe		
G.104		
ident. št. risbe	št. priloge 5,4-6	