**Załącznik nr 4**

 Z A T W I E R D Z A M

**PROGRAM**

**PRÓB ZDAWCZO-ODBIORCZYCH**

okrętu ……………………………………………………………………

po naprawie wykonanej na podstawie umowy nr ……………………………..…….

przez ………….……………………………………..…………………

(nazwa wykonawcy naprawy)

**UZGODNIONO:**

1. …………………………………………….. …………………………….

 (stopień imię i nazwisko - dowódca okrętu) (data i podpis)

2. …………………………………………….. …………………………….

 (stopień imię i nazwisko - of. nadzorujący) (data i podpis)

 **Spis treści**

1. **Wstęp** ………………………………………………..…………… 3
	1. . Cel prób zdawczo odbiorczych………………………………….. 3
	2. . Organizacja prób zdawczo odbiorczych ……………………….. 3
	3. . Wykaz mechanizmów objętych programem prób……………. 4
	4. . Program prób silników spalinowych na hamowni …………… 6
2. **Prób na uwięzi**……………………………………………………. 7
	1. . Urządzenia działu nawigacyjnego …………………………….. 7
	2. . Urządzenia działu łączności …………………………………… 8
	3. . Urządzenia działu broni podwodnej ………………………….. 10
	4. . Urządzenia działu artyleryjskiego ………………………..……. 10
	5. . Urządzenia działu obserwacji technicznej …………………… 10
	6. . Urządzenia działu elektromechanicznego – cześć mechaniczna………………………………………………………. 11
	7. . Urządzenia działu elektromechanicznego – cześć elektryczna…………………………………………………………. 14
	8. . Urządzenia działu pokładowego ………………………………. 17
3. **Prób na morzu**…………………………………………………… 20
	1. . Organizacja prób zdawczo-odbiorczych – harmonogram ….. 20
	2. . Urządzeni działu nawigacyjnego ……………………………….. 20
	3. . Urządzenia działu łączności ……………………………………. 20
	4. . Urządzenia działu broni podwodnej ……………………….……. 21
	5. . Urządzenia działu artyleryjskiego ……………………..………. 21
	6. . Urządzenia działu obserwacji technicznej …...………………… 21
	7. . Urządzenia działu elektromechanicznego – cześć mechaniczna………………………………………………………. 22
	8. . Urządzenia działu elektromechanicznego – cześć elektryczna 24
	9. . Urządzenia działu pokładowego………………………………… 24
4. **Zabezpieczenie techniczno-materiałowe** ....................................... 25

4.1 paliwo .......................................................................................... 26

4.2 Olej ............................................................................................... 27

4.3 ...................................................................................................... 28

1. **Załączniki** ………………………………………………………… 29

(dołączyć - wzory kart pomiarowych, wyników prób)