



Schimbari de directie		Lira 1										TRAVERSAREA CF												
Panta	1.5 ‰													1.5 ‰					1.5 ‰					
Cota teren	176.800													176.800									177.400	
Cota ax conducta	179.282	179.278	179.273	179.265	179.257	179.249	179.241	179.233	179.225	179.217	179.209	179.203	179.200					179.300	179.292	177.400	Colector RAMPA			
Denumire suport	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19					
Distante intre suporti	2.00	3.50	5.50	5.50	5.50	4.75	4.75	5.50	5.50	5.50	5.50	4.20	2.00	5.50	5.50	5.50	5.50	3.00	5.50					
Distante intre puncte fixe	PF01		37.00							PF02	47.70											PF03		

Proiectat	Ing M. Lungu		SC CONPET SA - Ploiesti Centrala termica abur tehnologic - Rampa titei BARBATESTI - Jud Gorj		PT+CS +DE 695 - EN 02	
Desenat	Ing M. Lungu					
Verificat	Ing. M. Tătaru					
Aprobat	Ing. M. Tătaru					
SC ENERGIMI 99 SRL Bucuresti			Scara 1:500,1:100		PROFIL LONGITUDINAL CENTRALA RAMPA	
			2018		OB II - RETELE EXTERIOARE	