

# NOWE BLIŹNIAKI CZTEROSEGMENTOWE OS. PYRZYCKIE

Dom na sprzedaż - Stargard

cena **670 000** zł

liczba pokoi: **4**

pow. całkowita: **102,44** pow. działki: **127,00 m<sup>2</sup>**  
**m<sup>2</sup>**



## NOWE SEGEMENTY - BLIŹNIAKI CZTEROSEGMENTOWE! OSIEDLE PYRZYCKIE

Na sprzedaż dom w zabudowie segmentowej na nowym osiedlu domów jednorodzinnych na granicy Stargardu/Witkowa. Doskonałe połączenie mieszkania i domu z ogródkiem.

Powierzchnia po podłodze 102,44 m<sup>2</sup>, powierzchnia użytkowa 95,33 m<sup>2</sup>. Działka o powierzchni 127 m<sup>2</sup>.

Na parterze znajdują się - wiatrołap 6,95 m<sup>2</sup>, salon/jadalnia/kuchnia - 33,50 m<sup>2</sup>, korytarz 1,89 m<sup>2</sup>, wc 2,18 m<sup>2</sup>, pomieszczenie gospodarcze 6,61 m<sup>2</sup>. Na piętrze znajdują się 3 pokoje 10 m<sup>2</sup>, 9 m<sup>2</sup>, 8,38 m<sup>2</sup>, korytarz 6,61 m<sup>2</sup>, garderoba 2,50 m<sup>2</sup>, łazienka 7,71 m<sup>2</sup>, klatka schodowa 4,95 m<sup>2</sup>. Dodatkowo strych do aranżacji.


Sprzedaż domu w stanie deweloperskim.

Świetna lokalizacja. Dojazd drogą utwardzoną - polbruk.

Wydanie - 2026 r.

Więcej informacji w Naszym Biurze!

## informacje ogólne

Symbol	MDN77771	Rodzaj rynku	PIERWOTNY
Rodzaj domu	KOMPLEKS DOMÓW	Liczba pokoi	4
Powierzchnia całkowita	102, 44 m <sup>2</sup>	Powierzchnia użytkowa	95, 33 m <sup>2</sup>
Powierzchnia działki	127, 00 m <sup>2</sup>	Rok budowy	2026
Standard	DEVELOPERSKI,	Rodzaj okien	PCV,
Pokrycie dachu	DACHÓWKA CERAMICZNA,	Cena za m2	6 540, 41 PLN
Cena 	670 000, 00 PLN		

## informacje dodatkowe

Typ kuchni	ANEKS KUCHENNY Z OKNEM	Liczba WC	1
Droga dojazdowa	POLBRUK	Źródło c.w.	POMPA CIEPLNA,
Ogrzewanie	POMPA CIEPLNA,		

## instalacje

Podłączony wodociąg	<input checked="" type="checkbox"/>	Podłączona kanalizacja	<input checked="" type="checkbox"/>
---------------------	-------------------------------------	------------------------	-------------------------------------

więcej ofert na stronie  [www.dobryadres.pl](http://www.dobryadres.pl)