

Budowlana, 1,483 m², Świnoujście Przytór
Działka na sprzedaż - Świnoujście, Przytór

cena **547 227** zł

pow. działki: **1 483,00**
m²



Planujesz skredytować to marzenie - zadzwoń

Oferujemy do sprzedaży działkę budowlaną zlokalizowaną w Świnoujściu, dzielnicy Przytór - Łunowo. Zbywana nieruchomość o powierzchni 1483 m² usytuowana jest w pobliżu istniejącej zabudowy jednorodzinnej, niedużej odległości do Wypsy Karsibór, bezpośrednim sąsiedztwie lasu.

Dla przedmiotowej nieruchomości obowiązuje MPZP, maksymalny wskaźnik zabudowy wynosi 30%, wysokość zabudowy 3 kondygnacje jednak nie więcej niż 12,5 m do kalenicy w dachu wysokim dwu lub wielospadowym. Obsługa w zakresie komunikacji z drogi gminnej, w drodze - prąd. Pozostałe warunki przyłączeniowe mediów wg wymogów operatora.

Unikatowa lokalizacja, walory krajobrazowe oraz atrakcyjna cena sprzedaży to główne atuty oferowanej nieruchomości. Zapraszam na prezentację.

Uwaga: podana cena jest kwotą brutto z VAT 23%.

Planujesz skredytować to marzenie? Zadzwoń.


Pośredniczymy w transakcjach obrotu nieruchomościami i pomagamy uzyskać kredyt hipoteczny **na terenie całej Polski**. Posiadamy **8 oddziałów - w Szczecinie, Warszawie, Poznaniu, Gdańsku, Olsztynie, Rzeszowie i Lublinie**. Nasi agenci bezpłatnie dojeżdżają do Klientów.

Jesteś zainteresowany niezobowiązującym spotkaniem? **Zadzwoń do nas** już dziś.

Treść niniejszego ogłoszenia nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Treść ma charakter informacyjny i zalecamy ich osobistą weryfikację.

Oferta wysłana z programu dla biur nieruchomości ASARI CRM (asaricrm.com)

informacje ogólne

Symbol	BON47959	Powierzchnia działki	1 483, 00 m ²
Rodzaj działki	BUDOWLANA	Forma własności działki	WŁASNOŚĆ
Cena za m2	369, 00 PLN	Cena 	547 227, 00 PLN

uzbrojenie

Energia elektryczna	
---------------------	---

informacje dodatkowe

Kształt działki	NIEREGULARNY	Droga dojazdowa	UTWARDZONA
-----------------	--------------	-----------------	------------



więcej ofert na stronie www.dobryadres.pl