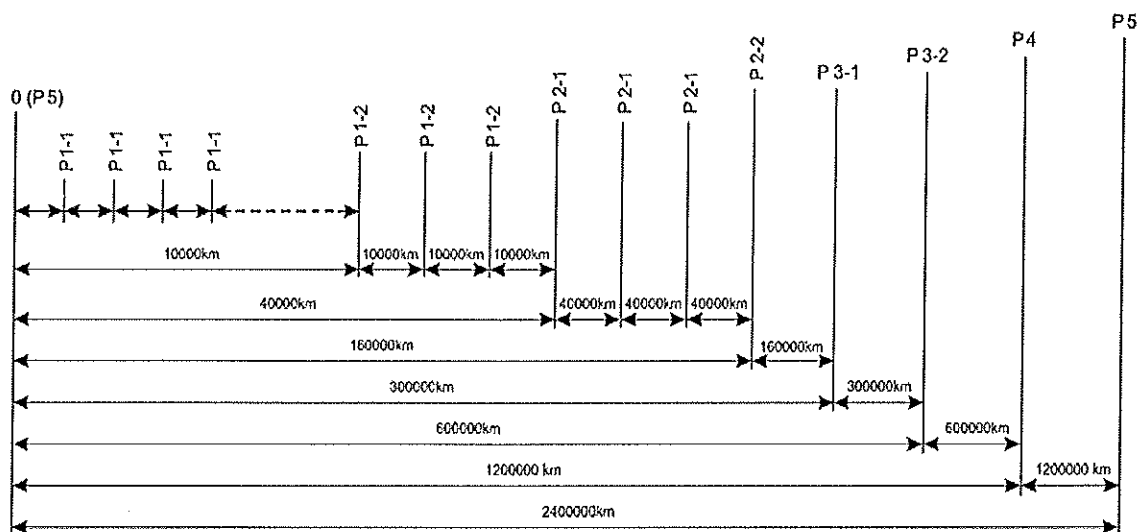


Użytkownik pojazdu kolejowego	Dokumentacja Systemu Utrzymania			Strona	38	
POLREGIO sp. z o.o.	Opracował		PESA Bydgoszcz SA		Załącznik	-
	Data	2013-09	Nr	DSU 223M 0130-2		

## 7.2 Karta poziomów utrzymania (SA 139 001- 006)

DOKUMENTY ZWIĄZANE		
PODSTAWOWE (obowiązujące)	POMOCNICZE	
Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 października 2005 r. w sprawie ogólnych warunków technicznych eksploatacji pojazdów kolejowych (tekst jednolity Dz.U. z 2016r., poz. 226 z późn. zm.).	DTR 223M 0159-1	Dokumentacja Techniczno-Ruchowa
	WTWIO 223M 0136-1	Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru

### CYKL POZIOMÓW UTRZYMANIA (dotyczy także okresu pojazd nowy - 5 poziom utrzymania)



### ZAŁOŻENIA CYKLU PRZEGLĄDOWO – NAPRAWCZEGO

Parametr	Jednostka	Wartość
Maksymalny przebieg dobowy	[km]	1000
Średni przebieg dobowy	[km]	500
Średni przebieg roczny	[km]	120000
Średni dobowy czas pracy pojazdu	[godz.]	12
Średnia prędkość pojazdu	km/h	40

### Określenie przebiegów dla poziomów utrzymania\*

Poziom utrzymania	Przebieg	Godziny pracy silnika	Czas
P 1-1	---	---	co 6 dni
P 1-2	co 10 000 km	---	1 m-c
P 2-1	co 40 000 km	co 1 000 mtg	co 3 m-ce
P 2-2	co 160 000 km	co 4 000 mtg	co 12 m-cy
P 3-1	co 300 000 km	co 7 000 mtg	co 2 lata
P 3-2	co 600 000 km	co 14 000 mtg	co 5 lat
P 4	co 1 200 000 km	---	co 10 lat
P 5	co 2 400 000 km	---	co 20 lat

