

Roczny harmonogram konserwacji i przeglądów urządzeń sterowania ruchem kolejowym na liniach Pomorskiej Kolei Metropolitalnej S.A.

Lp.	Miejsce wykonania konserwacji lub przeglądu	Nazwa systemu lub urządzenia	PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta do realizacji w okresie roku realizowane:		Zabiegi konserwacji i przeglądów wg PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta wykonywane rzadziej niż 1 raz/miesiąc w rozbiciu na poszczególne miesiące kalendarzowe. [PKM-07, pkt w DTR lub Instrukcji producenta / liczba urządzeń podlegających zabiegowi w miesiącu]												
			nie rzadziej niż 1 raz/miesiąc	rzadziej niż 1 raz/miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1	2	3	4	5	6												
1	stacja Gdańsk Wrzeszcz	STC-2	x	X-4-02503		7.2.1/1							7.1/1 7.2.1/1 7.2.2/1				
2	szlak Gdańsk Wrzeszcz Brętowo	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/6							10.1.1/6 10.1.2/6					
		ELM-1	x	X-4-02123	5/4			5/4				5/4			5/4		
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	
3	podg.Brętowo	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/11							10.1.1/11 10.1.2/11					
		STC-2	x	X-4-02503		7.2.1/2							7.1/2 7.2.1/2 7.2.2/2				
		SOL-3	x	X-4-02864								9.1/1					
		ELZAS	x	DTR-2005/KZA-ELZAS		5.1.1/2			5.1.1/2				5.1.1/2			5.1.1/2	
		UPS EATON	x	Podręcznik UPS EATON (8-15)		8/1			8/1				8/1			8/1	
		Kontener SRK	x	DTR-98/EST-6					6.1/1								
		EBISwitch 700	x	X-4-02482									5/6				
		EFA-1	x	X-4-02697				7.1/12								7.1/12	
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	
		UZZ-1	x	DTR-99				7.1.2								7.1.2 7.2.1	
ELM-1	x	X-4-02123	5/4			5/4					5/4			5/4			

Roczny harmonogram konserwacji i przeglądów urządzeń sterowania ruchem kolejowym na liniach Pomorskiej Kolei Metropolitalnej S.A.

Lp.	Miejsce wykonania konserwacji lub przeglądu	Nazwa systemu lub urządzenia	PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta do realizacji w okresie roku realizowane:		Zabiegi konserwacji i przeglądów wg PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta wykonywane rzadziej niż 1 raz/miesiąc w rozbiciu na poszczególne miesiące kalendarzowe. [PKM-07, pkt w DTR lub Instrukcji producenta / liczba urządzeń podlegających zabiegowi w miesiącu]											
			nie rzadziej niż 1 raz/miesiąc	rzadziej niż 1 raz/miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6											
4	szlak Brętowo-Kielpiniek	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/4							10.1.1/4 10.1.2/4				
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4
		ELM-1	x	X-4-02123	5/4			5/4				5/4			5/4	
5	podg. Kielpiniek	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/16							10.1.1/16 10.1.2/16				
		SOL-3	x	X-4-02864								9.1/1				
		STC-2	x	X-4-02503		7.2.1/1							7.1/1 7.2.1/1 7.2.2/1			
		ELZAS	x	DTR-2005/KZA-ELZAS		5.1.1/2			5.1.1/2				5.1.1/2			5.1.1/2
		UPS EATON	x	Podręcznik UPS EATON (8-15)		8/1			8/1				8/1			8/1
		Kontener SRK	x	DTR-98/EST-6					6.1/1							
		EBISwitch 700	x	X-4-02482									5/6			
		EFA-1	x	X-4-02697				7.1/13								7.1/13
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/7	C2/7	PKM-07 §21/7 C3/7	C2/7	C2/7	PKM-07 §21/7 C3/4	C2/7	C2/7	PKM-07 §21/7 C3/7	C2/7	C2/7	PKM-07 §21/7 C3/7
		UZZ-1	x	DTR-99				7.1.2								7.1.2 7.2.1
ELM-1	x	X-4-02123	5/6			5/6					5/6			5/6		
6	szlak Kielpiniek-Gdańsk-Firoga	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/4							10.1.1/4 10.1.2/4				
		ELM-1	x	X-4-02123	5/4			5/4				5/4			5/4	
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4

Roczny harmonogram konserwacji i przeglądów urządzeń sterowania ruchem kolejowym na liniach Pomorskiej Kolei Metropolitalnej S.A.

