

ROZKŁAD JAZDY
POCI GU NR 3802/3 (CHEŁMO SKI)

PKP INTERCITY Spółka Akcyjna

na wniosek nr BBPR3w-054 z dnia 31.03.2021

zarządzenie ZRJP 2021-709113 2-11 z dnia 01.04.2021

wygenerowano w systemie

SKR.J

w dniu 26.04.2021 r. o godz. 18:13:01

Maszynisto!

Podczas jazdy na sygnał zast pcy lub rozkaz pisemny obserwuj drog przebiegu i zachowaj szczególn ostro no .

Je li zauważył zagrożenie lub urz dzenia pokładowe sygnalizuj odst pstwa od normy natychmiast zatrzymaj poci g i wyja nij przyczyn z dy urnym ruchu.

**Nie bój si konsekwencji opó nienia poci gu.
Bezpiecze stwo jest najwa niejsze.**

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina	Lok I	Obc.lok	Vmax													
						Lok II	Dt.Poc.	%													
						Lok III		Rodz.h													
133	70,494 69,500 67,872 67,400 15,810 15,591	80	80	KRAKÓW GŁÓWNY			EP09	275	130												
			90			EIE 3802			107												
					70.494 R7, R307, RT, H	05:08		147	R												
			120	68.178 R7, RT, H, SS	Kraków Gł. KGA		3 ⁵	EP09	275	130											
											05:11 ⁵	3 ²	147	R							
							3	EP09	275	107											
											05:14 ⁵	2 ⁷	147	R							
							3 ⁵	EP09	275	130											
											05:18	3	147	R							
						05:25	7	EP09	275	130											
											05:27	6 ⁷	147	R							
						05:36	9	EP09	275	130											
											05:37	8 ⁵	147	R							
							1 ⁹	EP09	275	130											
											05:38 ⁹	1 ⁷	147	R							
							6 ³	EP09	275	130											
											05:45 ²	5 ⁸	147	R							
						05:47⁵	2 ³	EP09	275	130											
											EIE 3803			107							
	15.810 R7, UZS, H, PP <i>15.591/0.220</i>	05:48⁵	2 ¹	147	R																
Długoszyn podg							2 ²	EP09	275	130											
	2.852 ZS JSA, R7, H, SS	05:50 ⁷	2 ¹	147	R																
100						100															

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.lok	Vmax
							Lok II Lok III	Dł.Poc.	% Rodz.h
134	11,153 11,828 12,211	100	100	SOSNOWIEC J ZOR	2 ⁶		EP09	275	130
			80						
		80							107
								147	R
138	22,745	100	50	7.532 R7, H, SS	05:53 ³	2 ⁴			
				12.211/22.745	05:57 ⁵	4 ²	EP09	275	130
				MYSŁOWICE ; ph					107
				22.948 R7, H	05:58 ⁵	4		147	R
				Mysłowice MwA		1 ⁴	EP09	275	130
				23.550 R7, H	05:59 ⁹	1 ³		147	R
				Mysłowice MwB		1 ¹	EP09	275	130
				24.200 R7, H, PS	06:01	0 ⁹		147	R
				Mysł. MwB R166 pzs		0 ⁹	EP09	275	130
	25,400								107
			100	25.086	06:01 ⁹	0 ⁷		147	R
				Szabelnia podg		1 ¹	EP09	275	130
	27,700								107
	28,100		70						
			100	26.255 R7, H, SS	06:03	1		147	R
				KAT.ZAWODZIE		3 ²	EP09	275	130
									107
	31,900		40	30.243 R2, R7, RT, H, W24	06:06 ²	2 ⁵		147	R
	32,970			KATOWICE ; zd,ph	06:10	3 ⁸	EP09		160
137	0,381	90	90					275	146
	1,900								
		100	100	R7, R2, R3, R307, 32.970/0.381 RT, H, SS	06:24	3 ²		147	R
				Katowice Tow.KTC		2 ⁹	EP09	275	160
				2.913 R2, H, SS	06:26 ⁹	2 ⁸		147	R
				CHORZÓW BATORY		2 ²	EP09	275	160
				6.166 R1, R2, RT, H, SS	06:29 ¹	2		147	R

