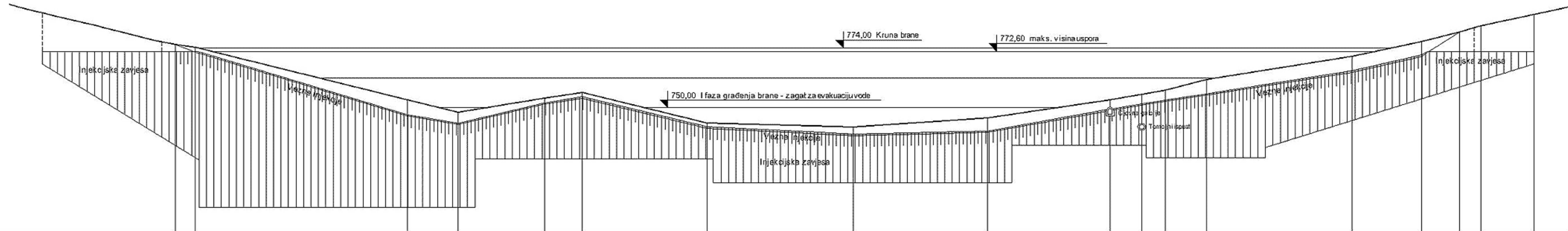


UZDUŽNI PRESJEK U OSI KLINA I INJEKCIJSKE ZAVJESE M 1:1000

LIJEVI BOK

DESNI BOK



OZNAKA PROFILA		2/1	3		4	4/1		5	5/1		6		7		8		8/1	9	9/1		10		10/1	10/2	11		
OZNAKA DIONICE ZAVJESE		1.		2.		3.		4.		5.		6.		7.		8.		9.		10.		11.		12.		13.	
STACIONAŽA	-0 + 040,00	-0 + 088,00	-0 + 095,50	-0 + 136,00	-0 + 184,00	-0 + 232,00	-0 + 280,00	-0 + 328,00	-0 + 376,00	-0 + 424,00	-0 + 472,00	-0 + 520,00	-0 + 568,00	-0 + 596,00	-0 + 616,00	-0 + 640,00											
KOTA TERENA U OSI KLINA I ZAVJESE		775,42	775,02		755,08	748,11	753,78	755,91		743,70		742,27		745,79		753,85	757,00	761,27			770,54		776,43	780,41	784,22		788,80
KOTA VRHA ZAVJESE	772,60	772,60	772,40		747,13	743,76	751,96	754,33		742,30		739,35		740,01		749,30	753,16	755,50			764,80		771,13	772,60	772,60		772,60
KOTA DNA ZAVJESE	767,60	730,00	710,00			710,00	730,00	730,00		730,00		720,00		730,00		735,00	730,00				730,00		735,00				767,60

Izvršitelj:  Zagreb	Naručitelj: HRVATSKE VODE Zagreb
Voditelj projekta: Ž.Štefaneč, d.i.g. Projektirao: Ž.Štefaneč, d.i.g. Razradio: M.Štulinović, g.t. Pregledao: I. Kleiner, d.i.g. Odobrio: Ž.Štefaneč, d.i.g. Datum: prosinac 1998. god.	REGIONALNI VODOVOD GORSKOG KOTARA IZVORIŠTE VODE AKUMULACIJA KRIZ POTOK IDEJNI PROJEKT Akumulacija, nasuta brana i injekcijska zavjesa Uzdužni presjek u osi klina i zavjese
	Mjerilo: 1:1 000 Broj elaborata: 12/98 - K 1/3 Prilog: 11.5.3.2 Str. broj: 96/101