

w 5 02 96
N 2196

ob PN-K-02040-5

UKD 629 113 018 8 629 113 004 67 003 62

TRANSPORT SZYNOWY	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-85
	Napisy i znaki Wspólne oznaczenie okresowych napraw i przeglądów pojazdu	3500-13/04
		Zamiast BN-80/3500-13/04
		Grupa katalogowa 0550

1. Przedmiot arkusza normy. Przedmiotem niniejszego arkusza normy jest wspólne oznaczenie terminu okresowych napraw i przeglądów pojazdu

2. Nazwa, wzór i barwa napisu lub znaku oraz zastosowanie - wg tablicy na str 2 - 7

3. Wykonanie napisów lub znaków - wg BN-79/3500-13/00 p 2 6 1

4. Kroj i wymiary pisma - wg BN-79/3500-13/00 p 2 6 3

KONIEC

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Centralny Ośrodek
Badan i Rozwoju Techniki Kolejnictwa, Warszawa

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-80/3500-13/04

a) wprowadzono oznaczenie przeglądów okresowych,

b) wprowadzono nowy sposób zapisywania daty wg PN-82/
N-01204

3. Normy związane

BN-79/3500-13/00 Tabor kolejowy Napisy i znaki Wspólne wymagania

BN-67/9310-03 Tabor kolejowy Pismo

4. Dokumenty związane

Mw10 Instrukcja o organizacji planowych przeglądów okresowych wagonów osobowych i wozków do komunikacji przestawczej, 1980

5. Dokumenty międzynarodowe

UIC 640 Triebfahrzeuge Anschriften, Merk-und Kennzeichen, wyd 1 z dnia 1 stycznia 1982 r

R38 Przepisy użytkowania wagonów w międzynarodowej osobowej kolejowej komunikacji towarowej (PPW) - wyd z 1971 r

R39 Umowa o wzajemnym użytkowaniu wagonów towarowych w komunikacji międzynarodowej (RIV) - wyd z 1977 r z późniejszymi zmianami

R63 Umowa o wzajemnym użytkowaniu wagonów osobowych i bagażowych w ruchu międzynarodowym (RIC) - wyd z 1973 r z późniejszymi zmianami

6. Zgodność normy z dokumentami międzynarodowymi.

Norma jest zgodna z ww Kartą i umowami




7. Autor projektu normy - inż Kazimierz Kunachowicz,

PKP Centralne Biuro Konstrukcyjne, Poznań

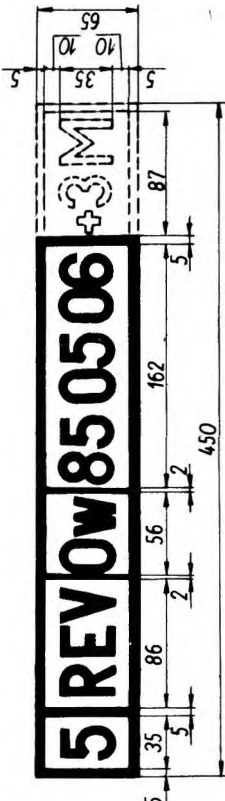
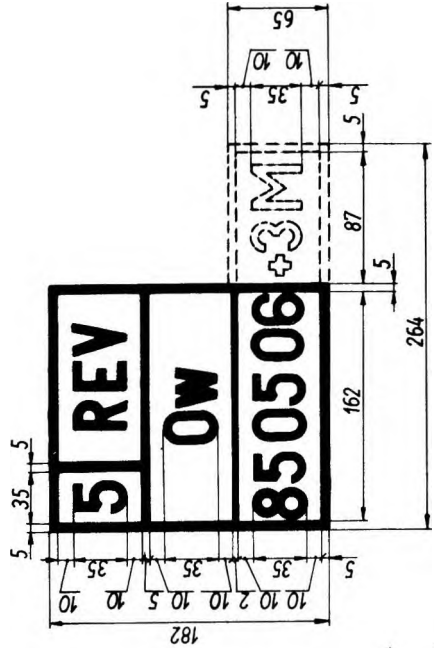
8. Sposób ujęcia zakresu przedmiotowego normy - wg

BN-79/3500-13/00

Zgłoszona przez Centralny Ośrodek Badan i Rozwoju Techniki Kolejnictwa
Ustanowiona przez Ministra Komunikacji dnia 24 grudnia 1985 r
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1987 r
(Dz Norm i Miar nr 4/1986 poz 10)

