

102

OBWIESZCZENIE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

z dnia 6 lutego 1960 r.

w sprawie ogłoszenia ustanowionych przez Polski Komitet Normalizacyjny norm państwowych.

Na podstawie art. 13 ust. 1 dekretu z dnia 4 marca 1953 r. o normach i o Polskim Komitecie Normalizacyjnym (Dz. U. Nr 15, poz. 61) w brzmieniu art. 10 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia

15 listopada 1956 r. (Dz. U. Nr 54, poz. 244) Polski Komitet Normalizacyjny podaje do wiadomości, co następuje:

§ 1. Ustanowione zostały następujące normy państwowe (PN) jako obowiązujące na całym obszarze Państwa:

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
		<i>w zakresie produkcji:</i>		
1	A-55008**)	*) Narzędzia gospodarstwa domowego. Noże do obierania ziemniaków	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
2	A-55009**)	— Noże kucharskie szerokie	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
3	A-55010**)	— Noże kuchenne	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
4	A-55011**)	— Noże kucharskie wąskie	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
5	A-55018**)	— Młotek do miana aluminiowy	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
6	A-65022**)	— Noże bufetowe	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
7	H-04675**)	*) Badania technologiczne żeliwa. Próba łamania klina	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
8	H-04677**)	— Próba lejułości	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
9	H-74315**)	*) Rurociągi. Kołnierze gwintowane okrągłe gładkie (ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²)	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
10	H-74316**)	— Kołnierze gwintowane okrągłe gładkie (ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²)	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
11	H-74317**)	— Kołnierze gwintowane owalne gładkie (ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²)	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
12	H-74318**)	— Kołnierze gwintowane okrągłe z szyjką Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
13	H-74319**)	— Kołnierze gwintowane okrągłe z szyjką Ciśnienie nominalne 25÷40 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
14	H-74323**)	— Kołnierze rurociągów Rowki w kołnierzach do nawalcowania	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
15	H-74324**)	— Kołnierze do nawalcowania okrągłe gładkie Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
16	H-74325**)	— Kołnierze do nawalcowania okrągłe z szyjką Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
17	H-74326**)	— Kołnierze do nawalcowania okrągłe z szyjką Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
18	H-74327**)	— Kołnierze do nawalcowania okrągłe z szyjką Ciśnienie nominalne 25÷40 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
19	H-74328**)	— Kołnierze do nawalcowania owalne z szyjką Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
20	H-74331**)	— Kołnierze przypawane okrągłe gładkie. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
21	H-74332**)	— Kołnierze przypawane okrągłe gładkie. Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
22	H-74333**)	— Kołnierze lutowane lub przypawane owalne gładkie. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
23	H-74336**)	— Kołnierze przypawane okrągłe z szyjką. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
24	H-74337**)	— Kołnierze przypawane okrągłe z szyjką. Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
25	H-74339**)	— Kołnierze przypawane okrągłe z szyjką. Ciśnienie nominalne 25÷40 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
26	H-74342**)	— Kołnierze przypawane okrągłe z szyjką. Ciśnienie nominalne 64÷100 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
27	H-74344**)	— Pierścienie do rur stalowych przypawane lub zgrzewane. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
28	H-74345**)	— Kołnierze luźne do rur stalowych z pierścieniami. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
29	H-74346**)	— Pierścienie do rur stalowych przypawane lub zgrzewane. Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
30	H-74347**)	— Kołnierze luźne do rur stalowych z pierścieniami. Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
31	H-74349**)	— Końcówki do rur stalowych przypawane. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
32	H-74350**)	— Kołnierze luźne do rur stalowych z końcówkami. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
33	H-74351**)	— Końcówki do rur stalowych przypawane. Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
34	H-74352**)	— Kołnierze luźne do rur stalowych z końcówkami. Ciśnienie nominalne 10÷16 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
35	H-74353**)	— Końcówki do rur stalowych przypawane. Ciśnienie nominalne 25÷40 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
36	H-74354**)	— Kołnierze luźne do rur stalowych z końcówkami. Ciśnienie nominalne 25÷40 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
37	H-74357**)	— Kołnierze luźne do rur wywijanych. Ciśnienie nominalne do 6 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
38	H-74358**)	— Kołnierze luźne do rur wywijanych. Ciśnienie nominalne 10 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
39	H-74370**)	— Występy i rowki w kołnierzach. Wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
40	H-74371**)	— Wypusty i wpusty w kołnierzach. Wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
41	H-74372**)	— Wypusty i wpusty w kołnierzach na szczeliwo gumowe okrągłe. Wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
