

Anexă la HG nr. 31/22.03.2019

DJ 412C – Detalieri lungimi, suprafețe și suprafețe construcții pe fiecare UAT

NR. CRT.	UAT	Tronson	Lungimetronson [km]	Suprafata DJ/UAT [mp]	Construcție	Suprafata constructie [mp]
1.	OGREZENI	Km 0+000 (Km 0+008) => Km 4+644	4.644	70014	Podet tubular la Km 0+672	9
					Podet la Km 1+339	84
					Podet tubular la Km 2+900	8
					Podet la Km 2+902	19
2.		Acumularea Grădinarî ( DJ412C km 4+644=> Km 4+821)pod km 4+720	0.177	-	Pod la Km 4+720	192
		Km 4+821=> Km 11+518(KM 11+531)	6.710	100076	Podet tubular la Km 10+067	11
	Podet tubular la Km 11+099	8				
	Podet la Km 11+514	25				
4.	BUCȘANI	Km 11+868=> Km 17+910	6.042	106836	Podet la Km 13+300	23
					Podet tubular la km13+369	8
					Podet la Km 13+568	42
					Podet la Km 13+743	19
					Podet la Km 14+535	19
					Podet la Km 15+546	31
5.		Râul Dubrovnic( Km 17+910 => Km 18+092) Pod km 18+000	0.182	-	Podet la Km 16+317	50
					Podet la Km 16+437	50
					Podet la Km 16+803	42
					Podet la Km 17+160	49
					Pod la Km 17+581	1392
6.		Km 18+092=> Km 19+993	1.901	34899	Podet la km 18+453	52
					Podet la Km 18+938	52
					Podet la Km 19+494	52
7.	MÎRȘA	Km 19+993=> Km 20+514( km 20+542)	0.549	9141	-	-
		<b>TOTAL</b>	<b>20.205</b>	<b>320966</b>	<b>-</b>	<b>2237</b>