

ENERGOELEKTRYKA	NORMA BRANŻOWA	BN-74
	Urządzenia elektryczne	9057-19
	Tabliczki firmowe	Grupa katalogowa VI 78 <sup>1)</sup>

**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są tabliczki firmowe dla następujących urządzeń elektrycznych przeznaczonych na eksport.

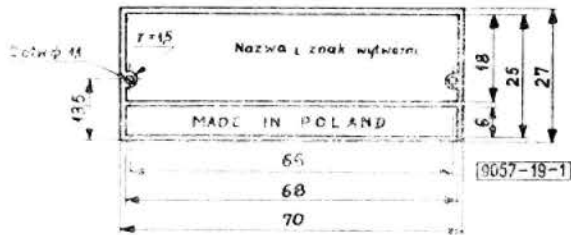
- rozdzielnice,
- przewody szynowe,
- baterie kondensatorów,
- transformatory ochronne.

**2. Normy związane**

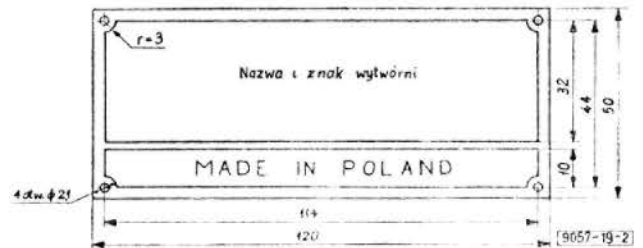
BN-74/9057-18 Urządzenia elektryczne. Tabliczki znamionowe

**3. Wielkości tabliczek firmowych.** Rozróżnia się 2 wielkości wymiarowe tabliczek firmowych przeznaczonych dla urządzeń elektrycznych.

**4. Wymiary w mm — wg rys. 1 i 2.**



Rys. 1. Tabliczka firmowa dla transformatorów ochronnych i przewodów szynowych



Rys. 2. Tabliczka firmowa dla rozdzielnic i baterii kondensatorów

**5. Materiał** — wg BN-74/9057-18.

**6. Wykonanie.** Tło tabliczki powinno być wykonane farbą odporną na ścieranie oraz wpływ otaczającego środowiska. Kolor tła powinien być kontrastowy w stosunku do pozostałej powierzchni tabliczki.

Kolory znaku wytwórni i napisów ustala producent urządzenia w porozumieniu z wytwórcą tabliczek.

**7. Pozostałe wymagania** — wg BN-74/9057-18.

**8. Pakowanie, przechowywanie i transport** — wg BN-74/9057-18.

**9. Badania** — wg BN-74/9057-18.

<sup>1)</sup> Symbol wg SWW: 111.

K O N I E C

Zgłoszone przez Zjednoczenie Przedsiębiorstw Robót Elektrycznych ELEKTROMONTAŻ  
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora ZPRE ELEKTROMONTAŻ dnia 16 kwietnia 1974 r.  
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 1 stycznia 1975 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 27/1974 poz. 85)