



Date hidraulice			DN200 - I=5.0‰ Qmax=27.2l/s Vmax=1.0m/s	DN200 - I=17.9‰ Qmax=51.3l/s Vmax=1.9m/s	DN200 - I=5.0‰ Qmax=27.2l/s Vmax=1.0m/s			
Cota teren [mdMN]		202.53	201.39	202.54	202.62	202.92	203.09	202.89
Distanțe	Partiale [m]		52.31	41.83	43.25	60.01	38.89	42.73
	Cumulate [m]	0.00	52.31	94.14	137.39	197.40	236.29	279.01
Acoperire [m]		3.65 2.67	1.25	1.67	1.54	1.54	1.51	1.10
Cota radier canal [mdMN]		198.68 199.66	199.93	200.67	200.88	201.18	201.38	201.59
Adâncime sapatură [m]		3.95 2.97	1.56	1.97	1.84	1.84	1.81	1.40
Cota excavatie [mdMN]		198.58 199.56	199.82	200.57	200.78	201.08	201.28	201.49
Profil [km+m]		0+000	0+052	0+094	0+137	0+197	0+236	0+279

VERIFICATOR							
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNAȚURA	CERINȚA	REFERAT/ EXPERTIZA NR./ DATA			
S.C. PANMITI CON S.R.L. CUI RO10110990; J18/9/1998 Tel. 0722 756707 Mun. Tg-Jiu, Str. Aleea Ioan Slavici, Nr.3, Bl. 3, Sc.1, Ap. 1, Jud. Gorj				Beneficiar: <b>COMUNA CĂPRENI</b>		PROIECT Nr: <b>18/2015</b>	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAȚURA	SCARA	Titlu proiect: CONSTRUIRE CANALIZARE SI STATIE DE EPURARE APE UZATE, COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ		FAZA: <b>P.Th.</b>	
SEF PROIECT	Ing. Fîntînă Adrian		1:1000				
PROIECTAT	Ing. Vlădoiu Gheorghe		1:100				
DESENAT	Ing. Vlădoiu Gheorghe		DATA 12/2015				
				<b>PROFIL LONGITUDINAL</b>		PLANSĂ NR: <b>14</b>	