



RC - CF TRANS SRL

Registrul Comerțului J/08/775/2001, C.I.F. RO 14026264
IBAN RO32 BTRL RONC RT02 3767 4301 BANCA TRANSILVANIA BRASOV
Brașov, Strada Automotoarelor nr.10 birou nr.2, România, I-1 500234,
☎ +40268330022 ☎ Fax +40268329190

ZONA TIMISOARA
Nr. 60 / TM/300/L/2024

DATELE CARACTERISTICE ALE LINIILOR SI PODURILOR C.F. PENTRU CIRCULATIA LOCOMOTIVELOR, VAGOANELOR SI AUTOMOTOARELOR PENTRU MERSUL DE TREN 2024 / 2025

Nr. Linie	Denumirea liniei si a portiunilor de linie	Reg CF	Lungimea (km)	Raza minima (km)	Declivitatea maxima (PRM)	Tip Sina	SUPRASTRUCTURA		PODURI				VITEZA MAXIMA				OBSERVATII	
							Sarcina MAX pentru				Schema incarcare pod	Greut ptr vagoane		Aliniament si Palier		De circulatie		
							Locomot (T/osie)	Vag Autom (T/osie)	Locomot (T/osie)	Vag Autom (T/osie)		Sir Nel. (T/m)	Izolate (T/m)	Tren calatori (km/h)	Tren marfa (km/h)	Tren calatori (km/h)		Tren marfa (km/h)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
LINIA 132 TIMISOARA NORD - CRUCENI																		
132	Timisoara Nord - Cruceni	TM	49,5	250	3	49/40	19	19	19	19	II	8,5	8,5	80	70	50	40	
LINIA 219 ARADU NOU - PERIAM																		
219a	Aradu nou - Periam	TM	42	200	5	65/49/60/54	21	21	21	21	II	8,5	8,5	75	60	75	60	
LINIA 222 PERIAM - VALCANI																		
222b	Periam - Valcani	TM	39,2	431	2,9	40	19	19	19	19	II	8,5	8,5	80	70	50	50	
LINIA 223 ARAD - PECICA - NADLAC																		
223a	Arad Vest - Pecica	TM	14,7	289	4	49	19	19	19	19	II	8,5	8,5	80	70	50	50	
223b	Pecica - Nadlac	TM	32,6	289	4	49/40	19	19	19	19	II	8,5	8,5	50	30	50	30	



Compart Linii
Perta Cristian

DATE CARACTERISTICE ALE LINIILORȘI PODURILOR PE SECȚIILE ÎNCHIRIATE DE SC RC-CF TRANS SRL BRASOV PE RAZA SRCF BRAȘOV

CU VALABILITATE DE LA 15.12.2024

NUMĂRUL CURENT	DENUMIREA LINIEI ȘI A PORȚIUNII DE LINIE	LUNGIME	RAZA MINIMĂ	DECLIVITATE MAXIMĂ	TIPUL ȘINEI	SUPRASTRUCTURA				PODURI			VITEZA MAXIMĂ				OBSERVAȚII
						SARCINA MAXIMĂ PE OSIE PENTRU				SCHEMA DE ÎNCĂRCARE A PODURILOR	GREUTĂȚEA PE METRU PENTRU		ÎN ALINIAMENT ȘI PALIER (proiectate)		DE CIRCULAȚIE		
						LOCOMOTIVE CU ABURI	VAGOANE ȘI AUTOMOTOARE	LOCOMOTIVE CU ABURI	VAGOANE ȘI AUTOMOTOARE		ÎN ȘIR NELIMITAT	IZOLATE	TREN CĂLĂTORI	TREN MARFĂ	TREN CĂLĂTORI	TREN MARFĂ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
LINIA 318 SFÂNTU GHEORGHE - BREȚCU																	
1	Sfântu Gheorghe - Moacșa	10,6	225	6	49	20,5	20,5	19	20,5	II	8,5	8,5	80	50	60	40	
2	Moacșa - Boroșneu Mare	6,7	490	6,5	49	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	80	50	50	30	
3	Boroșneu Mare - Covasna	11,3	295	8,5	49	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	80	50	50	30	
4	Covasna - Imeci	9,6	400	7,4	49	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	80	50	50	30	
5	Imeci - Târgu Secuiesc	6,1	480	6,6	49/54	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	80	50	50	30	
6	Târgu Secuiesc - Brețcu	21,8	225	10,5	45	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	80	50	40	30	
7	Brețcu - opritor	0,2	0	2,5	45	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	30	30	15	15	
LINIA 420 LUDUȘ - MĂGHERUȘ ȘIEU																	
1	Luduș - Zau De Câmpie	20,450	250	10,5	40;49	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
2	Zau De Câmpie - Miheșul de Câmpie	7,306	200	10,8	40	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
3	Miheșul de Câmpie - Sârmaș	11,323	250	8	40;49;54	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
4	Sârmaș - Sârmășel	4,961	200	7	40	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
5	Sârmășel - Țagu	7,502	300	9	40;54	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
6	Țagu - Sânmihai	12,038	145	25	40;49;54	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
7	Sânmihai - Lechința	16,944	225	8	49	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	
8	Lechința - Măgheruș Șieu	12,233	250	8	49	17,5	17,5	17,5	17,5	II	8,5	8,5	100	70	50	40	

SC RC CF TRANS SRL BRASOV

ZONA IAS

Nr. 1035 /IS/ 03.10.2024

TABELUL

cuprinzand datele caracteristice ale liniilor curente (inclusiv a podurilor, podetelor, etc) , in graficul 2024/2025

Nr. Liniei	Denumirea liniei si a portunii de linie	Sucursala Regionala CF	Lungimea	Raza minima	Declivitate max.	Tipul sinelor	Suprastructura		Poduri				Viteza maxima				Observatii	
							Sarcina max. pe osie pentru				Schema de incarcare a podurilor	Greut. pe m ptr vagoane		In aliniem.+palier (proiectata)		De circ.		
							Locomotiva	Vagoane si automotoare	Locomotiva	Vagoane si automotoare		In siruri nelimitate	Izolate	Tren calatori	Tren marfa	Tren calatori		Tren marfa
							t	t	t	t		t/m	t/m	km/h	km/h	km/h		km/h
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Linia 612 Podu Iloaiei - Hârlău																		
612	P. Iloaiei - Belcesti	IS	20,511	320	7,96	49	21,5	20,5	21,0	19,0	II	8,5	8,5	80	60	50	50	
612	Belcesti - Hârlău	IS	20,420	350	24,20	49/54	21,5	20,5	21,0	19,0	II	8,5	8,5	80	60	70	50	
Linia 613 Letcani - Dorohoi																		
613	Letcani - Vladeni	IS	31,347	425	13,30	49/54	21,5	20,5	21,0	19,0	II	8,5	8,5	80	80	80	70	
613	Vladeni - Rediu	IS	17,830	500	2,00	49/54	21,5	20,5	21,0	19,0	II	8,5	8,5	80	80	80	70	
613	Rediu - Dăngeni	IS	43,696	485	10,00	49/54	21,5	20,5	21,0	19,0	II	8,5	8,5	80	80	80	70	
613	Dăngeni - Ungureni	IS	13,327	833	10,00	49/54/60	21,5	20,5	21,0	19,0	II	8,5	8,5	80	80	80	50	
613	Ungureni - Dorohoi	IS	33,767	355	7,30	49/54	21,5	20,5	21,0	19,0	II	7,0	7,0	80	80	80	50	

Revizor SC
Ing. Viorel NICULITA

Intocmit,
Ing. Doru Mihai MITOSERU


