



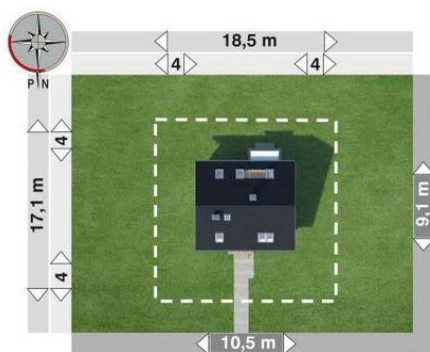
Projekt **AN PĄCZEK CE (DOM AO10-62)**



sypialnia = 14.6 m<sup>2</sup>  
pokój = 13.7 m<sup>2</sup>  
pokój = 13.6 m<sup>2</sup>  
łazienka = 8.1 m<sup>2</sup>  
przedpokój = 4.0 m<sup>2</sup>  
klatka schodowa = 0.0 m<sup>2</sup>



pokój dzienny = 22.7 m<sup>2</sup>  
pokój = 10.1 m<sup>2</sup>  
hol = 8.0 m<sup>2</sup>  
kuchnia = 7.0 m<sup>2</sup>  
sień = 4.8 m<sup>2</sup>  
łazienka = 3.6 m<sup>2</sup>  
spizarka = 2.6 m<sup>2</sup>  
klatka schodowa = 0.0 m<sup>2</sup>  
kotłownia = 0.0 m<sup>2</sup>  
pomieszczenie gospodarcze = 0.0 m<sup>2</sup>



**Informacje**

Pow. dachu:	<b>171,50 m<sup>2</sup></b>	Pow. całkowita:	<b>207,10 m<sup>2</sup></b>
		Pow. zabudowy:	<b>95,00 m<sup>2</sup></b>
		Pow. użytkowa:	<b>112,80 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>598,00 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>42,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>18,50 m</b>
		Min. długość działki:	<b>17,10 m</b>
		Wysokość budynku:	<b>8,80 m</b>

Cena projektu na dzień 12.03.2021: **3 290,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

AN PĄCZEK CE - Dom parterowy, z użytkowym poddaszem. Projekt domu Pączek ma najbardziej ekonomiczną w budowie bryłę w kategorii grupującej domy parterowe z użytkowym poddaszem, bez garażu, o powierzchni ok.110m<sup>2</sup>.