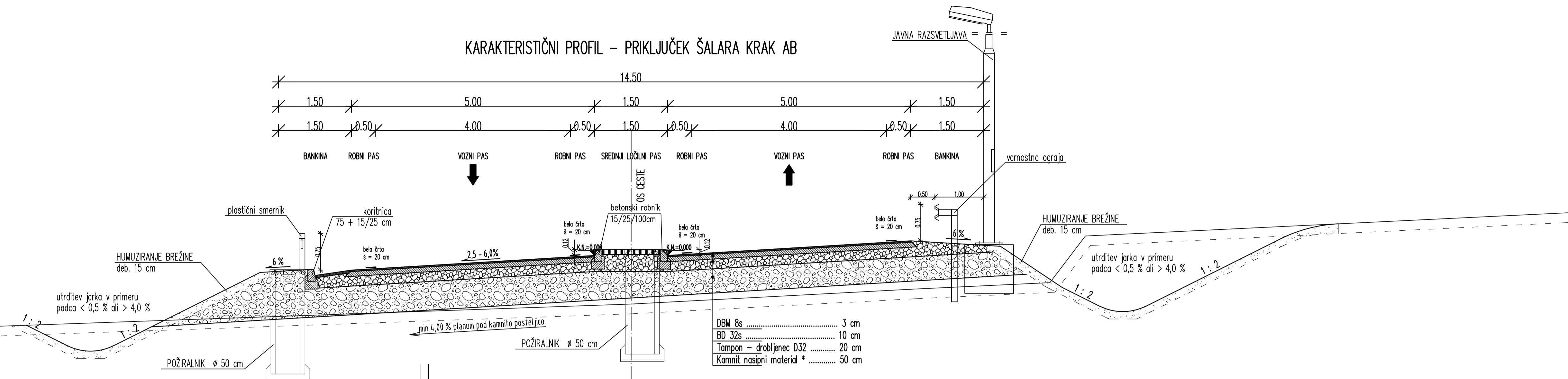


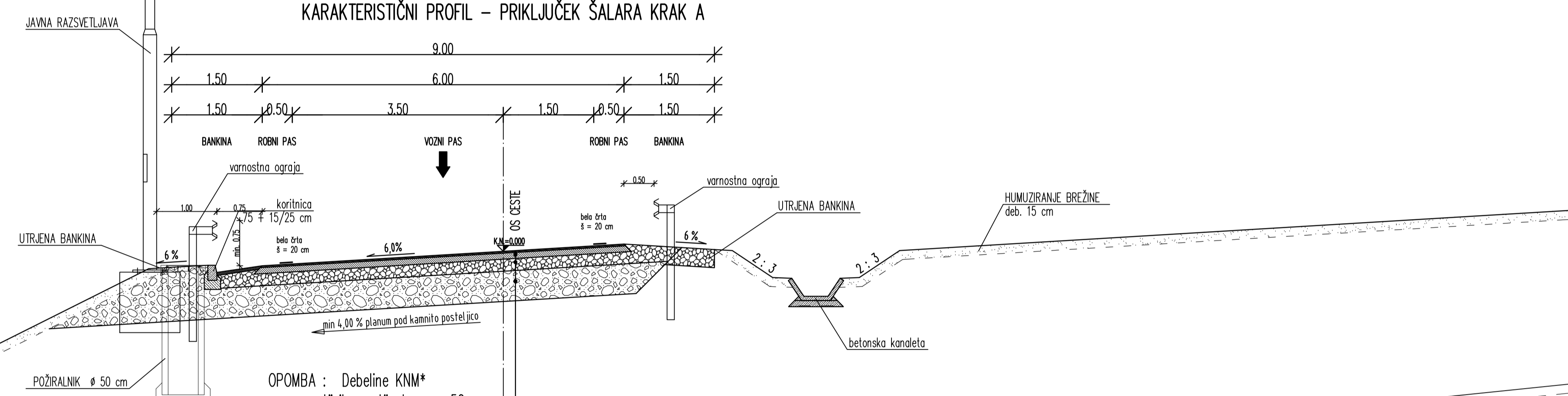
KARAKTERISTIČNI PROFIL – PRIKLJUČEK ŠALARA KRAK AB



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

KARAKTERISTIČNI PROFIL – PRIKLJUČEK ŠALARA KRAK A

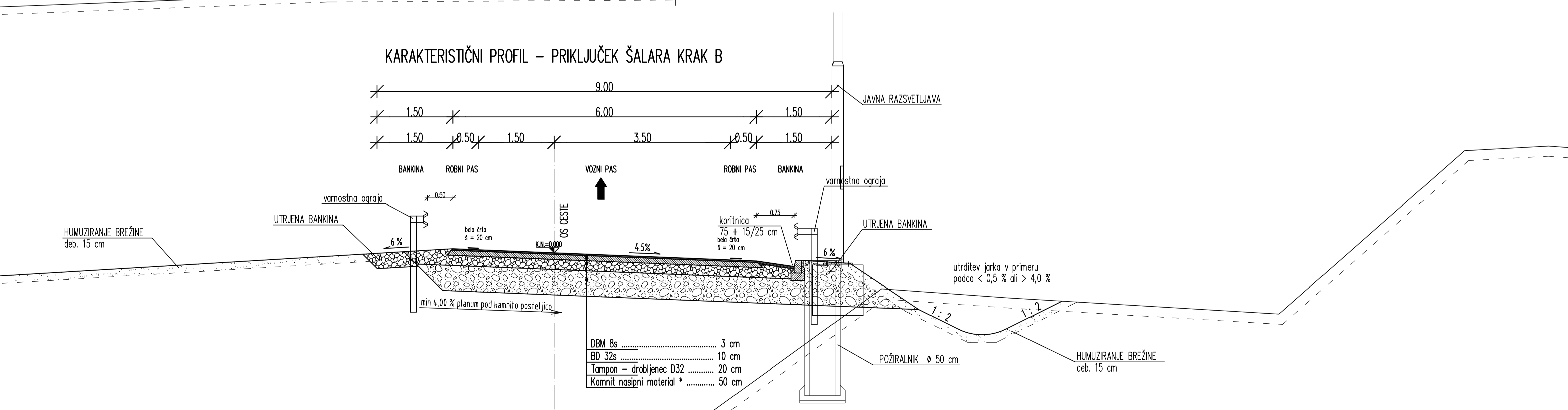
OPOMBA : Debeline KNM*
 - na vezljivih zemljinah 50 cm
 - na zaglinjenih materialih 40 cm
 - na kamnitih materialih 20 cm



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

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

KARAKTERISTIČNI PROFIL – PRIKLJUČEK ŠALARA KRAK B



DBM 8s	3 cm
BD 32s	10 cm
Tampon – drobljenec D32	20 cm
Kamnit nasipni material *	50 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. Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a	št. projekta C-180/07 št. načrta C-180/07 stopnja obdelave IDP objekt PRIKLJUČEK ŠALARA
& GINEX International d.o.o. PROJEKT NOVA GORICA	opis KARAKTERISTIČNI PROFIL KRAKA AB, 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@siol.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. 647978	št.odsaka 0385 arhivska št. 001.2101 faza/objekt
obdelali David Bogataj, u.d.i.g. 0474 Gasper Senk, rač.teh. 647978	št. risbe G.131 ident. št. risbe št. priloge 3,4-7
investitor DARS Družba za Avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.	