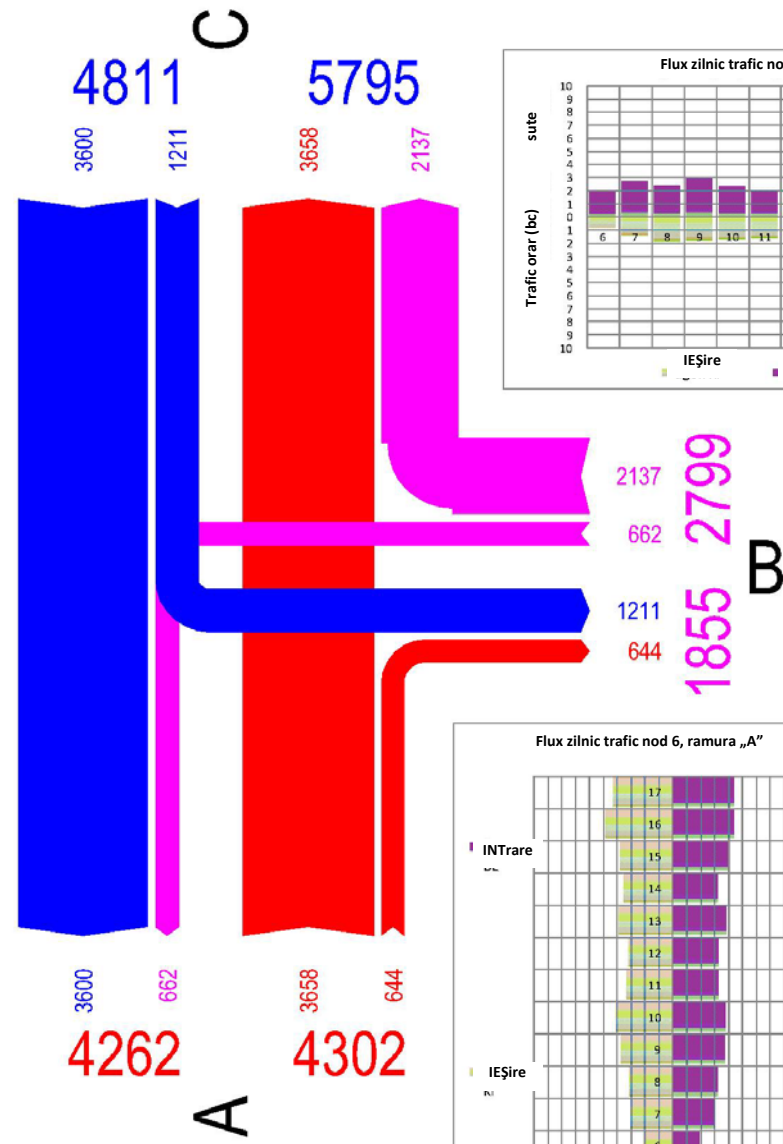


Nodul 6



Bujorului (Tirgu Mures)

A	Stg.										
Σbc	926	27	215	83	17	255	16	4	570	1543	
	aveh	aub	cami	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σbc	
6 - 7	59	6	14	16		26	1		56	122	
7 - 8	73	3	10	8		14	1		32	109	
8 - 9	58	2	19	5	2	16			42	102	
9 - 10	50		10	4		21	2	1	35	88	
10 - 11	76	3	16	5	1	26	1		48	128	
11 - 12	70	1	20	11	1	23	3	1	55	130	
12 - 13	76	1	14	5	2	20	2	1	41	121	
13 - 14	97	3	21	6	5	28			60	160	
14 - 15	85	4	20		4	14	1		38	128	
15 - 16	97	1	24	5		30			59	157	
16 - 17	100	1	30	12	2	18	4		62	167	
17 - 18	85	2	17	6		19	1	1	42	131	

nodul 7.

