

ISTRIA ADRIA

Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana

e-mail: info@istria-adria.com

web: istria-adria.com

info: +386 59 200 071



| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Kode : | 09909 |
| Ort : | Fažana |
| Wohnfläche : | 42.33 m ² |
| Gartenfläche : | 0.00 m ² |
| Entfernung zum Zentrum : | 1000 m |
| Entfernung zum Meer : | 1200 m |
| Etage : | 1 |
| Etagenzahl : | 3 |
| Anzahl Schlafzimmer : | 1 |
| Anzahl Zimmer : | 1 |
| Anzahl Badezimmer : | 1 |
| Parkplatz : | Je |
| Klimaanlage : | Je |
| Energieeffizienz : | A+ |
| Baujahr : | 2025 |

Preis : 172.125 €

Wir verkaufen eine Wohnung in einer neuen Wohnanlage in Štinjan. Der Komplex besteht aus 19 zweistöckigen Wohngebäuden. Die Lage der neuen Wohnanlage ist hervorragend, nur einen Kilometer vom Zentrum von Štinjan entfernt und in unmittelbarer Nähe einer Grundschule, eines Kindergartens, des Stadtstrandes Hidrobaza, einer Apotheke und nur vier Kilometer vom Zentrum von Pula entfernt drei Kilometer vom Zentrum von Fažana entfernt.

Der Zugang zur Wohnanlage erfolgt über eine Asphaltdecke, in der sich die gesamte notwendige Infrastruktur (Strom, Wasser, Abwasser) befindet.

Die Wohnung Nr. 6B befindet sich im 1. Stock des Gebäudes und besteht aus: Flur, Wohnzimmer mit Küche und Esszimmer, Schlafzimmer, Badezimmer und Terrasse.

Das Besondere an diesem Projekt ist die architektonische Lösung der Fassade von Wohngebäuden und die auf der Fassade erscheinenden Gründächer.

Jede Wohneinheit verfügt über die erforderliche Anzahl an Parkplätzen gemäß dem Stadtplan der Stadt Pula mit einer Größe von 2,50 m x 5,00 m. Für jeden Stellplatz ist ein zukünftiger Anschluss an das Stromnetz vorgesehen, mit dem Ziel, Ladegeräte für Elektrofahrzeuge anzuschließen.

Zu dieser Wohnung gehört ein Parkplatz, der im Preis inbegriffen ist.

ISTRIA ADRIA

Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana

e-mail: info@istria-adria.com

web: istria-adria.com

info: +386 59 200 071

Wir nehmen Reservierungen entgegen!

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: