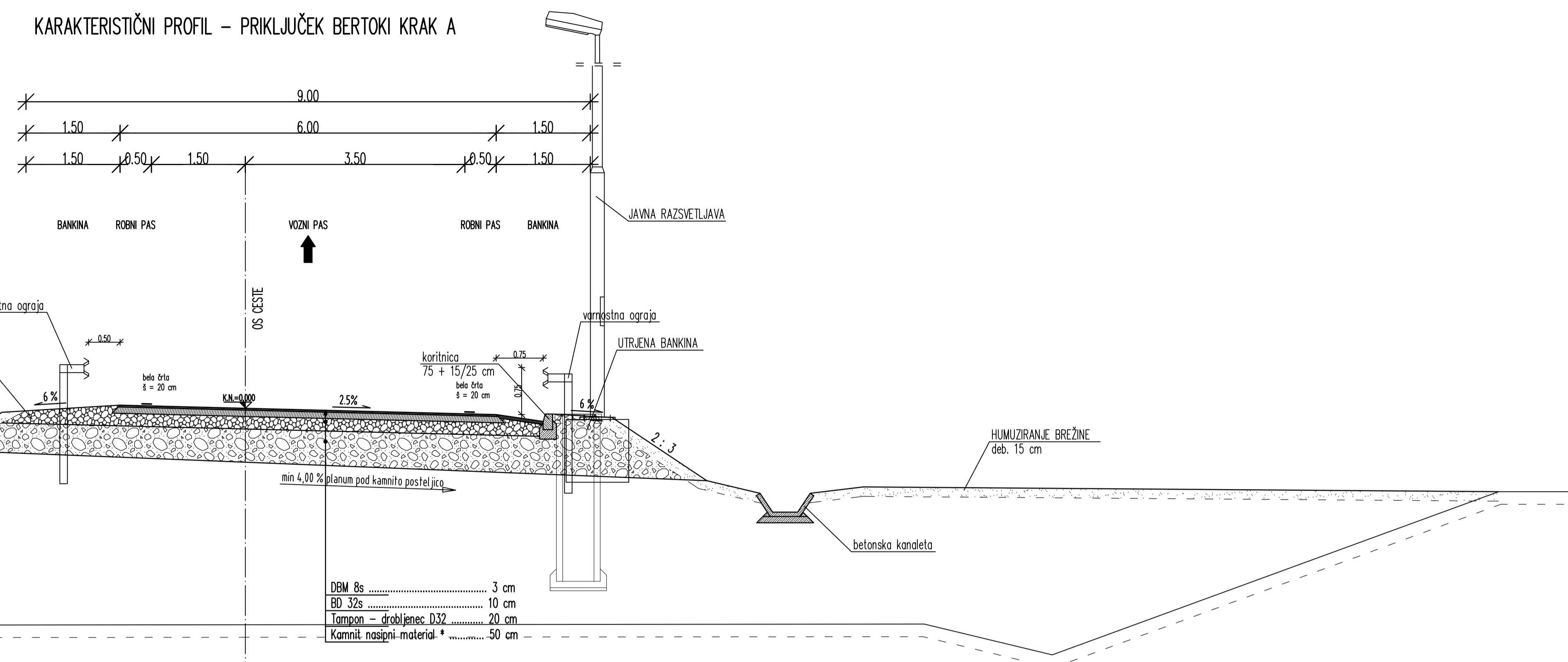
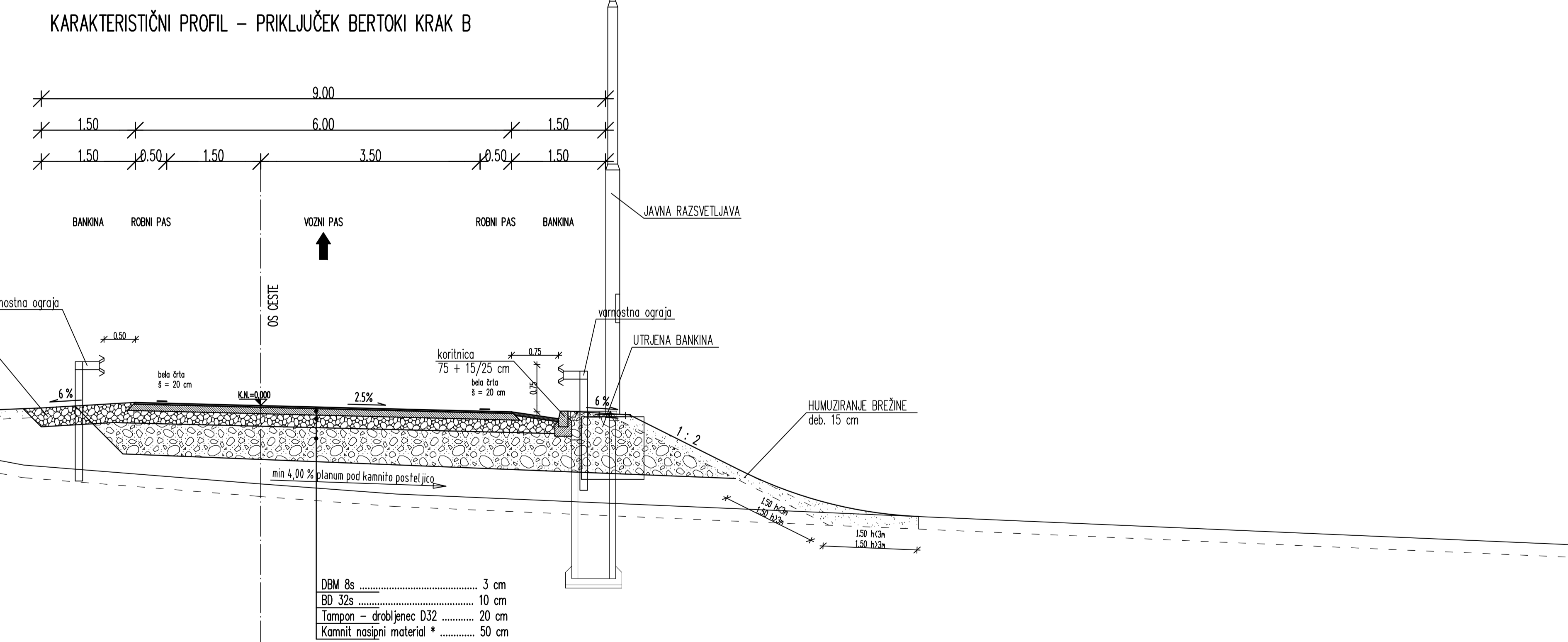