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.lok	Vmax
							Lok II Lok III	Dł.Poc.	% Rodz.h
137	13,910 13,920 14,100 14,300 18,300 18,600 18,800 19,400 23,100 26,613 27,650 32,577 -0,408 -0,140 5,777 40,580 41,600	100	100	RUDA CHEBZIE	3 ⁶		EP09	275	160
			80						
		80							
		100							146
		120	120						
		100	100						
			40						
			100					147	R
				11.740 R2, RT, H, SS	06:32 ⁷	3 ⁴			
				Zabrze ; ph	06:37 ⁸	5 ¹	EP09	275	160
		120	120						146
		110	110					147	R
		100	100	18.926 R2, R5, H, SS	06:38 ⁸	4 ⁵			
				GLIWICE ; ph	06:45	6 ²	EP09	275	160
									146
		110	110	27.100 *1), R5, R307, RT, H	06:50	6 ¹		147	R
				Szobiszowice podg		2	EP09	275	160
									146
135	-0,408	60	60					147	R
	-0,140	100	100	28.530 R5, H, W24	06:52	1 ⁹			
				32.577/-0.408		3 ³	EP09	275	160
				GLIWICE ŁAB DY *2), R4,					146
				0.000 R5, R307, RT, H, W24	06:55 ³	3 ¹		147	R
				PYSKOWICE		3 ⁹	EP09	275	160
									146
132	40,580	100	100					147	R
	41,600	120	120	5.309 R4, H, PP	06:59 ²	3 ⁷			
				5.777/40.580					

*1) Oznaczenie R307 dotyczy poci gów rozpoczynaj cych bieg

*2) Oznaczenie R307 dotyczy poci gów rozpoczynaj cych bieg

Nr linii	Km	V _P	V _L	Stacja	Godzina	Lok I	Obc.lok	Vmax %					
						Lok II			Di.Poc.				
						Lok III				Rodz.h			
132	94,280	120	120	Paczyna podg, po		2 ⁸	EP09	275	160				
				44.767 R4, RT, H, PP	07:02	2 ⁶		147	146				
				Toszek		2 ⁸	EP09	275	160				
				49.920 R4, RT, H, PP	07:04 ⁸	2 ⁶		147	146				
				Błotnica Strzel. podg, po			EP09	275	160				
				59.118 R4, H, PP	07:09 ⁵	4 ⁷		147	146				
				STRZELCE OPOL. ; ph	07:14	4 ⁵	EP09	275	160				
				66.931 R4, RT, H, PP	07:16	4 ⁴		147	146				
				Szymiszów		4	EP09	275	160				
				73.004 R4, H	07:20	3 ⁸		147	146				
				Otmice		4 ²	EP09	275	160				
				80.523 R4, RT, H, PP	07:24 ²	3 ⁸		147	146				
		Tarnów Opolski		2 ³	EP09	275	160						
		100	100	84.585 R4, H	07:26 ⁵	2 ¹		147	146				
				Opole Grosz OGA		6 ⁸	EP09	275	160				
				95.241 R4, R7, RT, H	07:33 ³	6		147	146				
				OPOLE GROSZOWICE		0 ⁸	EP09	275	160				
				95,769 97,210	100 50	100 50	95.769 R4, R7, RT, H	07:34 ¹	0 ⁷		147	146	
							OPOLE GŁÓWNE ; ph	07:40	5 ⁹	EP09	275	160	
				99,322 101,100	50 160	50 160	99.322 R7, R307, RT, H, PP	07:42	5 ⁸		147	146	
							Opole Zachodnie pe, po		3	EP09	275	160	
							101.331	07:45	2 ⁹		147	146	
							OPOLE ZACHODNIE		0 ⁷	EP09	275	160	
							RBC, ZS OZ,	07:45 ⁷	0 ⁶		147	146	
							102.085 R7, RT, H, SS, L2						
		D browa Niemod. podg, po					4 ⁸	EP09	275	160			
		ZS OZ,	07:50 ⁵				4 ²		147	146			
		112.385 R7, RT, H, SS, L2											
		Lewin Brzeski					5	EP09	275	160			
		138,760	120				120	ZS OZ,	07:55 ⁵	4 ⁷		147	146
								124.715 R7, RT, H, SS, L2					