Dr.											
	858	6	89	30	3	14	35	3	136	1038	
	aveh	aub	cami	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σbc	
43	2	9	2	2		2			13	60	
69		3	4		1	14			8	91	
76		7	1		3	1			11	88	
54		6	1		1	1			8	63	
78		8	2		1	1			11	90	
77		13	3		1	4			17	98	
53		8	5		1	1			14	68	
77		10	5		1				16	93	
76	2	10		1	1		1	1	12	91	
84		4	3		1	6	1		8	99	
98		7	2		1	2	1		10	111	
73	2	4	2		2	3			8	86	

Mihai Viteazul (centru Toplița)

B	Stg.										
Σbc	884	14	166	8	5	8	14	5	187	1104	
	aveh	aub	cami	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σbc	
6 - 7	30	2	8		1		1		9	42	
7 - 8	64	1	6	1	1	2			10	75	
8 - 9	97	1	11	2	1	2			16	114	
9 - 10	70	1	11			1			12	83	
10 - 11	84	1	12	1				1	13	99	
11 - 12	69	3	27		1		2	1	28	103	
12 - 13	62		9			2	1		11	74	
13 - 14	75	2	23			1	1		24	102	
14 - 15	66	1	11		1		1		12	80	
15 - 16	103		9	1			1	1	10	115	
16 - 17	84		21				1		21	106	
17 - 18	80	2	18	3			6	2	21	111	

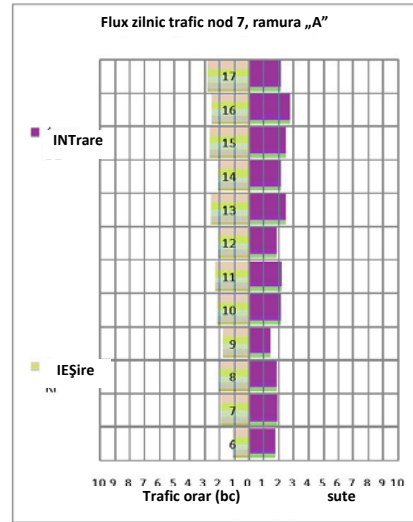
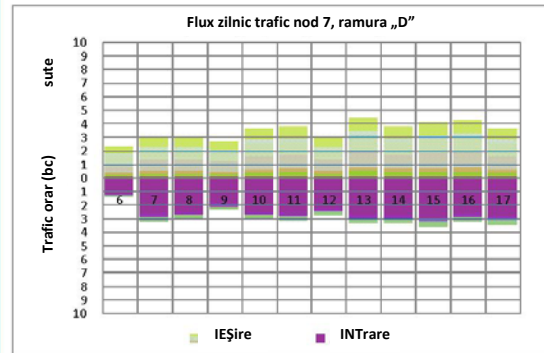
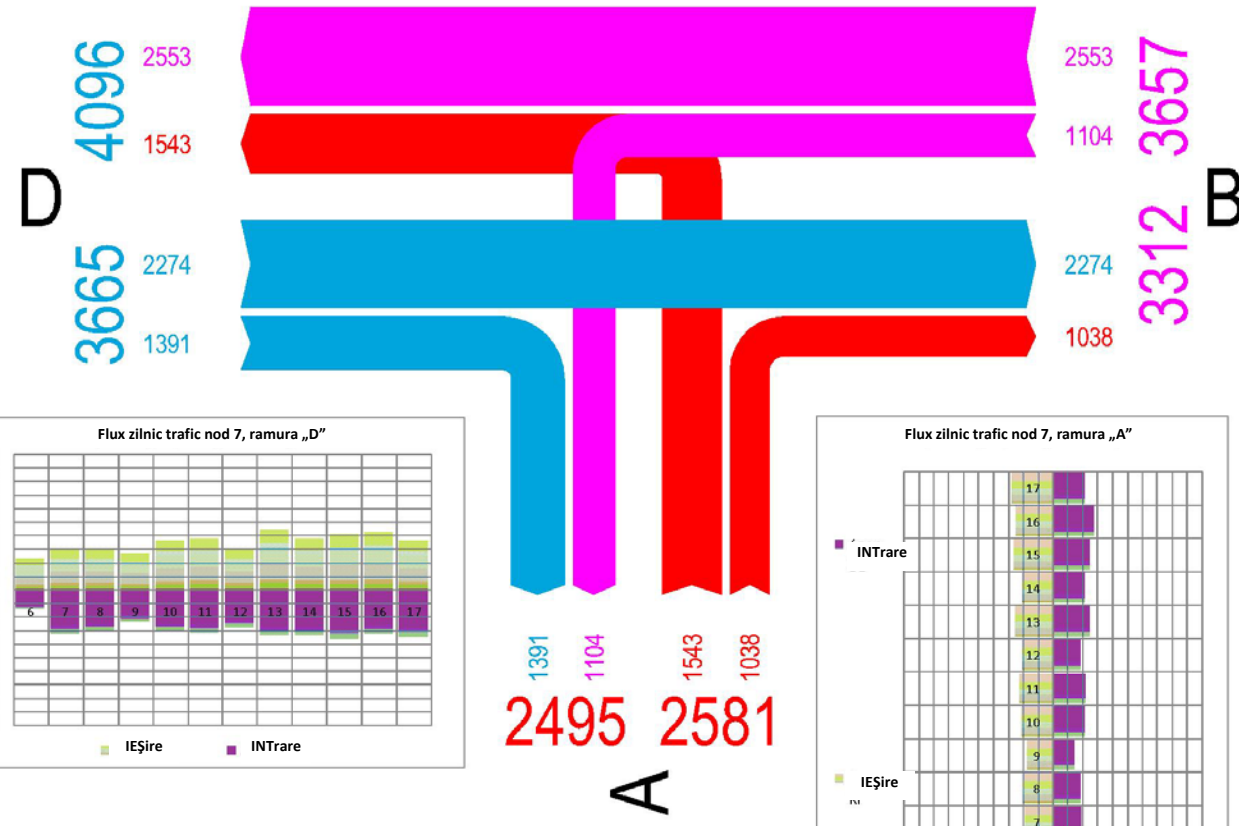
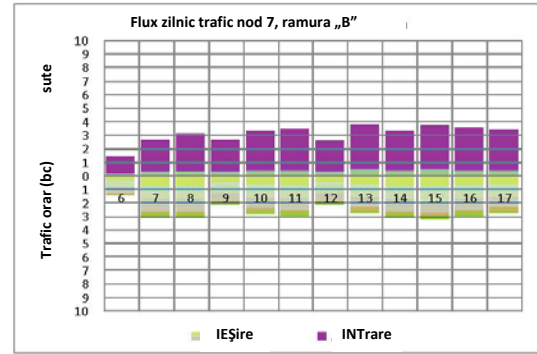
Drept											
	1983	69	300	66	32	8	55	40	406	2553	
	aveh	aub	cami	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σbc	
64	4	18	8			2	4		26	100	
143	5	25	7	1		5	2		33	188	
158	2	22	2	2	1	3	2		27	192	
141	7	21	5	1	1	3			28	179	
180	6	30	4	4	1	5	1		39	231	
179	6	34	8	5		9	2		47	243	
150	6	14		3	1	1	5		18	180	
203	4	38	9	9		5	3		56	271	
196	8	29	3	5	2		4		39	247	
181	10	30	13		2	7	7		45	250	
207	6	22	6	1		4	2		29	248	
181	5	17	1	1		11	8		19	224	

