

110

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

z dnia 25 stycznia 2000 r.

w sprawie gospodarowania żywymi zasobami morza i ich ochrony.

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1, 2, 4 i 5 oraz ust. 2 i 4 ustawy z dnia 18 stycznia 1996 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 34, poz. 145 i z 1999 r. Nr 70, poz. 778) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Przepisy rozporządzenia określają sposoby racjonalnego gospodarowania żywymi zasobami morza i ich ochronę w zakresie rybołówstwa morskiego wykonywanego:

- 1) na polskich obszarach morskich, z wyłączeniem Zalewu Wiślanego i Zalewu Szczecińskiego,
- 2) na pozostałych obszarach Morza Bałtyckiego, objętych Konwencją o rybołówstwie i ochronie żywych zasobów w Morzu Bałtyckim i Bełtach, sporządzoną w Gdańsku dnia 13 września 1973 r. (Dz. U. z 1974 r. Nr 32, poz. 188 i z 1984 r. Nr 17, poz. 78), przez statki rybackie o polskiej przynależności państwowej.

2. Sposoby racjonalnego gospodarowania żywymi zasobami morza i ich ochronę w zakresie rybołówstwa morskiego wykonywanego na wodach wewnętrznych Zalewów Wiślanego i Szczecińskiego, z zastrzeżeniem § 20 ust. 1 pkt 3 i 4, określają odrębne przepisy, wydane przez właściwych okręgowych inspektorów rybołówstwa morskiego.

§ 2. 1. Zabrania się połowu, posiadania, przywozu, wyładunku, przetwarzania i sprzedaży ryb niżej wymienionych gatunków, jeżeli w stanie świeżym ich długość mierzona od początku głowy do końca płetwy ogonowej wynosi mniej niż:

- 1) u łososia (*Salmo salar* L.) — 60 cm,
- 2) u troci (*Salmo trutta* L.) — 50 cm,
- 3) u pstrąga tęczowego (*Salmo gairdneri* Gib.) — 40 cm,
- 4) u sandacza (*Lucioperca lucioperca* L.) — 45 cm,
- 5) u siei (*Coregonus lavaretus* L.) — 40 cm,
- 6) u węgorza (*Anguilla anguilla* L.) — 40 cm,
- 7) u szczupaka (*Esox lucius* L.) — 45 cm,
- 8) u leszcza (*Abramis brama* L.) — 40 cm,
- 9) u dorsza (*Gadus morrhua* L.) — 35 cm,
- 10) u certy (*Vimba vimba* L.) — 30 cm,
- 11) u płoci (*Rutilus rutilus* L.) — 20 cm,
- 12) u skarpa albo turbota (*Scophthalmus maximus* L.) i nagłada (*Scophthalmus rhombus* L.) — 30 cm,
- 13) u gładzicy (*Pleuronectes platessa* L.) — 25 cm,
- 14) u storni (*Platichthys flesus* L.) — 25 cm,
- 15) u zimnicy (*Limanda limanda* L.) — 25 cm,
- 16) u śledzia (*Clupea harengus* L.) — 16 cm,
- 17) u okonia (*Perca fluviatilis* L.) — 17 cm.

2. W stosunku do gatunków nie wymienionych w ust. 1, z wyłączeniem szprota, zabrania się prowadzenia połowów ukierunkowanych.

§ 3. Ustanawia się okresy ochronne dla następujących gatunków ryb:

- 1) skarpów (turbotów) i nagładów — w terminie od dnia 1 czerwca do dnia 31 lipca,
- 2) gładzicy i storni — w terminie od dnia 15 lutego do dnia 15 maja,
- 3) dorszy — w terminie od dnia 1 lipca do dnia 20 sierpnia,
- 4) łososi i troci — w terminie od dnia 1 czerwca do dnia 15 września poza 4-milowym pasem wód przybrzeżnych,
- 5) troci — w terminie od dnia 15 września do dnia 15 listopada w 4-milowym pasie wód przybrzeżnych, z wyłączeniem wód w granicach właściwości terytorialnej Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Gdyni.