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.lok	Vmax	
							Lok II	Dł.Poc.	%	
							Lok III		Rodz.h	
275	8,273	115	115	Wr. Nowy Dwór podg, po		08:58 ⁸	EP07	275	125	
		125	125	ZSM WMu,					116	
				6.812 R2, RT, H, PP, L2				146	R	
	12,375	120	120	Wrocław erniki		17	EP07	275	125	
				ZSM WMu,					116	
				9.495 R2, RT, H, PP, L2				146	R	
	15,000	125	125	Wrocław Le nica			EP07	275	125	
				ZSM WMu,					116	
				13.577 R2, H, SS, L2				146	R	
				Mi kinia		5 ⁴	EP07	275	125	
				ZSM WMu,					116	
				24.433 R2, H, SS, L2				146	R	
				roda l ska PGL podg, b		5 ⁵	EP07	275	125	
				ZSM WMu,					116	
				33.344 R2, RT, H, SS, L2				146	R	
				MALCZYCE		5	EP07	275	125	
				ZSM WMu,					116	
				42.706 R2, H, SS, L2				146	R	
				Szczedrzykowice podg, po		5	EP07	275	125	
				ZS WMu,					116	
				52.223 R2, H, SS, L2				146	R	
				Wielkie Piekary podg		4 ⁵	EP07	275	125	
									116	
				ZSM WMu,		4 ⁴		146	R	
				61.298 R2, H, PP, L2						
				LEGNICA ; ph			09:31	EP07	275	125
									116	
289	0,197	100								
		120		65.113 R2, R307, H			09:32	2 ⁷		146
			65.280/0.197							
	3,583			Raszówka		7 ⁵	EP07	275	125	
										116
				11.649 R4, H					146	R
				Lubin ; ph	09:45 ⁵	6	EP07	275	125	
									116	
			22.329 R4, UZS, H	09:46 ⁵	5 ⁹		146	R		

Nr linii	Km	V _P	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.lok	Vmax
							Lok II		%
							Lok III		Dł.Poc.
289			120	Ko lice m, po			EP07	275	125
	39,066								116
273	77,317	70	70	29.218 ZS Lb, R4, H	09:50 ⁹	4 ⁴		146	R
				39.066/77.317		6 ⁵	EP07	275	125
	78,509			RUDNA GWIZDANÓW					116
	78,675		120						
		120		77.651 R6, H	09:57 ⁴	6 ³		146	R
				Gr bocice		6 ⁸	EP07	275	125
				87.530 R6, RT, H, PP	10:04 ²	6		146	R
				Krzepów			EP07	275	125
	97,030	70							116
	97,070		90						
	97,500		80						
	98,642		70	94.303 R6, H, PP	10:07 ⁷	3 ⁵		146	R
				GŁOGÓW ; ph	10:13	5 ³	EP07	275	125
				99.095 R6, R307, H, PP	10:15	3 ⁷		146	R
				Głogów Tow. Gw3		3 ⁵	EP07	275	125
	101,294		120						116
	101,500	120							
	106,975		70	100.710	10:18 ⁵	3 ²		146	R
				Wróblin Głog.		7	EP07	275	125
									116
			120	108.240 R6, RT, H, PP	10:25 ⁵	6 ⁸		146	R
				Czerna podg, po		4	EP07	275	125
				113.442 R6, RT, H, W24	10:29 ⁵	3 ⁶		146	R
				Bytom Odrza ski ; ph	10:33 ⁵	4	EP07	275	125
				118.708 R6, H	10:34 ⁵	3 ¹		146	R
				NOWA SÓL ; ph	10:42 ⁵	8	EP07	275	125
				130.675 R6, H	10:43 ⁵	7 ³		146	R
				Niedoradz		5 ⁵	EP07	275	125
				138.640 R6, H, PP	10:49	4 ⁸		146	R