DN16 Mihai Viteazul (Bistrița, Cluj)

D	Drept									
Σ bc	1769	90	285	13	23	8	44	42	329	2274
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σ bc
6 - 7	68	8	7	1			3	2	8	89
7 - 8	182	12	15		2	1	4	4	18	220
8 - 9	177	7	29	3	5	2	5		39	228
9 - 10	123	10	20				3	1	20	157
10 - 11	160	6	25		2		1	4	27	198
11 - 12	149	7	40	2		2	1	4	44	205
12 - 13	121	4	18	1	5		3	2	24	154
13 - 14	134	11	31	3	2		6	2	36	189
14 - 15	174	6	31		2	1	3	1	34	218
15 - 16	191	6	22		2	1	1	5	25	228
16 - 17	140	6	30	3	1	1	3	8	35	192
17 - 18	150	7	17		2		11	9	19	196

Dr.										
786	30	289	49	22	190	15	10	550	1391	
aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σ bc	
30	4	12	4	2	8			26	60	
70		15	5	2	12		3	34	107	
51	1	14	2	1	11		1	28	81	
52	2	15	5		10	1		30	85	
56	5	31	3	1	10		2	45	108	
68		26	3	2	19	3		50	121	
79	3	24	5	4	11	2		44	128	
77	3	32	9	1	20	4		62	146	
58	2	26	7	3	21	2	1	57	120	
88		25	4	4	20		2	53	143	
70	5	28	1	2	28		1	59	135	
87	5	41	1		20	3		62	157	