KARAKTERISTIČNI PROFIL – PRIKLJUČEK BERTOKI KRAK A



DBM 8s 3 cm
 BD 32s 10 cm
 Tampon – drobljavec D32 20 cm
 Kamnit nosilni material * 50 cm

KARAKTERISTIČNI PROFIL – PRIKLJUČEK BERTOKI KRAK B



DBM 8s 3 cm
 BD 32s 10 cm
 Tampon – drobljavec D32 20 cm
 Kamnit nosilni material * 50 cm

OPOMBA : Debeline KNM*
 - na vezljivih zemljinah 50 cm
 - na zaglinjenih materialih 40 cm
 - na kamnitih materialih 20 cm

projektant JV PRONIZ d.o.o. Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a		cesta HC KOPER – DRAGONJA odsek 0385 KOPER – DRAGONJA pododsek .	
& projektivni atelje nizke gradnje d.o.o. & SPLIT GRAĐENI NIŽNENIG d.o.o. Vojkova 19, 5250 Solkan		št. projekta C-180/07 št. načrta C-180/07 stopnja obdelave IDP objekt PRIKLJUČEK BERTOKI	
& GINEX International d.o.o. PROJEKT NOVA GORICA		opis KARAKTERISTIČNI PROFIL KRAKA A IN KRAKA B	
projektant načrta PRONIZ d.o.o. 1117 Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a tel.: 01/583-82-80, fax.: 01/583-82-85 e-pošta: proniz@split.net		merilo 1 : 50 datum september 2009 dopolnjeno oktober 2012	
odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. 0474 odg. proj. načrta Tomaž Pogačnik, u.d.i.g. 641978		št.odsaka 0385 arhivska št. 001.2101 faza/objekt	
obdelali David Bogataj, u.d.i.g. 0474 Gasper Senk, rač.teh. 641978		štira risbe G.131	
investitor DARS Družba za Avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.		ident. št. risbe št. priloge 3,4-4	