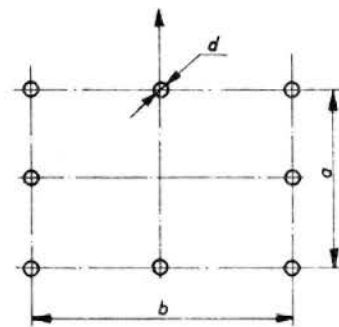


URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE NA OKRĘTACH	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-81
	Elektryczne oprawy oświetleniowe okrętowe	3083-34.09
	Stopy projektorów Wymiary instalacyjne	Grupa katalogowa 0683

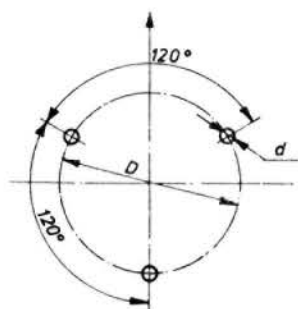
1. Przedmiot arkusza normy. Przedmiotem arkusza normy są kształty i wymiary instalacyjne stóp projektorów okrętowych związane z mocowaniem projektorów na fundamentach lub podstawach.

2. Zakres stosowania arkusza normy. Normę należy stosować przy projektowaniu nowych oraz modernizacji istniejących typów projektorów okrętowych.

3. Wymiary — wg rys. 1÷4 oraz tablicy.

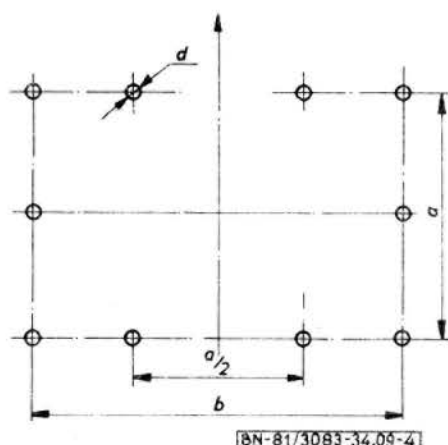


Rys. 3

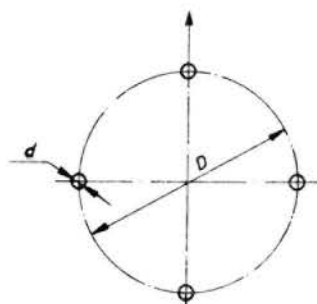


BN-81/3083-34.09-1

Rys. 1



Rys. 4



BN-81/3083-34.09-2

Rys. 2

Nr rysunku	Wymiary, mm				Liczba otworów w stopie
	a	b	D	d	
1	—	—	150	11	3
	—	—	250	17	
2	—	—	350	17	4
	—	—	450	17	6
3	300	400	—	17	8
4	400	600	—	17	8
5	600	800	—	22	10

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Centrum Techniki Okrętowej w Gdańsku.

2. Autor projektu normy — Tarasiewicz Zbigniew — Centrum Techniki Okrętowej — BON.

Zgłoszona przez Centrum Techniki Okrętowej w Gdańsku
Ustanowiona przez Dyrektora Centrum Techniki Okrętowej dnia 25 lutego 1981 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1982 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 15/1981 poz. 64)