42	H-74373**)	— Rowki trójkątne kołnierza. Wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
43	H-74376**)	— Uszczelnienia płaskie do kołnierzy z występami i rowkami	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
44	H-74377**)	— Uszczelnienia płaskie do kołnierzy z wypustami i wpustami	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
45	H-74378**)	— Uszczelnienia gumowe okrągłe do kołnierzy z wypustami i wpustami	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
46	H-74380**)	— Uszczelnienia faliste do gładkich kołnierzy	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
47	H-74381**)	— Uszczelnienia płaskie azbestowo-kauczukowe z wewnętrzną wkładką metalową falowaną do gładkich kołnierzy	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
48	H-74385**)	— Materiały do wyrobu uszczelnień	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
49	M-02026**)	Gwinty Whitwortha drobnozwojne. Teoretyczne wymiary gwintów w zależności od ilości skoków na 1" i średnicy dn	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
50	M-02035**)	Gwinty okrągłe o średnicach od 8 do 200 mm	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
51	M-18010**)	*) Węglik spiekane. Płytki do wiertel	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
52	M-18015**)	— Końcówki kłów tokarskich	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
53	M-18020**)	— Płytki do narzędzi wieloostrowych	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
54	M-53138**)	Suwmiarki do kół zębatach	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
55	M-54602**)	Płytki interferencyjne płaskie	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
56	M-54645**)	Czujniki zegarowe o zakresie mierniczym 0—10 mm i działce elementarnej 0,01 mm	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
57	M-55016**)	Wymagania techniczne Stożki Morse'a skrócone	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
58	M-57552**)	Gniazda i chwytły	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
59	M-57553**)	Frezy ślimakowe do kół zębatach prawozwojne	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
60	M-57610**)	Frezy krążkowe półokrągłe wypukłe	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
61	M-58163**)	Narzynki dzielone do gwintu rurowego	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
62	M-58224**)	Noże do głowic gwinciarzskich stycznych (Landisa) do gwintów metrycznych	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
63	M-58225**)	Noże do głowic gwinciarzskich stycznych (Landisa) do gwintów Whitwortha i rurowych	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
64	M-59469**)	Radelka proste	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
65	M-60102**)	*) Przyrządy i uchwyty. Trzpienie tokarskie długie z chwytem stożkowym Morse'a do tulei rozprężnych	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
66	M-60103**)	— Trzpienie tokarskie krótkie, z chwytem Morse'a do tulei rozprężnych	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
67	M-60104**)	— Trzpienie tokarskie długie mocowane w kłach do tulei rozprężnych	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
68	M-60105**)	— Trzpienie tokarskie krótkie mocowane w kłach do tulei rozprężnych	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
69	M-60111**)	— Tuleje rozprężne do trzpieni to-karskich krótkich	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
70	M-60112**)	— Tuleje rozprężne do trzpieni to-karskich długich	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
71	M-60153**)	— Śruby trzpieni frezarskich	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
72	M-60203**)	Uchwyty dwuszcękowe do wiertel	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
73	M-60901**)	Imadła równoległe przenośne	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
74	M-60921**)	Imadła ręczne szerokie	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
75	M-62002**)	Podstawy do linałów traserskie	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
76	M-62015**)	Przyrządy i uchwyty. Podstawa do czujnika	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
77	M-62651**)	Oprawki pilek do metali stałe	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
78	M-63701**)	Ryśniki słupkowe uniwersalne	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
79	M-64990**)	Klucze nasadowe jednostronne czwo-rokątne	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
80	M-64993**)	Klucze nasadowe dwustronne sześci-o-kątne	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
81	M-74024**)	*) Armatura przemysłowa. Zasuwy klino-we płaskie kołnierzowe żeliwne na ciśnienie nominalne $1\div 4$ kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
82	M-74025**)	— Zasuwy klinowe płaskie kołnie-rzowe żeliwne z nasadą kozło-wą na ciśnienie nominalne $1\div 4$ kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
83	M-74029**)	— Zasuwy klinowe owalne kołnie-rzowe żeliwne na ciśnienie no-minalne $6\div 10$ kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
84	M-74030**)	— Zasuwy klinowe owalne kołnie-rzowe żeliwne z nasadą kozło-wą na ciśnienie nominalne $6\div 10$ kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
85	M-74034**)	— Zasuwy klinowe owalne kłeli-ehowe żeliwne na ciśnienie no-minalne 10 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
86	M-74038**)	— Zasuwy klinowe okrągłe kołnie-rzowe żeliwne na ciśnienie no-minalne $10\div 16$ kG/cm ² . Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