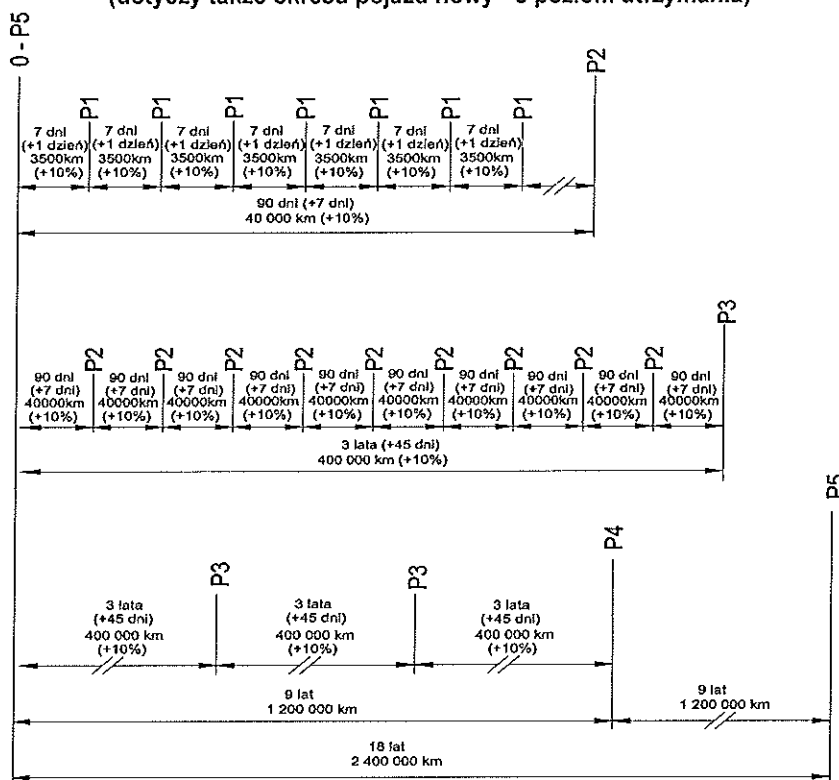
\*co nastąpi pierwsze

Użytkownik pojazdu kolejowego	Dokumentacja Systemu Utrzymania			Strona	39	
POLREGIO sp. z o.o.	Opracował		PESA Bydgoszcz SA		Załącznik	-
	Data	2013-09	Nr	DSU 223M 0130-2		

### 7.3 Karta poziomów utrzymania (SA 139 010, 022- 026)

DOKUMENTY ZWIĄZANE		
PODSTAWOWE (obowiązujące)	POMOCNICZE	
Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 października 2005 r. w sprawie ogólnych warunków technicznych eksploatacji pojazdów kolejowych (tekst jednolity Dz.U. z 2016r., poz. 226 z późn. zm.).	DTR 223M 0159-1	Dokumentacja Techniczno-Ruchowa
	WTWIO 223M 0136-1	Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru

### CYKL POZIOMÓW UTRZYMANIA (dotyczy także okresu pojazd nowy - 5 poziom utrzymania)



### ZAŁOŻENIA CYKLU PRZEGLĄDOWO - NAPRAWCZEGO

Parametr	Jednostka	Wartość
Maksymalny przebieg dobowy	[km]	1000
Średni przebieg dobowy	[km]	500
Średni przebieg roczny	[km]	120000
Średni dobowy czas pracy pojazdu	[godz.]	12
Średnia prędkość pojazdu	km/h	40

### Określenie przebiegów dla poziomów utrzymania <sup>1)</sup>

Poziom utrzymania	Przebieg	Czas
P 1	3 500 km +10%	7 dni (+1 dzień)
P 2	40 000 km +10%	90 dni (+7 dni)
P 3	400 000 km +10%	3 lat (+45 dni)
P 4	max. 1 200 000 km	max. 9 lat
P 5	max. 2 400 000 km	max. 18 lat

1) co nastąpi pierwsze;