§ 4. Zabrania się połowu wszelkich gatunków organizmów morskich od dnia 15 maja do dnia 31 sierpnia w rejonie Głębi Bornholmskiej, wyznaczonej koordynatami:

- 1) N 55°30'
E 15°30'
- 2) N 55°30'
E 16°10'
- 3) N 55°15'
E 16°10'
- 4) N 55°15'
E 15°30'.

§ 5. Zabrania się przetadunku dorszy na morzu oraz wyładunku w portach polskich dorszy pochodzących z przetadunków na morzu.

§ 6. Zabrania się połowu, posiadania, przywozu, wyładunku, przetwarzania i sprzedaży organizmów morskich, które zostały złowione w okresie ochronnym dla danego gatunku obowiązującym w polskich obszarach morskich oraz produktów uzyskanych z tych organizmów.

§ 7. 1. Dopuszcza się obecność przyłowu dorszy przy ukierunkowanych połowach ryb innych gatunków. Przyłów ten nie może przekraczać 10% masy złowionych ryb.

2. Przy prowadzeniu ukierunkowanych połowów ryb określonego gatunku przyłów ryb innych gatunków niż wymieniony w ust. 1 nie może przekroczyć 20% masy ryb będących celem połowów ukierunkowanych.

§ 8. 1. Ryby o wymiarach mniejszych od ustalonych w § 2 ust. 1, z wyjątkiem śledzi, oraz żywe ryby złowione w okresie ochronnym należy natychmiast wpuścić do wody z zachowaniem wszelkich środków ostrożności, tak aby nie posnęły.

2. Zabrania się usuwania za burtę śledzi i szprotów.

3. Złowione organizmy morskie należące do gatunków ssaków i ptaków należy dowieźć do portu oraz powiadomić o tym fakcie inspektora rybołówstwa morskiego.

§ 9. Kapitan (szyper) statku rybackiego przed dokonaniem wyładunku powinien zgłosić właściwemu terytorialnie okręgowemu inspektorowi rybołówstwa morskiego posiadanie ryb stanowiących nadwyżkę dopuszczalnej wielkości przyłowu i przeznaczyć je na cele wskazane przez tego inspektora.

§ 10. Zabrania się dokonywania ukierunkowanych połowów dorszy, płastug i śledzi na cele niekonsumpcyjne.

§ 11. 1. Jeżeli po wyciągnięciu sieci stwierdzi się, że ilość ryb danego gatunku przekracza dopuszczalną wielkość przyłowu, należy natychmiast zaprzestać używania tej sieci lub zmienić łowisko.

2. Przez zmianę łowiska rozumie się zmianę głębokości trałowania:

- 1) na zachód od południka 15°00'E — o 10 m,
- 2) na wschód od południka 15°00'E — o 20 m.

§ 12. 1. Z zastrzeżeniem ust. 3 i 4 dla połowów ryb niżej wymienionych gatunków ustanawia się następujące najmniejsze wymiary oczek sieci rybackich w milimetrach:

Gatunek	Długość boku oczka*)	Prześwit oczka*)
Łosoś, troć, pstrąg tęczowy	80	157
Dorsz		120 sieci ciągnione 105 sieci stawne
Płastuga		130
Śledź	18 — dla niewodów stawnych oraz dla statków łowiących systemem burtowym 20 — dla statków łowiących systemem rufowym	
Leszcz i sandacz	60	
Sieja i szczupak	55	
Płoc i okoń	25	
Węgorz	16	
Szprot	10	

*) Dla włoków, tuk i niewodów duńskich dotyczy odcinka ostatnich 8 m worka mierzonych od sznurówki, przy oczkach w zwarciu.

2. W przypadku zastosowania zmian konstrukcyjnych zapisanych w załączniku do rozporządzenia zezwala się na połów dorszy przy użyciu włoków, tuk i niewodów duńskich, w których wielkość prześwitu oczek tkaniny sieciowej w worku wynosi nie mniej niż 105 mm.