87	M-74075**)	— Kółka ręczne do zasuw	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
88	M-74081**)	— Skrzynki uliczne do zasuw lek-kie	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
89	M-74084**)	— Kaptury do zasuw i hydrantów	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
90	M-74085**)	— Klucze do zasuw i hydrantów	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
91	M-74090**)	— Odpowietrznik żeliwny na ciśnie-nie nominalne 10 kG/cm ²	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
92	M-74138**)	— Zawory zaporowe proste kołnie-rzowe na ciśnienie nominalne 10 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
93	M-74139**)	— Zawory zaporowe kątowe kołnie-rzowe na ciśnienie nominalne 10 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
94	M-74145**)	— Zawory zaporowe proste kołnie-rzowe na ciśnienie nominalne 16 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
95	M-74146**)	— Zawory zaporowe kątowe kołnierzowe na ciśnienie nominalne 16 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
96	M-74147**)	— Zawory odciążające na ciśnienie nominalne 16 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
97	M-74148**)	— Zawory zwrotne proste kołnierzowe na ciśnienie nominalne 16 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
98	M-74149**)	— Zawory zwrotne kątowe kołnierzowe na ciśnienie nominalne 16 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
99	M-74153**)	— Zawory zaporowe proste kołnierzowe na ciśnienie nominalne 25 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
100	M-74154**)	— Zawory zaporowe kątowe kołnierzowe na ciśnienie nominalne 25 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
101	M-74155**)	— Zawory odciążające na ciśnienie nominalne 25 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
102	M-74156**)	— Zawory zwrotne proste kołnierzowe na ciśnienie nominalne 25 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
103	M-74157**)	— Zawory zwrotne kątowe kołnierzowe na ciśnienie nominalne 25 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
104	M-74159**)	— Zawory zaporowe proste kołnierzowe na ciśnienie nominalne 40 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
105	M-74160**)	— Zawory zaporowe kątowe kołnierzowe na ciśnienie nominalne 40 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
106	M-74161**)	— Zawory odciążające na ciśnienie nominalne 40 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
107	M-74162**)	— Zawory zwrotne proste kołnierzowe na ciśnienie nominalne 40 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
108	M-74163**)	— Zawory zwrotne kątowe kołnierzowe na ciśnienie nominalne 40 kG/cm ² Główne wymiary	1 grudnia 1959 r.	1 stycznia 1961 r.
109	M-80075**)	Druty stalowe szczotkowe	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
110	M-81014**)	Gwoździe do podszew	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
111	M-81015**)	Gwoździe do blaszek	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
112	M-81030**)	Teksy maszynowe z główką fasonową	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
113	M-82181**)	Nakrętki kołpakowe	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
114	M-82182**)	Nakrętki ślepe	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
115	M-82952**) do 82958	Nity o średnicy od 2 do 9 mm Ogólne wymiary	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
116	M-82982**)	Nitokołki ze łbami płaskimi	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma obowiązuje
1	2	3	4	5
117	M-82499**)	Korki odlewnicze	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
118	M-82511**)	Śruby klamrowe ze łbami wypukłymi	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
119	M-82512**)	Śruby klamrowe ze łbami płaskimi	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
120	M-82961**)	Niły pasowe	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
121	M-82981**)	Nitokołki ze łbami kulistymi	25 listopada 1959 r.	1 lipca 1960 r.
122	M-85023**)	Kołki sprężyste	8 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
123	M-85024**)	Kołki z korbami na całej długości	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
124	M-85025**)	Kołki z korbami zbieżnymi na całej długości	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
125	M-85026**)	Kołki z korbami na połowie długości	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
126	M-85027**)	Kołki z korbami na środkowej części długości	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
127	M-85082**)	Korby dwuramienne uproszczone	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
128	M-85101**)	Pierścienie osadcze lekkie	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
129	M-85102**)	Pierścienie osadcze ciężkie	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
130	M-85103**)	Pierścienie osadcze nawiercone	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
131	M-85104**)	Pierścienie osadcze zawleczkowe i kołkowe	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
132	N-279**)	Kliny do wbijania chwytów stożkowych z gniazd obrabiarek	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
133	N-375**)	Frezy modułowe krążkowe dla modułów od 0,5 do 7	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
134	N-376**)	Główne wymiary Frezy modułowe krążkowe dla modułów od 8 do 20	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
135	N-1770**)	Główne wymiary Szczypce z bocznymi nożami płaskie — krótkie	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
136	N-4323**)	Pilniki wagowe kwadratowe Główne wymiary	4 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.

