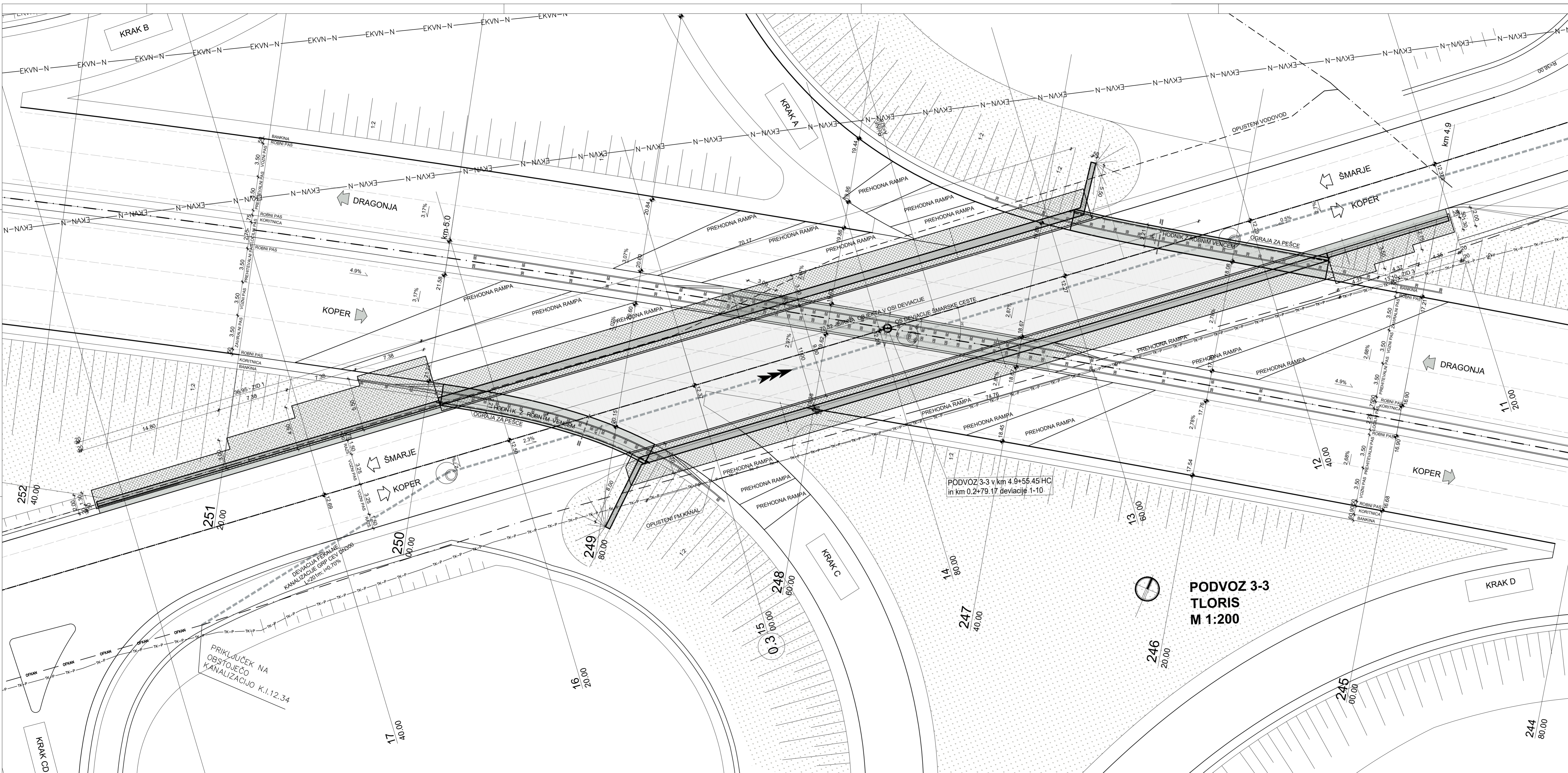


Jerarhija: S:\02-TEKOČI PROJEKTI\2008-10-HC Koper - Dragonja\02-3.2-16-OBJEKT\02-3.2-16-OBJEKT\02-3.2-16-OBJEKT.dwg, Tloris: 13.10.2016 15:12
 Datum: S:\02-TEKOČI PROJEKTI\2008-10-HC Koper - Dragonja\02-3.2-16-OBJEKT\02-3.2-16-OBJEKT\02-3.2-16-OBJEKT.dwg, Tloris: 13.10.2016 15:12



KARAKTERISTIKE MATERIALOV			
ELEMENT	BETON	ARMATURA	ZAŠČITNI SLOJ
TEMELJI	C30/37, PV-II, XC2	B500 (B)	5.0cm
STENE IN KRILA OPORNIKOV	C30/37, PV-II, XC4, XD1, XF2	B500 (B)	5.0cm
PREKLADNA KONSTR.	C30/37, PV-II, XC4, XD1, XF2	B500 (B)	4.5cm
HODNIKI IN ROBNI VENCJI	C25/30, PV-II, XC4, XD3, XF4	B400	4.5cm
PREHODNE PLOŠČE	C25/30, PV-I, XC2,	B400	5.0cm
PODLOŽNI IN NAKL. BETON	C12/15, XCO	-	-

POSNETI VOGALI S TRIKOTNO LETVICO 3/3

HIDROIZOLACIJA zasutih betonskih površin: podporni sistem s temelji se izvede po principu "bele kadi":

- uporabi se vodotesni beton razreda PV-II (globina omočenja max 3.0 cm)
- delovni stik se zaščiti z gumijastim ekspanzijskim tesnilnim trakom

projektant JV PRONIZ d.o.o. Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a	cesta HC KOPER – DRAGONJA odsek 0385 KOPER – DRAGONJA pododsek
& pa projektivni atelje nizke gradnje d.o.o. Ljubljana, Koronikova 9	& SPIT GRADENI INŽENIRING d.o.o. Voljane 19, 5250 Solkan IDENT. ŠT.: 025 – 0893
& GINEX International d.o.o. PROJEKTIJNI BIRO	& PROJEKT International d.o.o. NOVA GORICA
projektant načrta SPIT GRADENI INŽENIRING d.o.o. Voljane 19, 5250 Solkan IDENT. ŠT.: 025 – 0893	št. projekta C-180/07 št. načrta 004-17/08-5 stopnja obdelave IDZ objekt opis PODVOZ 3-3 v km 4.9+55.45 HC TLOORIS
odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. 16-0474 odg. proj. načrta Igor Sapundžić udig G-1866/10 obdelali Sonja Terčič udig Vedrana Kadribašić udig	merilo 1:200 datum september 2009 dopolnitev oktober 2012
investitor DARS Družba za Avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.	3/2- NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI – OBJEKTI št. odseka 0385 št. risbe G.220 št. priloge 2