3. Przy połowach troci i pstrągów tęczowych dopuszcza się używanie sieci stawnych o boku oczka 65 mm w 4-milowym pasie wód przybrzeżnych.

4. Zezwala się na stosowanie ochrony lub umocnień worka z materiału sieciowego o oczkach o boku dwukrotnie większym od oczek worka mierzonych w stanie mokrym. Ochrona taka powinna być przymocowana wzdłuż przedniej, bocznych i tylnych krawędzi

w taki sposób, aby jedno oczko ochrony pokrywało się z czterema oczkami worka włoka i nie zmniejszało światła jego oczek.

5. Przy sprzęcie trałowym zezwala się na doczepienie materiału sieciowego lub innego, mającego za zadanie ochronę przed zniszczeniem dolnej strony worka. Doczepiony materiał można mocować tylko wzdłuż krawędzi przedniej i bocznych.

6. Pomiaru oczek sieci dokonuje się za pomocą płaskiego przyrządu o grubości 2 mm, wykonanego z trwałego nie ulegającego odkształceniom materiału, mającego kształt klina lub trapezu „schodkowego” o zwężeniu 1 cm na 8 cm długości przyrządu z nanieśionymi wielkościami prześwitów oczek.

§ 13. 1. Zabrania się posiadania na statku prowadzącym ukierunkowany połów dorszy sieci o wielkości oczek mniejszych niż ustanowione do połowu ryb tego gatunku.

2. Z zastrzeżeniem ust. 1 sprzęt połowowy, którego nie wolno używać na danym obszarze lub w określonym czasie, powinien być zabezpieczony na statku w sposób wykluczający możliwość jego natychmiastowego użycia.

3. Sprzęt trałowy uznaje się za nie przygotowany do natychmiastowego użycia, jeżeli deski trałowe są umocowane do wewnętrznej strony nadburcia albo kozła trałowego, a liny trałowe i słomiaki są odpięte od desek trałowych lub ciężarów.

4. Bierne narzędzia połowu uznaje się za nie przygotowane do natychmiastowego użycia, jeżeli:

- 1) pławnice lub nety znajdujące się na pokładzie statku są zabezpieczone pokrowcem i obwiązane linami,
- 2) takle lub sznury hakowe znajdują się w skrzyniach.

5. Okrężnice uznaje się za nie przygotowane do natychmiastowego użycia, jeżeli dolne liny nie są do nich przymocowane.

§ 14. 1. Przy połowach łososi i troci zezwala się na jednoczesne wystawienie 600 pławnic, przy czym długość jednej sieci, mierzona wzdłuż nadbory, nie może przekraczać 35 m. Na statku mogą się znajdować pławnice rezerwowe w ilości nie przekraczającej 100 sztuk.

2. Przy połowach takłami ilość jednocześnie wystawionych haków nie może przekraczać 2000 sztuk, a ilość haków rezerwowych znajdujących się na statku — 200 sztuk.

§ 15. Zabrania się stosowania przy połowach łososi i troci haków o rozwarciu mniejszym niż 19 mm, mierząc od ostrza do trzonu.

§ 16. 1. Zabrania się połowu ryb sprzętem trałowym oraz wykonywania rybołówstwa przy użyciu kutrów w następujących rejonach polskich obszarów morskich:

- 1) w Zatoce Gdańskiej — od południka 18°57'E do toru wodnego Gdynia—Hel w miejscach, w których głębokość nie przekracza 25 m,
- 2) w Zatoce Puckiej — do toru wodnego Gdynia—Hel,
- 3) na Ławicy Odrzanej — na głębokościach mniejszych niż 10 m,
- 4) od linii toru wodnego Gdynia—Hel od trawersu Jastarni od strony morza pełnego — na głębokościach mniejszych niż 20 m,
- 5) na pozostałych obszarach wód — w pasie o szerokości 3 Mm od brzegu.

