



**PO-21 absorpcijska protihrupna ograja**  
 dLž=180,0m, h=2,0m  
 km 15+580,0 - km 15+760,0

**OBSTOJEČI PROTIPLOVNI NASIP**

**OBSTOJEČI JAREK**

**OBSTOJEČI INUNDACIJSKI OBJEKT**  
 2 x 4/2 min 1 x 4/2,3 m  
 L = 40,70 m

**OBSTOJEČI PREPUST**  
 CEVNI Ø1,0m, L=5m

**PODALJŠANJE OBSTOJEČEGA PREPUSTA 31**  
 CEVNI Ø1,2m ZA L=8,50m

KOMUNALNI VODI		OBSTOJEČI	PREDVIDENI
KANALI ZACIJA	meteorna		
	fekalna		
VODOVOD			
PLINOVOD			
TOPLOVOD			
PTT	kabel		
	v bloku		
ELEKTRIKA	javna razsv.		
	nizka napet.		
	visoko napet.		
	v cevi		
KLIC V SILI			

projektant <b>JV PRONIZ</b> d.o.o. Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a	cesta HC KOPER – DRAGONJA odsek 0385 KOPER – DRAGONJA pododsek .															
& projektivni atelje <b>pa</b> nizke gradnje d.o.o. Ljubljana, Kersnikova 9	št. projekta C-180/07 št. načrta 11-6/08 stopnja obdelave IDP objekt GLAVNA TRASA															
& <b>GINEX</b> International d.o.o. PROJEKTIVNI SIRO	opis SITUACIJA KOMUNAL. VODOV km 15+560 – km 15+804															
projektant načrta <b>pa-ng</b> projektivni atelje nizke gradnje 1000 LJUBLJANA, Kersnikova 9	merilo 1 : 1000 datum september 2009 dopolnjeno oktober 2012															
odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. G-0474 odg. proj. načrta Katja Bebar, u.d.i.g. G-0547	obdelali Katja Bebar, u.d.i.g.															
investitor <b>DARS</b> DRUŽBA ZA AVTOCESTE v REPUBLIKI SLOVENIJI d.d.	<table border="1"> <tr> <td>št. odseka</td> <td>arhivska št.</td> <td>faza/objekt</td> </tr> <tr> <td>0385</td> <td></td> <td>001.2101</td> </tr> <tr> <td>šifra risbe</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>G.104</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>ident. št. risbe</td> <td colspan="2">št. priloge 5,4-12</td> </tr> </table>	št. odseka	arhivska št.	faza/objekt	0385		001.2101	šifra risbe			G.104			ident. št. risbe	št. priloge 5,4-12	
št. odseka	arhivska št.	faza/objekt														
0385		001.2101														
šifra risbe																
G.104																
ident. št. risbe	št. priloge 5,4-12															