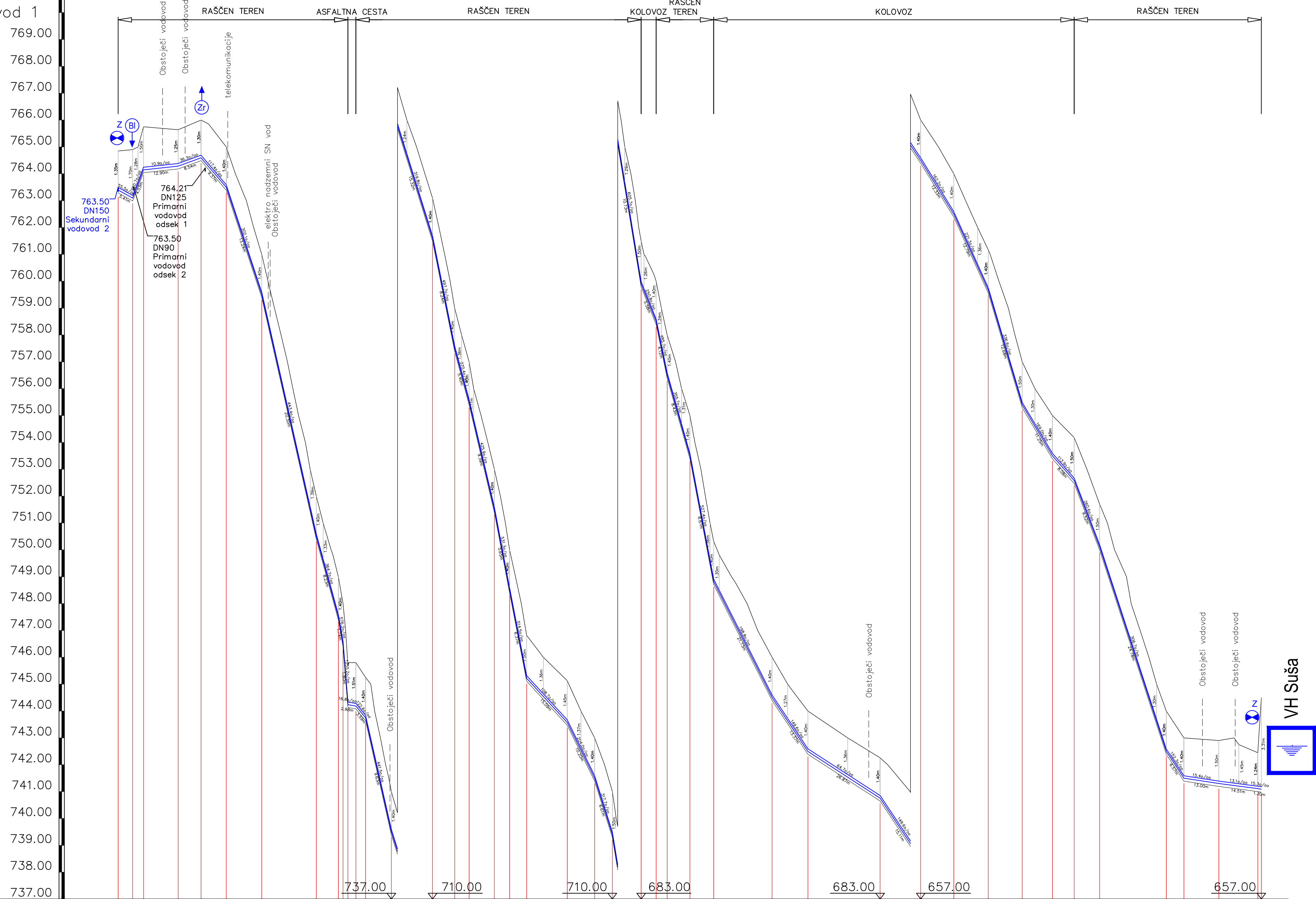


Sekundarni vodovod 1  
M 1:1000/100 769.0  
M1.K4



4 – Sekundarni vodovod																																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
STACIONAŽA	0.00																																									
KOTA TERENA	764.85	764.90	5.41																																							
KOTA IZTOKA, VTOKA	763.50			764.39	765.64	22.33																																				
GLOBINA IZKOPA	1.56	1.91	763.20	764.90	5.41																																					
	1.71	764.25	765.75	9.43																																						
	1.46	764.39	765.64	22.33																																						
	1.51	764.70	766.00	30.88																																						
	1.61	763.60	765.00	40.24																																						
	1.61	759.60	761.00	53.48																																						
	1.61	750.60	752.00	73.78																																						
	1.61	747.60	749.00	82.90																																						
	1.61	744.59	745.90	88.52																																						
	1.61	743.85	745.23	92.11																																						
	1.61	739.60	741.00	101.74																																						
	1.61	734.70	736.10	117.06																																						
	1.61	730.60	732.00	125.30																																						
	1.61	728.60	730.00	130.70																																						
	1.61	724.60	726.00	140.09																																						
	1.61	721.60	723.00	145.74																																						
	1.71	718.32	719.82	152.11																																						
	1.66	716.68	718.13	167.20																																						
	1.61	714.60	716.00	177.39																																						
	1.71	712.50	714.00	184.00																																						
	1.71	706.00	707.50	194.74																																						
	1.61	704.60	706.00	200.32																																						
	1.61	702.60	704.00	204.44																																						
	1.61	699.60	701.00	212.87																																						

LEGENDA:



## PREDVIDEN ZASUN



## PREDVIDEN ZRAČNIK



### PREDVIDEN HIDRANT - BLATNIK





## PREDVIDEN REDUCIRNI VENTIL TLAKA

OPOMBA:

KOTE IN LOKACIJA OBSTOJEČIH KOMUNALNIH VODOV SO  
SITUATIVNO PRIKAZANE.

PRED PRIČETKOM GRADNJE JE POTREBNO PREVERITI GLOBINE  
TER ZAKOLIČITI TRASE OBSTOJEČIH KOMUNALNIH VODOV

Št. proj.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:	
Investitor:  <b>OŽBČINA GORENJA VAS - POLJANE</b> Poljsanska cesta 87 4224 Gorenja vas	Ojekt: <b>VODOVOD ZAJETJE ZAROBAR - VH PETELINOV GRİÇ - VH HLAVČE NJIVE - VH GORENJA VAS</b>			
Projektant: 	Našlov riše: <b>VZDOLŹNI PREREZ SEKUNDARNI VODOVOĐ 1</b>			
Podizvajalec:	Merilo: 1:1000/100	Št.risbe: G.2.4		
Vredia projekta:	Ime:	Id. št.	Datum:	Podpis:
Probiabšaninženir:	Jelko Kozjak, inž. gradb.	IZS G-0224	30.11.2020	[Signature]
Projektant:	Jelko Kozjak, inž. gradb.	IZS G-0224	30.11.2020	[Signature]
Obdekal:	Sandi Ražman, u.d.i.g.		30.11.2020	[Signature]
Št. proj.:	Št.nadria:	Faza:	Datum:	Štra projektne dokumentacije:
128/20	128/20	PZI	november 2020	