Lp.	Miejsce wykonania konserwacji lub przeglądu	Nazwa systemu lub urządzenia	PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta do realizacji w okresie roku realizowane:		Zabiegi konserwacji i przeglądów wg PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta wykonywane rzadziej niż 1 raz/miesiąc w rozbiciu na poszczególne miesiące kalendarzowe. [PKM-07, pkt w DTR lub Instrukcji producenta / liczba urządzeń podlegających zabiegowi w miesiącu]											
			nie rzadziej niż 1 raz/miesiąc	rzadziej niż 1 raz/miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	2	3	4	5	6											
7	podg. Gdańsk Firoga	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/17							10.1.1/17 10.1.2/17				
		EBISwitch 700	x	X-4-02482									5/6			
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/5	C2/5	PKM-07 §21/5 C3/5	C2/5	C2/5	PKM-07 §21/5 C3/5	C2/5	C2/5	PKM-07 §21/5 C3/5	C2/5	C2/5	PKM-07 §21/5 C3/5
		EFA-1	x	X-4-02697				7.1/4						7.1/4		
		ELM-1	x	X-4-02123	5/6			5/6				5/6		5/6		
8	szlak Gdańsk Firoga - Gdańsk Rębiechowo	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/6							10.1.1/6 10.1.2/6				
		EHA-22	DTR-2002/EHA-22	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4	C2/4	C2/4	PKM-07 §21/4 C3/4
		ELM-1	x	X-4-02123	5/4			5/4				5/4		5/4		

Roczny harmonogram konserwacji i przeglądów urządzeń sterowania ruchem kolejowym na liniach Pomorskiej Kolei Metropolitalnej S.A.

Lp.	Miejsce wykonania konserwacji lub przeglądu	Nazwa systemu lub urządzenia	PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta do realizacji w okresie roku realizowane:		Zabiegi konserwacji i przeglądów wg PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta wykonywane rzadziej niż 1 raz/miesiąc w rozbiciu na poszczególne miesiące kalendarzowe. [PKM-07, pkt w DTR lub Instrukcji producenta / liczba urządzeń podlegających zabiegowi w miesiącu]													
			nie rzadziej niż 1 raz/miesiąc	rzadziej niż 1 raz/miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
1	2	3	4	5	6													
9	LCS PKM	EBIScreen 300	X-4-02858	X-4-02858	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.2.2/1 12.2.3/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.2.2/1 12.2.3/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.2.2/1 12.2.3/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.2.2/1 12.2.3/1 12.3.2/1 12.3.3/1	12.2.1/1 12.3.2/1 12.3.3/1		
		EBILock 950 wersja 4	X-4-02489	X-4-02489	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1 7.2.9/1 7.3.2.2/1 7.3.2.3/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	7.2.7/1 7.2.8/1	
		ELZAS	x	DTR-2005/KZA-ELZAS		5.1.1/4				5.1.1/4				5.1.1/4				5.1.1/4
		UPS EATON	x	Podręcznik UPS EATON (20-40)		8/1				8/1				8/1				8/1
		SOL-3	x	X-4-02864									9.1/1					
		UZZ-1	x	DTR-99					7.1.2								7.1.2 7.2.1	
		STC-2	x	X-4-02503				7.2.1/1							7.1/1 7.2.1/1 7.2.2/1			

Roczny harmonogram konserwacji i przeglądów urządzeń sterowania ruchem kolejowym na liniach Pomorskiej Kolei Metropolitalnej S.A.

Lp.	Miejsce wykonania konserwacji lub przeglądu	Nazwa systemu lub urządzenia	PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta do realizacji w okresie roku realizowane:		Zabiegi konserwacji i przeglądów wg PKM-07, nr punktu wg DTR lub Instrukcji producenta wykonywane rzadziej niż 1 raz/miesiąc w rozbiciu na poszczególne miesiące kalendarzowe. [PKM-07, pkt w DTR lub Instrukcji producenta / liczba urządzeń podlegających zabiegowi w miesiącu]													
			nie rzadziej niż 1 raz/miesiąc	rzadziej niż 1 raz/miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
1	2	3	4	5	6													
10	stacja Gdańsk Rębiechowo	ELS-95	x	X-4-02664	10.1.1/25							10.1.1/25 10.1.2/25						
		SOL-3	x	X-4-02864								9.1/1						
		STC-2	x	X-4-02503		7.2.1/3							7.1/3 7.2.1/3 7.2.2/3					
		ELZAS	x	DTR-2005/KZA-ELZAS		5.1.1/2			5.1.1/2				5.1.1/2				5.1.1/2	
		UPS EATON	x	Podręcznik UPS EATON (8-15)		8/1			8/1				8/1				8/1	
		Kontener SRK	x	DTR-98/EST-6					6.1/1									
		EBISwitch 700	x	X-4-02482									5/9					
		EHA-22		DTR-2002/EHA-22, kor. a	PKM-07 DTR-2002/EHA-22	C2/22	C2/22	PKM-07 §21/22 C3/22	C2/22	C2/22	PKM-07 §21/22 C3/22	C2/22	C2/22	PKM-07 §21/22 C3/22	C2/22	C2/22	PKM-07 §21/22 C3/22	
		EFA-1	x	X-4-02697				7.1/21									7.1/21	
		UZZ-1	x	DTR-99				7.1.2									7.1.2 7.2.1	
ELM-1	x	X-4-02123		5/11			5/11				5/11				5/11			