

SUPRASTRUCTURĂ - LUCRĂRI PROIECTATE - LINII, APARATE DE CALE, ELEMENTE SCURGERE APE IN SCENARIUL 1a

Nr. Crt.	Linie CF	Cod Interv. al	Interval/Stație	Lungime traseu (km)/fir	Nr. fire reabilitate (buc)	Lucrări proiectate					Puncte de oprire
						Lungimi linii în stații (km)	Aparate de cale (buc)			Lungimi șanțuri / drenuri (km)	
							Sch. Simple	TDJ	Bretele		
1	301Eb, 103	10	Jilava	2,47 pe 103 1,45 pe 301Eb		9.1	24	4	2 (Bretea + TDJ)	L _{drenuri} = 5.30 km L _{șanțuri} = 3.00 km L _{rigola carosabilă} = 60ml	
2		11	Jilava - Vidra	6.88	1					L _{șanțuri} = 3.50 km L _{drenuri} = 0.5 km	1
3		12	Vidra	1.68		4.2	7	0	0	L _{drenuri} = 4.90 km	
4		15	Comana - Mihai Bravu	7.52	2					L _{șanțuri} = 9.2 km	1
5		16	Mihai Bravu	2.45		8	14	0	1	L _{șanțuri} = 0.21 km L _{drenuri} = 7.00 km	
6	103	17	Mihai Bravu - Băneasa Giurgiu	6.1	1					L _{șanțuri} = 7.90 km	0
7		18	Băneasa Giurgiu	1.90		5.1	16	0	0	L _{șanțuri} = 0.4 km L _{drenuri} = 3.0 km L _{rigola carosabilă} = 0.02 km	
8		19	Băneasa Giurgiu-Frătești	10.1	2					L _{șanțuri} = 9.80 km L _{drenuri} = 0.30 km	1
9		20	Frătești	2.59		6.5	8	0	0	L _{drenuri} = 5.20 km L _{rigola carosabilă} = 0.037 km	
10		21	Frătești-Giurgiu Nord	2.15	1					L _{șanțuri} = 3.2 km L _{drenuri} = 0.70 km	0
11	103	22	Giurgiu Nord	2.22		14.2	55	0	0	L _{drenuri} = 6.0 km L _{rigola carosabilă} = 0.07 km	
12		23	Giurgiu Nord- Giurgiu Oraș	0.855	2					L _{drenuri} = 0.10 km	0
13		24	Giurgiu Oraș	0.955		5.2	23	1	0	L _{drenuri} = 1.10 km	
14	106	25	Giurgiu Nord- Giurgiu Nord Frontieră	3.15	1					L _{drenuri} = 1.00 km	0
15	103	26	Progresu	1.43		8.56	21	1	2 (Bretea + TDJ)	L _{drenuri} = 3.20 km	
16		27	București Progresu - Jilava	0.31	1					L _{drenuri} = 0.605 km	0