



Powierzchnia żagli podstawowych	
1. Bezan	58,5m <sup>2</sup>
2. Bezantopseł	17,9m <sup>2</sup>
3. Grot	98,2m <sup>2</sup>
4. Grottopseł	25,5m <sup>2</sup>
5. Fok	32,7m <sup>2</sup>
6. Klwier	44,6m <sup>2</sup>
7. Latacz	37,4m <sup>2</sup>
<b>Razem:</b>	<b>314,8m<sup>2</sup></b>

Powierzchnia żagli sztormowych	
11. Bezansztorm	17,1m <sup>2</sup>
22. Grotsztorm	30,6m <sup>2</sup>
33. Foksztorm	14,5m <sup>2</sup>
<b>Razem:</b>	<b>62,2m<sup>2</sup></b>

Powierzchnia żagli skroczonych	
1. Bezan	41,0m <sup>2</sup>
2. Grot	73,4m <sup>2</sup>
4. Fok	32,7m <sup>2</sup>
6. Klwier	44,6m <sup>2</sup>
<b>Razem:</b>	<b>179,8m<sup>2</sup></b>

Powierzchnia ozagłowania klasyfikacyjnego	
1. Bezan	58,5m <sup>2</sup>
2. Bezantopseł	17,9m <sup>2</sup>
3. Grot	98,2m <sup>2</sup>
4. Grottopseł	25,5m <sup>2</sup>
Trojkat przedni	122,0 m <sup>2</sup>
<b>Razem:</b>	<b>322,1m<sup>2</sup></b>
Ramie przechyłajace, jako odleglosc pomiedzy SOZ i SBO	
	12,7 m

KLW

**UWAGI:**

1. Projekt wykonany na bazie materiałów z inwentaryzacji przekazanych przez Zamawiającego. Wszystkie wymiary sprawdź w naturze.
2. Wymiary konstrukcji masztów i oświ zostały pokazane na rys. masztów z ołowiami nr 02-PR-011.
3. Ołówkami stałe – linie stalowe nierdzewne o konstrukcji TIG-B-A – pokazano na rys. 02-PR-011-3.
4. Linie miękkie – sztal.

skala: <b>1:100</b>	projekt.	data	imię i nazwisko	podpis	<b>JACHT ŻAGLOWY GENERAL ZARUSKI</b>
	kreslit	25.08.09	A. Karczewski		
	spraw.	25.08.09	M.Brzeski, Ł.Piątek		
nr rys.: 02-PR-011-2	tytuł rys.:	Plan ozagłowania			<b>SHIP SERVICE Artur Karczewski</b>