Nr linii	Km	V _P	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.lok	Vmax
							Lok II	%	
							Lok III	Dł.Poc.	Rodz.h
273	153,000 153,214 154,814 155,000 163,900 165,300 166,500 168,000 169,420 179,814 217,968	120	120	Stary Kisielin pe		6	EP07	275	125
									116
		80	149.238	R6, RT, T, H, PP	10:55	5 ⁴		146	R
		100	ZIELONA GÓRA GŁ. ; ph	10:58	3	EP07	275	125	
								116	
		120	R6, R307,	11:11	2 ⁸		146	R	
		100	153.858	RT, UZS, H, W24		6 ⁶	EP07	275	125
									116
		80	ZSM Ck,	11:17	6		146	R	
		100	164.078	R6, RT, H, PP		1 ⁸	EP07	275	125
									116
		120	166.545	R6, R307,	11:19	4	1 ⁷	146	R
		120	169.420	R6, R307, H, PP		2 ²	EP07	275	125
									116
		120	169.420	R6, R307, H, PP	11:21	6		146	R
		120	179.814	Radnica		8 ⁴	EP07	275	125
									116
		120	179.814	*6), R6, H	11:30	8		146	R
		120	Budachów	11:38	2	8 ²	146	R	
		120	194.643	R6, H, W24		7 ³	EP07	275	125
	116								
120	207.904	R6, H	11:45	5	6 ⁹	146	R		
120	JERZMANICE LUB.	11:50	5	2	EP07	275	125		
							116		
120	217.356	H	11:50	7		146	R		
821	-0,013	100	217.968/-0.013	11:50	5	1	146	R	
821	5,513	85	RZEPIN ; ph	11:56		EP07	275	125	
								116	
822	0,239	90	5.513	R7, R307, RT, H	11:59	5	3	146	R
273	227,300	120	120	6.599/0.239					

*5) tor nr 1 Czerwie sk Towarowy - Radnica zamkni ty do odwołania

*6) tor nr 1 Czerwie sk Towarowy - Radnica zamkni ty do odwołania

Nr linii	Km	V _P	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.Lok	Vmax							
							Lok II	Dł.Poc.	%							
							Lok III		Rodz.h							
273		120	120	2.973/227.300		3 ⁹	EP07	275	125							
				Drze sko podg					116							
				227.380			R7, H, PP		12:02 ⁹	3 ⁶	146	R				
	254,200			Kowalów			EP07	275	125							
				231.256			R5, RT, H, PP	12:05	2 ¹	146	R					
				Laski Lubuskie					EP07	275	125					
238.994	R5, RT, H, PP	12:09	4	146	R											
Ługi Górzyckie			EP07	275	125											
													</			

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina	Lok I	Obc.lok	Vmax
						Lok II		%
						Lok III	Dł.Poc.	Rodz.h
273	330,880	120	120	Dolna Odra		EP07	275	125
								116
		100		329.448 R5, RT, H, PP	13:08 ⁸ 7 ⁷		146	R
				Gryfino ; ph	13:13 4 ²	EP07	275	125
				334.406 R5, RT, H, PP	13:14 3 ³		146	R
				Daleszewo		EP07	275	125
								116
		120	70					
				340.752 R5, RT, H, W24	13:18 ⁵ 4 ⁵		146	R
		110		SZCZ.PODJUCHY		EP07	275	125
	341,910 347,700 347,710 348,721 350,355							116
		110	110	348.178 R5, RT, H	13:22 ⁷ 4 ²		146	R
				Sz.Port Cent.SPA R6,		EP07	275	125
				350.581 R307, RT, H, PP	13:25 ¹ 2 ⁴		146	R
				Sz.Port Cent.SPB R6,		EP07	275	125
				351.805 R307, RT, H, PP	13:26 ⁹ 1 ⁸		146	R
				SZCZ.PORT CENTR.		EP07	275	125
								116
							146	R
		60	60					
		30	30					
	213,585 213,499 207,600 204,400	100	100	354.535 R307, RT, H, PP	13:29 ¹ 2 ²			R
				355.819/213.585	13:33 3 ⁹	EP07	275	125
				SZCZECIN GŁ. ; zd,ph	EIE 3802			116
							146	R
				213.499 R307, RT, H, PP	13:36 2 ⁸			
				Szczecin Wstowo podg	4 ⁵	EP07	275	125
				209.627 R6, RT, H, PP	13:40 ⁵ 4 ¹		146	R
				Dziewoklicz podg		EP07	275	125
								116
		120	120					
				207.928 R6, RT, H, PP	13:41 ⁶ 1 ¹		146	R
				Regalica podg		EP07	275	125
				204.079 R6, RT, H, SS	13:43 ⁸ 2 ²		146	R