2. Właściwy terytorialnie okręgowy inspektor rybołówstwa morskiego może w gospodarczo uzasadnionych przypadkach zezwolić na połowy szprotów sprzętem trałowym na obszarach wód określonych w ust. 1 pkt 2 do głębokości 40 m w okresie od dnia 1 października do dnia 30 kwietnia.

3. Właściwy terytorialnie okręgowy inspektor rybołówstwa morskiego może w uzasadnionych przypadkach zezwolić na wykonywanie połowów trałowych śledzi i płastug na obszarach, o których mowa w ust. 1 pkt 5.

4. Wydanie zezwolenia na połowy, o których mowa w ust. 2 i 3, wymaga uzyskania opinii Morskiego Instytutu Rybackiego.

5. Ograniczenia przewidziane w ust. 1 nie dotyczą połowów przynęty na akwenach wyznaczonych przez właściwego terytorialnie okręgowego inspektora rybołówstwa morskiego w sposób określony przez tego inspektora oraz połowów sprzętem dennym nie ciągniętym przez statek.

§ 17. 1. Zabrania się połowu dorszy sprzętem trałowym i śledzi sprzętem trałowym dennym na obszarach obejmujących łowiska określone przez okręgowych inspektorów rybołówstwa morskiego w rejonie ich jurysdykcji.

2. Na pozostałych obszarach wód łowienie zestawami sieci stawnych dennych może odbywać się w miejscach, które czasowo nie są eksploatowane przez statki łowiące sprzętem trałowym i dryfującym.

§ 18. Zabrania się pozostawiania w wodzie bez dozoru połowowych narzędzi stawnych w okresie dłuższym niż:

- 1) 24 godziny w przypadku kutrów rybackich,
- 2) 48 godzin w przypadku łodzi rybackich.

§ 19. W gospodarczo uzasadnionych przypadkach okręgowy inspektor rybołówstwa morskiego, po zasięgnięciu opinii Morskiego Instytutu Rybackiego, może, za zgodą ministra właściwego do spraw rolnictwa, przesunąć termin rozpoczęcia i zakończenia okresu ochronnego organizmów morskich określonego gatunku, nie dłużej jednak niż o 15 dni.

§ 20. 1. Ustala się następującą wielkość dopuszczalnego nakładu połowowego mierzoną liczbą statków rybackich o polskiej przynależności państwowej dla podanych poniżej akwenów na polskich obszarach morskich:

- 1) na morze terytorialne Rzeczypospolitej Polskiej i w polskiej wyłącznej strefie ekonomicznej — 434 kutry rybackie, w tym:
 - a) 192 kutry wpisane do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Gdyni,
 - b) 195 kutrów wpisanych do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Słupsku,
 - c) 47 kutrów wpisanych do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie,
- 2) na morze terytorialne Rzeczypospolitej Polskiej i w polskiej wyłącznej strefie ekonomicznej — 527 łodzi rybackich, w tym:
 - a) 231 łodzi wpisanych do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Gdyni,

- b) 193 łodzie wpisane do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Słupsku,
- c) 103 łodzie wpisane do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie,
- 3) na Zalew Szczeciński wraz z wodami przyległymi — 152 łodzie rybackie wpisane do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie, w tym Jezioro Dąbie — 23 łodzie,
- 4) na Zalew Wiślany — 126 łodzi rybackich wpisanych do ewidencji Okręgowego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego w Gdyni.

2. Statki znajdujące się w budowie w dniu 10 lipca 1999 r. zwiększają odpowiednio wielkość dopuszczalnego nakładu połowowego.

§ 21. 1. Podmiot, który zgłasza statek do ewidencji statków rybackich, nie zwiększa wielkości dopuszczalnego nakładu połowowego, jeżeli dokonał stałego wykreślenia z ewidencji dotychczas posiadanego statku rybackiego podobnej klasy.