§ 2. Ustanowione zostały następujące normy państwowe (PN) jako zalecane na całym obszarze Państwa:

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	D a t a	
			ustanowienia normy	od której norma jest zalecana
1	2	3	4	5
1	D-56102**)	*) Obrabiarki do drewna Śrągarki grubościowe Wielkości	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
2	D-56103**)	— Frezarki dolnowrzecionowe ze stałym stołem Wielkości	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
3	M-02041**)	Średnice normalne wałków i otworów oraz inne długościowe wymiary normalne	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
4	M-02045**)	Promienie zaokrągleń przejściowych	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
5	M-02046**)	Średnice przejściowych otworów śrub złącznych i wkrętów	3 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
6	M-45360**)	Dźwigi elektryczne osobowe Główne wymiary szybów i kabin	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
7	M-45361**)	Dźwigi elektryczne szpitalne Główne wymiary szybów i kabin	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
8	M-45362**)	Dźwigi elektryczne towarowe małe Główne wymiary szybów i kabin	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
9	M-45363**)	Dźwigi elektryczne towarowo-osobowe i towarowe. Główne wymiary szybów i kabin	1 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.
10	M-82050**)	Śruby, nakrętki i wkręty. Klasyfikacja i oznaczenia	28 grudnia 1959 r.	1 lipca 1960 r.

§ 3. 1. Wprowadzone zostały zmiany w następujących normach państwowych PN****):

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	Data rozporządzenia Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego w sprawie zatwierdzenia norm lub data ustanowienia normy	Data ustanowienia zmiany
1	2	3	4	5
1	55/G-15011	Obudowa chodników łukami korytkowymi. Odrzwia symetryczne. Strzemiona	27 czerwca 1955 r. (Dz. U. Nr 28, poz. 170)	14 grudnia 1959 r.
2	57/H-93411	Wymagania techniczne Szyny tramwajowe o wysokości 160 mm	3 lipca 1957 r. (Monitor Polski Nr 82, poz. 495)	14 grudnia 1959 r.

2. Norma PN/N-03002 „Statystyczna kontrola jakości. Badanie towarów według oceny alternatywnej za pomocą małych próbek” zatwierdzona jako obowiązująca rozporządzeniem Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Go-

spodarczego z dnia 29 grudnia 1954 r. (Dz. U. z 1955 r. Nr 1, poz. 3) została zmieniona z dniem 1 stycznia 1960 r. na zale-

caną.
Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego: *J. Wodzicki*

*) Pełny tytuł normy; kreska przed tytułem tej samej serii norm zastępuje pierwszą część pełnego tytułu.

***) Dawna norma „PKN”.

****) Dawna norma „PKN” ze zmianami ogłoszonymi w Biuletynie Polskiego Komitetu Normalizacyjnego nr 1—2 z 1960 r.

*****) Treść zmian ogłoszono w Biuletynie Polskiego Komitetu Normalizacyjnego nr 1—2 z 1960 r.