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina	Lok I	Obc.lok	Vmax
						Lok II		%
						Lok III	Dł.Poc.	Rodz.h
351		100	100	Szcz.Zdroje podg	2 ²	EP07	275	125
				201.929 R6, RT, H, SS	13:46 1 ⁵		146	R
401	198,491			SZCZECIN D BIE ; ph	13:49 3			
	0,000	80				EP07	275	125
	0,545							116
	1,950	80	80		EIE 3803		146	R
		120		198.491/0.000 R3, RT, H, PP	13:50 2 ⁵			
				Szcz. D bie SDC podg		EP07	275	125
	2,150		120					116
	9,870	125	125	1.996 R3, H, PP	13:52 ⁵ 2 ⁵		146	R
				Kliniska		EP07	275	125
				11.236 R3, RT, H, PP	13:57 ⁴ 4 ⁹		146	R
				Rurka podg, po		EP07	275	125
								116
	22,040		100	14.960 R3, H, PP	13:59 ³ 1 ⁹		146	R
	22,070	100		GOLENIÓW ; ph	14:05 5 ⁷	EP07	275	125
								116
	23,600	125	120				146	R
	23,630							
	28,960	100		22.972 R1, R3, RT, H, PP	14:06 4 ⁹			
				Biału		EP07	275	125
								116
	30,060	120		29.167 R1, H, W24	14:10 ¹ 4 ¹		146	R
				Ło nica podg, po		EP07	275	125
				37.734 R1, RT, H, W24	14:14 ⁶ 4 ⁵		146	R
				Rokita		EP07	275	125
				46.245 R1, RT, K, H, PP	14:19 4 ³		146	R
				WYSOKA KAMIE SKA ; ph	14:24 5	EP07	275	125
				53.174 R1, RT, H, PP	14:25 4		146	R
				Parłówko		EP07	275	125
				59.378 R1, RT, H, PP	14:29 ³ 4		146	R

Nr linii	Km	V _p	V _L	Stacja	Godzina		Lok I	Obc.lok	Vmax
							Lok II	Dł.Poc.	%
							Lok III		Rodz.h
401	72,550 79,050 79,740 88,518 89,500 94,693 97,795 99,222	120	120	Reclaw 66.604 R1, RT, K, H, PP		3 ⁹	EP07	275	125
					14:33	2		146	116
						3 ⁷			R
		80	100	Mokrzyca Wielka podg, po			EP07	275	125
									116
								146	R
		80	80	72.545 R1, H, PP	14:36	2 ³			
				Warnowo		5	EP07	275	125
				79.740 R1, RT, K, H, PP	14:41	2 ⁴		146	116
		80	80	Mi dzyzdroje po ; ph	14:47	5 ⁸	EP07	275	125
				85.623	14:49	5 ⁷		146	116
									R
		80	80	Lubiewo			EP07	275	125
									116
								146	R
		120	120	88.518 R1, RT, H, PP	14:52	3			
				winouj cie SiA		4 ⁷	EP07	275	125
									116
		70	100	94.938 R1, R307, RT, H	14:56	7 ⁴		146	R
				winouj cie	15:01	4 ³	EP07	275	125
				99.398 R1, RT, H		3 ⁵		146	116
									R

Kursuje:
- 16.IV-18.IV; 20.IV-22.IV; 24.IV-26.IV; 28.IV, 29.IV;