2. Za statek rybacki podobnej klasy uważa się statek, którego zdolność połowowa, liczona według wzoru:

$$Z_p = D_c \times S \times 0,45 M$$

gdzie:

Z_p — zdolność połowowa,
 D_c — długość całkowita w m,
 S — szerokość statku w m,
 M — moc w kW

nie przekracza o więcej niż 10% zdolności połowowej dotychczas posiadanego statku rybackiego.

§ 22. Traci moc rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 12 marca 1997 r. w sprawie gospodarowania żywymi zasobami morza i ich ochrony (Dz. U. Nr 39, poz. 247 i z 1999 r. Nr 57, poz. 607).

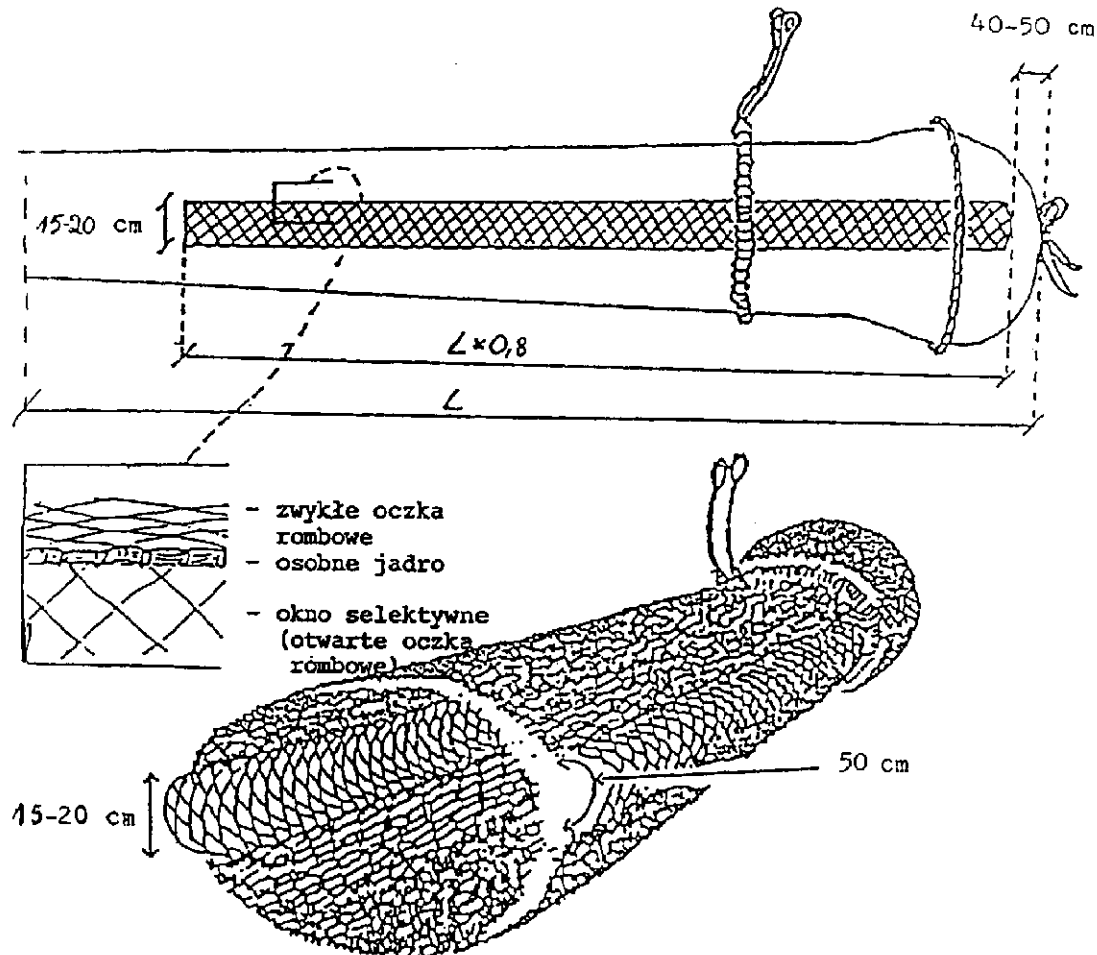
§ 23. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *A. Balazs*