Numer napisu lub znaku	Nazwa oznaczenia napisu lub znaku	Wzór napisu lub znaku	Wykonanie napisu lub znaku	Barwa napisu lub znaku i tła	Wytyczne zastosowania
1	2	3	4	5	6
1	Oznaczenie miejsca, daty i rodzaju wykonanej naprawy rewizyjnej	<p style="text-align: center;">  Napr. rew. 85 05 06 </p>	K	litery, cyfry, ramki - kosc stonkowa, tlo - barwa zewnetrznej powloki malarskiej pudla lub ostojnicy uzgodniona przy zamowieniu	na pojazdach trakcyjnych, wagonach osobowych i typu osobowego przeznaczonych tylko do komunikacji krajowej, oznaczenie naprawy rewizyjnej i glownej - przy wpisywaniu daty podac dwie ostatnie cyfry roku, miesiac i dzien, we wzorach miejsce i date naprawy podano przypadkowo
2	Oznaczenie miejsca, daty i rodzaju wykonanej naprawy glownej	<p style="text-align: center;">  Napr. glów. 85 05 06 </p>	K	M	
3	Oznaczenie miejsca, daty i rodzaju wykonanej naprawy sredniej	<p style="text-align: center;">  Napr. sred. 85 05 06 </p>	K	M	na wagonach towarowych, osobowych i typu osobowego przeznaczonych tylko do komunikacji krajowej, przy wpisywaniu daty podac dwie ostatnie cyfry roku, miesiac i dzien, we wzorze miejsce i date podano przykladowo

cd tablicy

Numer napisu lub znaku	Nazwa lub oznaczenie napisu lub znaku	Wzór napisu lub znaku	Wykonia- nie na- pisu lub znaku 1)	Barwa napisu lub znaku i tła	Wytyczne zastosowania
1	2	3	4	5	6
7	Oznaczenie ostatniej rewizji okresowej - układ poziomy		M	litery, cyfry, ramki - kosc sloniowa, tlo - barwa zewnetrznej powloki malarskiej pudla lub ostojnicy uzgodniona przy zamowieniu	na wagonach towarowych, w pierwszym polu nalezy podac termin rewizji okresowej, w trzecim polu umieścić skrót nazwy zakladu, który wykonat rewizje okresowa, w czwartym polu podac date (dwie ostatnie cyfry roku, miesiac i dzien) budowy lub wykonania rewizji okresowej, napis +3M oznacza przedluzenie terminu rewizji okresowej o 3 miesiace, ramke wykonana na rysunkach linia kreskowa wykonac w przy- padku wpisywania do niej treści, przy wykonywaniu znaku nie obowiazuję odstępy podane w BN-67/9310-03 p 4b)
8	Oznaczenie ostatniej rewizji okresowej - układ pionowy		M	K	

<p>12</p> <p>Oznaczenie numerów zestawów kołowych</p>		<p>4</p> <p>M</p>	<p>5</p> <p>kolor znaku - biały, tło - barwa zewnętrznej powłoki malarskiej pudła lub ostonicy zgodnie z mowieniem</p>	<p>6</p> <p>na wagonach towarowych, oznaczenie nie umieszczać nad prawym zderzakiem na tej samej wysokości co znak nr 8 - z jednej strony wagonu, zestaw kołowy najbliższy miejsca oznaczenia jest zestawem nr I, na wagonach bez ścian czołowych oznaczenie umieszczać na prawej stronie czołownicy, między gniazdem haka ciągnowego a płytą oporową zderzaka, na cysternach malować na dennicach zbiorników, datę podano przykładowo</p>
---	--	-------------------	--	--

1) Określenie skrotowych oznaczeń wykonania - wg BN-79/3500-13/00 p. 2.6.1

2) Zakład podstawiający zestaw kołowy pod nowy wagon lub zakład naprawczy wykonujący naprawy zestawów kołowych

przez Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej

2 BN-85/3500-13/04 Napisy i znaki Wspólne oznaczanie okresowych napraw i przeglądów pojazdów
0550

zmiana 1
93 02 16

W tabelicy na stronie 7 dopisuje się lp 13 o następującej treści

1	2	3	4	5	6
13	Oznaczenie numeru rejestracyjnego i daty następnej rewizji	4ZG-121 nast 91-07	K	litery i cyfry kosc słoniowa tło-barwa zewnętrznej powierzchni	stosować na wagonach, cysternach, oznaczenie umieścić na dennicach, oznaczenie podano przykładowo
			M	pułta, na jasnym tle kolor czarny	

(Biuletyn PKNMiJ nr 5/93 poz 40)