Nodul 7



Ierņuēni

A	Stg.										
Σ bc	1385	74	178	72	41	239	10	12	530	2011	
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σ bc	
6 - 7	64	7	17		1	33			51	122	
7 - 8	83	5	11	2	1	21		2	35	125	
8 - 9	151	7	12	4	5	22	1		43	202	
9 - 10	138	11	17	8	3	24	1	2	52	204	
10 - 11	157	4	21	6	5	29	1		61	223	
11 - 12	121	11	19	7	2	28		1	56	189	
12 - 13	123	7	12	10	5	10		2	37	169	
13 - 14	102	5	16	11	2	18	1	1	47	156	
14 - 15	118	7	15	6	4	17	2		42	169	
15 - 16	132	4	11	5	5	13	1		34	171	
16 - 17	118	3	17	8	5	15	3	4	45	173	
17 - 18	78	3	10	5	3	9			27	108	

nodul 8

Dr.											
	2250	166	188	9	29	0	14	13	226	2669	
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σ bc	
	99	13	17		3				20	132	
	220	14	17		2		1		19	254	
	221	15	21	1	4		2	2	26	266	
	197	6	10	1	3		2		14	219	
	205	15	15	2	2				19	239	
	207	19	19	1	1			2	21	249	
	186	10	18		1		1	2	19	218	
	189	12	15	1	4		1	1	20	223	
	183	17	19		4		1	4	23	228	
	202	12	9	1			2	2	10	228	
	184	18	11	1	1		2		13	217	
	157	15	17	1	4		2		22	196	

DN16 Mihai Viteazul (Centru)

B	Stg.										
Σ bc	2000	141	162	15	17	0	13	5	194	2353	
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σ bc	
6 - 7	78	11	14	2					16	105	
7 - 8	133	11	15		1		4		16	164	
8 - 9	170	11	14	3	3		1		20	202	
9 - 10	146	13	13		1				14	173	
10 - 11	163	9	7	1	1				9	181	
11 - 12	199	10	13		2				15	224	
12 - 13	168	16	19	3	1		3		23	210	
13 - 14	186	12	24	4	2		1		30	229	
14 - 15	192	14	21		2			4	23	233	
15 - 16	229	14	8		2		2	1	10	256	
16 - 17	212	13	5		2		2		7	234	
17 - 18	124	7	9	2					11	142	

Dr.											
	83	2	1	0	0	0	0	0	1	86	
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	$\chi\alpha\mu$	Σ bc	
	5	1							0	6	
	7								0	7	
	12								0	12	
	13								0	13	
	16								0	16	
	7								0	7	
	3		1						1	4	
	4	1							0	5	
	8								0	8	
	3								0	3	
	3								0	3	
	2								0	2	

DN16 Mihai Viteazul (Bistrița, Cluj)

D	Stg.										
Σ bc	109	4	16	22	0	0	3	0	38	154	
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	Σ $\chi\alpha\mu$	Σ bc	
6 - 7	9		1				1		1	11	
7 - 8	20		1						1	21	
8 - 9	10	1	7						7	18	
9 - 10	18	1	1						1	20	
10 - 11	14		4				1		4	19	
11 - 12	12	2							0	14	
12 - 13	6						1		0	7	
13 - 14	12		1						1	13	
14 - 15	8		1	10					11	19	
15 - 16				6					6	6	
16 - 17				6					6	6	
17 - 18									0	0	

Dr.											
1396	53	401	99	63	158	26	18	721	2214		
	aveh	aub	cam	auti	utir	cam	mot	bic	Σ $\chi\alpha\mu$	Σ bc	
38	1	14		1	5				20	59	
93	3	20	8	8	3	2	1		39	138	
151	12	19	12	8	14			1	53	217	
141	2	156	12	9	10	3	3		187	336	
178	7	18	9	5	7	1	4		39	229	
105	2	24	11	4	16	2	1		55	165	
101	2	19	14	3	15				51	154	
105	5	29	1	8	15	4			53	167	
181	9	37	13	7	28	3	4		85	282	
103	4	31	8	6	14	6			59	172	
107	2	23	7	4	17	1			51	161	
93	4	11	4		14	4	4		29	134	