

PIĘKNE STUDIO NA PIERWSZEJ LINII W PRESTIŻOWYM KOMPLEKSIE



<b>Cena:</b>	-----	<b>Tarasy:</b>	-----	1
<b>ID:</b>	5064	<b>Podłoga:</b>	-----	2
<b>4tr_dealType:</b>	Sprzedaż	<b>Podłogi:</b>	-----	6
<b>Typ nieruchomości:</b>	Mieszkania / Apartamenty	<b>4tr_renovation:</b>	-----	Designerska
<b>Lokalizacja:</b>	Nieruchomości w Świętym Własie	<b>Do morza:</b>	-----	0.05 km
<b>Pokoje:</b>	-----	<b>Status:</b>	-----	Właściwości drugorzędne
<b>Obszar:</b>	31-31 m <sup>2</sup>	<b>Gotowość :</b>	-----	AKT 16
<b>Łazienki:</b>	-----			
	1			

**Cechy:**

- |                     |              |                     |
|---------------------|--------------|---------------------|
| ✓ Duża powierzchnia | ✓ Plac zabaw | ✓ Związek zamknięty |
| ✓ Inwestycje        | ✓ Lift       | ✓ Meble             |
| ✓ Parking           | ✓ Basen      | ✓ Restauracja       |
| ✓ Recepcja          | ✓ Spa        | ✓ Sala fitness      |

**Opis:**

Zostań właścicielem nowoczesnego, przytulnego studia tuż przy plaży w elitarnym kompleksie „Prestige Fort Beach” w Sveti Vlas!

Studio znajduje się na 2 piętrze. Jego powierzchnia wynosi 31 mkw. Jest odnowione, wyposażone w wysokiej jakości meble i sprzęt AGD. Zakup tego apartamentu to świetna inwestycja na wakacje lub wynajem!

Kompleks „Prestige Fort Beach” jest zbudowany na pierwszej linii brzegowej morza w mieście Sveti Vlas. Kompleks jest wykonany w nowoczesnym stylu, z piękną architekturą i zagospodarowanym terenem.

Infrastruktura:

- 30-metrowy basen
- strefa dla dzieci
- restauracja
- salon masażu
- sauna
- sala fitness



**NIERUCHOMOŚĆ W BUŁGARII OD DEWELOPERA  
I ODSPRZEDAŻY NIERUCHOMOŚCI**  
+359 894 290 144, +359 877 375 309  
E-mail: sales@bulgarianresales.com  
Skype: bgrst.ru



- 
- kort tenisowy
  - parking

Kompleks działa przez cały rok.

Opłata eksploatacyjna wynosi 448 euro rocznie.

☐ Zostaw zapytanie lub zadzwoń do naszych brokerów już teraz i uzyskaj wybór ofert od eksperta! Zaufaj licencjonowanej agencji nieruchomości z 17-letnim doświadczeniem!

**Fotografie z:**

