



Nr części na rysunku	Nazwa części	Liczba sztuk		Nr normy	Materiał	Wyróżnik
		A	B			
1	Płyta czołowa	1		BN-71/6354-09	tworzywo PCW <sup>1)</sup>	12 × 850 × 1000
2	Daszek	1				12 × 100 × 1700
3	Uchwyt	1		PN-66/H-92201	stal St3S	4 × 50 × 200
4	Ucho	-	2			4 × 50 × 130
5	Słup	1	-	PN-57/D-96000	drewno So Kl. I-II	76 × 100 × 2500
6	Wkręt do drewna	15	-	PN-72/M-82503	Al-s	8 × 80-R-K-II
7	Nit	-	9	PN-70/M-82952		8 × 28
Masa, kg						A - 27,0
						B - 20,0
1) PCW o barwie kremowej lub zielonej.						

**5. Wykonanie.** Daszek tablicy 2 - przyspawany do płyty czołowej 1. Tablica odmiany A oraz uchwyt 3 - przymocowane wkrętami do słupa 5. Do tablicy odmiany B należy przymocować dwa ucha 4 oraz uchwyt 3 za pomocą nitów.

Części metalowe tablicy pokryte farbą antykoro-

zyzną. Słupy tablic odmiany A od dołu na wysokość 700 mm podwójnie smołowane.

**6. Cechowanie.** Na każdej tablicy, w miejscu oznaczonym na rysunku, należy umieścić w sposób trwały następujące dane:

- nazwę lub znak wytwórni
- znak BN

K O N I E C

#### INFORMACJE DODATKOWE

**1. Instytucja opracowująca normę** - Zjednoczenie Portów Morskich - Zarząd Portu Gdynia.

#### **2. Istotne zmiany w stosunku do BN-64/3769-01**

a) zastosowano do wykonania płyty czołowej i daszka tworzywo sztuczne PCW zamiast desek drewnianych sosnowych,

b) skorygowano wymiary gabarytowe tablic.

#### **3. Normy związane**

PN-57/D-96000 Tarcica iglasta ogólnego przeznaczenia  
 PN-66/H-92201 Blachy stalowe walcowane na zimno. Arkusze, kręgi i taśmy cięte Wymiary  
 PN-72/M-82503 Wkręty do drewna ze łbem stożkowym  
 PN-70/M-82952 Nity ze łbem kulistym  
 BN-71/6354-09 Wyroby z twardego polichlorku winylu. Płyty

**4. Autor projektu normy** - inż Stanisław Odachowski.