

15.03.2020 – korekta rozkładu jazdy – co nowego dla naszych Podróżnych?

Dodano: 11 marca, 2020

15 grudnia 2019 r. wchodzi w życie korekta rozkładu jazdy pociągów, poniżej prezentujemy najważniejsze zmiany:

Poznań – Konin – Kutno

1. Z uwagi na prace prowadzone przez PKP PLK S.A. pociągi Kolei Wielkopolskich w kierunku do/z Kutna będą dojeżdżały/odjeżdżały do/z stacji Krzewie. W dniach od 22.III do 30.V ze stacji Krzewie w kierunku Kutna będzie można się przesiąść na następujące pociągi spółki PKP Intercity: nr 72102 Wectlina, nr 71100 Warta, nr 72100 Czartoryski. Dodatkowo ze stacji Kutno do stacji Krzewie będzie można podróżować wskazanymi poniżej pociągami spółki PKP Intercity: nr 18101 Gałczyński, nr 18103 Podlasiak W wyżej wskazanych pociągach spółki PKP Intercity będą honorowane bilety zakupione na przejazd pociągami Kolei Wielkopolskich. Do i ze stacji Kutno będzie kursował jeden pociąg Kolei Wielkopolskich: Poznań (odj. 13:27) – Kutno, Kutno (odj. 17:57* / 18:00**) – Poznań Pozostałe pociągi będą kończyć i rozpoczynać bieg w Krzewiu:

– Konin (odj. 5:02* / 5:13**) – Krzewie – przesiadka na pociąg IC 72102 WETLINA do Kutna

– Poznań (odj. 8:14) – Krzewie – przesiadka na pociąg IC 71100 WARTA do Kutna

– Poznań (odj. 16:16) – Krzewie – przesiadka na pociąg IC 72100 CZARTORYSKI do Kutna

– Krzewie – Poznań (przyj. 9:00)

– Krzewie – Poznań (przyj. 13:09** / 13:53*)

* codziennie 9.V – 30.V ** codziennie oprócz 9.V – 30.V

2. Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 77103/2 relacji Konin (5:04) – Poznań Gł. (6:24) będzie odjeżdżał 12 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 17205 relacji Krzewie (6:30) – Poznań Gł. (9:00) będzie odjeżdżał 19 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77405 relacji Konin (8:38) – Poznań Gł. (10:12) będzie odjeżdżał 12 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77363 relacji Koło (9:20) – Poznań Gł. (11:20) będzie odjeżdżał 18 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77605 relacji Konin (10:52) – Poznań Gł. (12:30) będzie odjeżdżał 19 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 17207 relacji Krzewie (10:46) – Poznań Gł. (13:09) będzie odjeżdżał 18 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 17209 relacji Kutno (17:57) – Poznań Gł. (20:51) będzie odjeżdżał 41 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 17211 relacji Kłodawa (19:09) – Poznań Gł. (21:38) będzie odjeżdżał 35 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77679 relacji Konin (20:58) – Poznań Gł. (22:36) będzie odjeżdżał 13 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 17201 relacji Września (22:44) – Poznań Gł. (23:36) będzie odjeżdżał 11 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77570 relacji Poznań Gł. (4:38) – Września (5:28) będzie odjeżdżał 46 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77368 relacji Poznań Gł. (6:59) – Koło (8:51) będzie odjeżdżał 30 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 71200 relacji Poznań Gł. (8:14) – Krzewie (10:34) będzie

odjeżdżał 33 minuty później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77412 relacji Poznań Gł. (8:41) – Konin (10:11) będzie odjeżdżał 14 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77242 relacji Poznań Gł. (9:58) – Koło (11:55) będzie odjeżdżał 56 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77632 relacji Poznań Gł. (12:58) – Września (13:45) będzie odjeżdżał 78 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 71202 relacji Poznań Gł. (13:27) – Kutno (16:19) będzie odjeżdżał 31 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77648 relacji Poznań Gł. (15:57) – Konin (17:45) będzie odjeżdżał 27 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77650 relacji Poznań Gł. (16:53) – Konin (18:43) będzie odjeżdżał 14 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77660 relacji Poznań Gł. (17:39) – Września (18:34) będzie odjeżdżał 96 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77676 relacji Poznań Gł. (17:54) – Konin (19:27) będzie odjeżdżał 16 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77240 relacji Poznań Gł. (18:35) – Konin (20:13) będzie odjeżdżał 25 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77836 relacji Poznań Gł. (20:07) – Września (20:55) będzie odjeżdżał 149 minut później;

– 71206 relacji Poznań Gł. (21:12) – Krzewie (23:17) będzie odjeżdżał 32 minuty później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy.