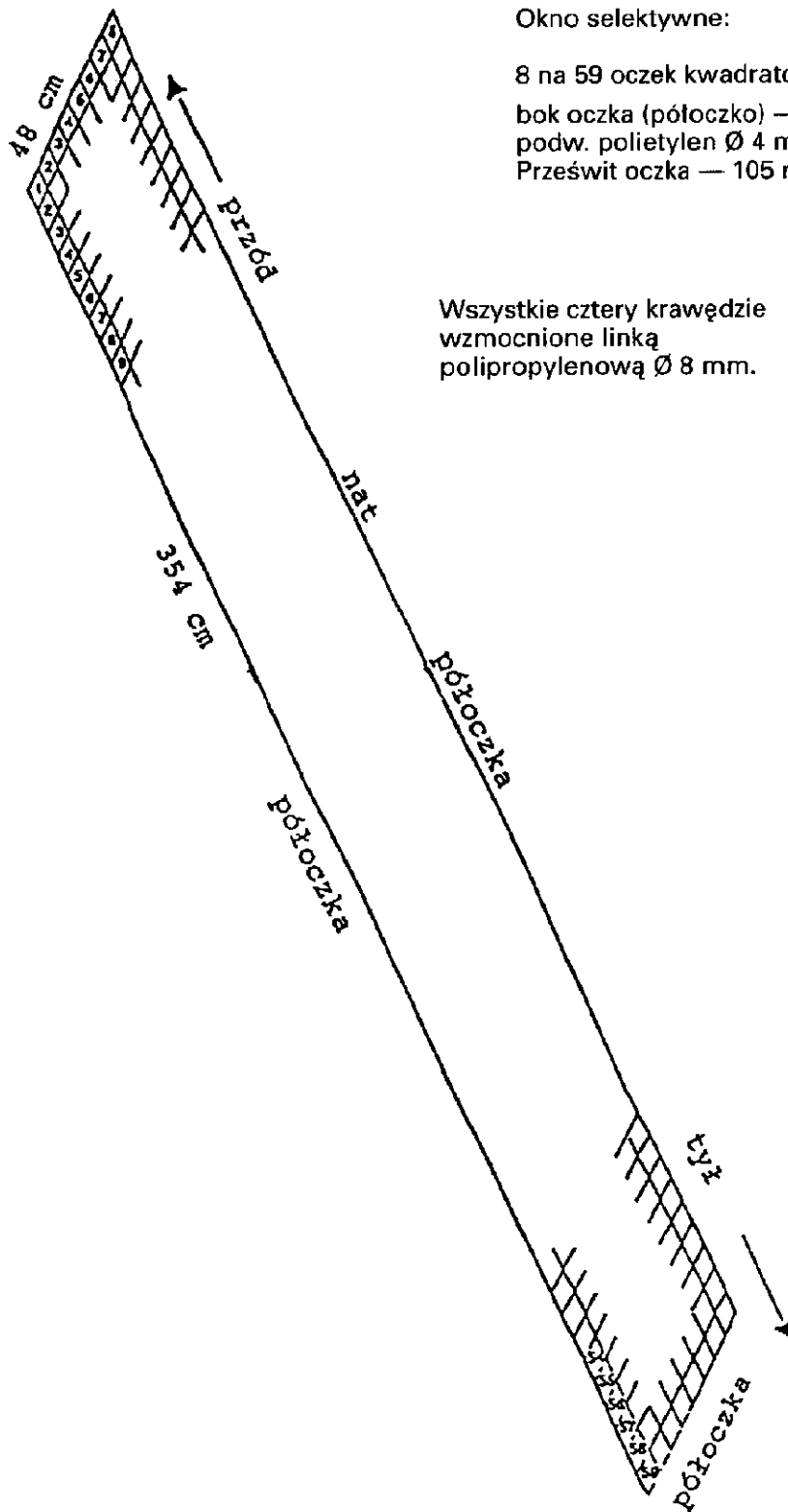
Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 25 stycznia 2000 r. (poz. 110)

KONIECZNE ZMIANY KONSTRUKCYJNE WŁOKÓW, TUK I NIEWODÓW DUŃSKICH, O KTÓRYCH MOWA W § 12 UST. 2 ROZPORZĄDZENIA

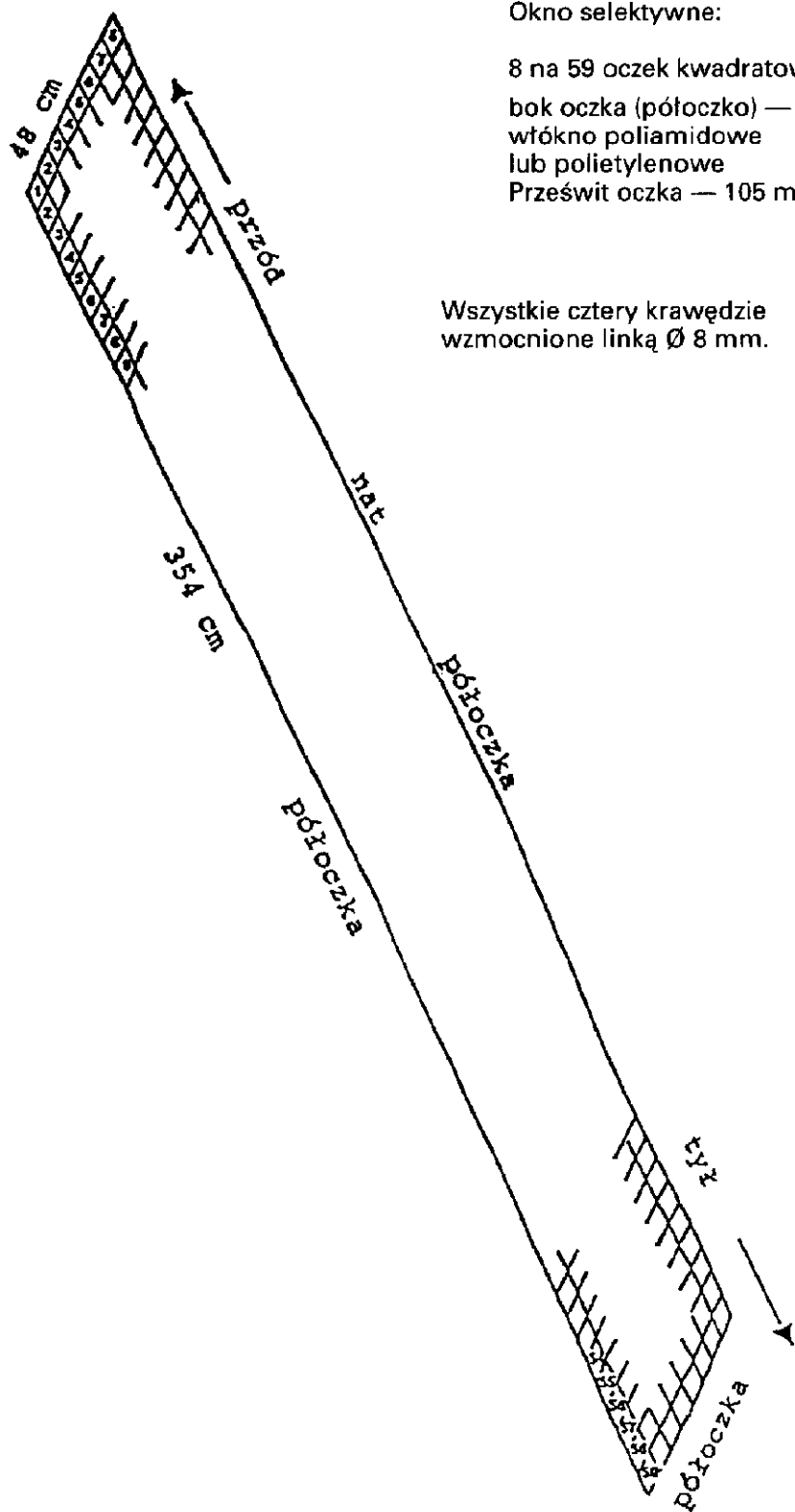
Rys. 1. Okno selektywne — Model 1



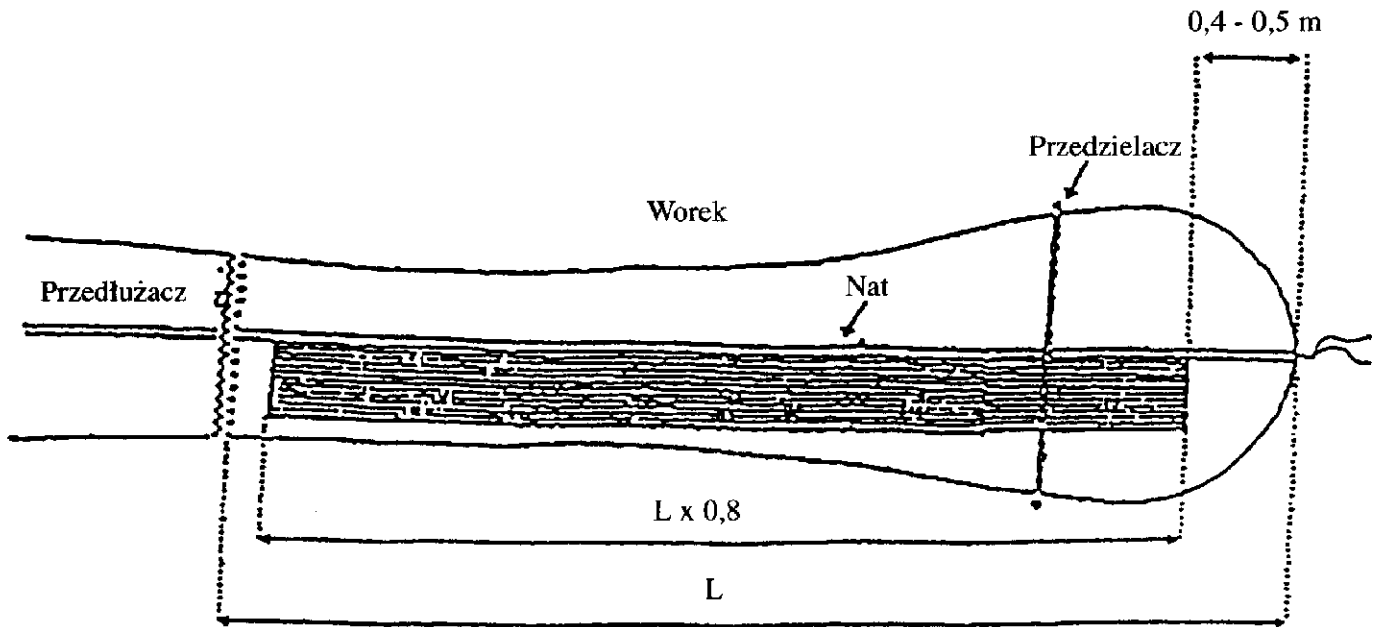
Rys. 2. Jadro okna z kwadratowymi oczkami (Model 2)



Rys. 3. Jadro okna z kwadratowymi oczkami (Model 3)



Rys. 4. Usytuowanie okna z oczek kwadratowych w worku (Model 2 i 3)



L — długość worka

Minimalna długość okna z oczek kwadratowych — 3,5 m

Minimalna szerokość okna z oczek kwadratowych — 0,45 m

Przekrój poprzeczny worka