Poznań – Nowy Tomyśl – Zbąszynek

Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 77248 relacji Zbąszynek (12:17) – Poznań Gł. (13:32) będzie odjeżdżał 14 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77301 relacji Poznań Gł. (11:34) – Zbąszynek (12:47) będzie odjeżdżał 11 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77271 relacji Poznań Gł. (22:47) – Zbąszynek (00:01) będzie odjeżdżał 18 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

Poznań – Jarocin – Kępno/Krotoszyn/Kalisz

Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 77821/0 relacji Krotoszyn (6:40) – Poznań Gł. (8:21) będzie odjeżdżał 18 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77147 relacji Kalisz (7:19) – Poznań Gł. (8:51) będzie odjeżdżał 25 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77779 relacji Jarocin (9:34) – Poznań Gł. (10:31) będzie odjeżdżał 36 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77823 relacji Krotoszyn (11:48) – Poznań Gł. (13:27) będzie odjeżdżał 20 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77815 relacji Jarocin (17:59) – Poznań Gł. (18:58) będzie odjeżdżał 22 minuty wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77799 relacji Jarocin (19:45) – Poznań Gł. (20:41) będzie odjeżdżał 13 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77776 relacji Poznań Gł. (7:55) – Kępno (10:21) będzie odjeżdżał 12 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

- 77780 relacji Poznań Gł. (9:10) – Krotoszyn (10:49) będzie odjeżdżał 23 minuty wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77784 relacji Poznań Gł. (11:22) – Ostrów Włkp. (13:01) będzie odjeżdżał 36 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77810 relacji Poznań Gł. (15:19) – Jarocin (16:17) będzie odjeżdżał 26 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77140 relacji Poznań Gł. (17:40) – Ostrów Włkp. (18:59) będzie odjeżdżał 16 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 87212 relacji Poznań Gł. (20:57) – Ostrów Włkp. (22:35) będzie odjeżdżał 14 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy.

Poznań – Gniezno – Mogiłno

Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 77110/1 relacji Poznań Gł. (7:34) – Gniezno (8:10) będzie odjeżdżał 13 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77596/7 relacji Poznań Gł. – Gniezno (9:13) będzie odjeżdżał 18 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77434/5 relacji Poznań Gł. (12:43) – Gniezno (13:28) będzie odjeżdżał 17 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77514/5 relacji Poznań Gł. (20:52) – Gniezno (21:37) będzie odjeżdżał 28 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77132/3 relacji Gniezno (17:35) – Poznań Gł. (18:12) będzie odjeżdżał 14 później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77524/5 relacji Gniezno (21:31) – Poznań Gł. (22:20) będzie odjeżdżał 11 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

Gniezno – Jarocin – Krotoszyn

Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 77461 relacji Krotoszyn (16:02) – Gniezno (17:45) będzie odjeżdżał 48 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 77424 relacji Gniezno (10:01) – Krotoszyn (11:41) będzie odjeżdżał 11 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy.

Poznań – Wolsztyn

Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 77564/5 relacji Poznań Gł. (6:22) – Grodzisk Wlkp. (7:31) będzie odjeżdżał 50 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy.

Poznań – Rogoźno Wlkp. – Piła

Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

- 87208 relacji Piła Gł. (12:56) – Poznań Gł. (14:40) będzie odjeżdżał 24 minuty później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 87210 relacji Piła Gł. (13:54) – Poznań Gł. (15:43) będzie odjeżdżał 17 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;
- 87212 relacji Piła Gł. (18:40) – Poznań Gł. (20:36) będzie odjeżdżał 12 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy.

Poznań – Wągrowiec – Gołańcz

1. Od 2 maja w soboty i niedziele rozpocznie kursowanie pociąg

77274/5 relacji Poznań Gł. (00:48) – Wągrowiec (01:50).

2. Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

– 77618/9 relacji Poznań Gł. (11:53) – Wągrowiec (13:23) będzie odjeżdżał 12 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77457/6 relacji Poznań Gł. (17:21) – Gołańcz (19:00) będzie odjeżdżał 13 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

Leszno – Zbąszynek

1. Od 16 marca do 10 czerwca 2020 roku na odcinku Wolsztyn – Włoszakowice prowadzone będą przez zarządcę infrastruktury prace torowe, co będzie skutkowało uruchomieniem na tym odcinku Zastępczej Komunikacji Autobusowej (ZKA). Autobusy będą odjeżdżać spod przystanków i stacji kolejowych za wyjątkiem:

– Boszkowo – przystanek autobusowy przy ulicy Starkowskiej,
– Starkowo – przystanek przy wyjeździe z drogi prowadzącej do przystanku kolejowego.

2. Zmiany w godzinach kursowania poszczególnych pociągów:

– 77753 (77389) relacji Leszno (4:25) – Zbąszynek (6:48) od dnia 17 marca będzie odjeżdżał 50 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77573 relacji Leszno (6:00) – Wolsztyn (7:33) od dnia 17 marca będzie odjeżdżał 17 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77849 (77207) relacji Leszno (9:51) – Zbąszynek (12:23) będzie odjeżdżał 51 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77627 (77299) relacji Leszno (16:54) – Wolsztyn (18:28) będzie odjeżdżał 11 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77485 relacji Leszno (19:38) – Wolsztyn (21:12) będzie odjeżdżał 51 minuty później w stosunku do obecnego rozkładu

jazdy;

– 77670 (77236) relacji Wolsztyn (5:59) – Leszno (7:35) będzie odjeżdżał od 17 marca 25 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77418 relacji Wolsztyn (9:52) -Leszno (11:27) będzie odjeżdżał od 16 marca o 21 minut później w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77544 (77204) relacji Wolsztyn (11:37) – Leszno (13:12) będzie odjeżdżał 11 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77646 relacji Wolsztyn (15:00) – Leszno (16:35) będzie odjeżdżał 49 minut wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy;

– 77516 relacji Wolsztyn (19:37) – Leszno (21:12) będzie odjeżdżał 33 minuty wcześniej w stosunku do obecnego rozkładu jazdy.