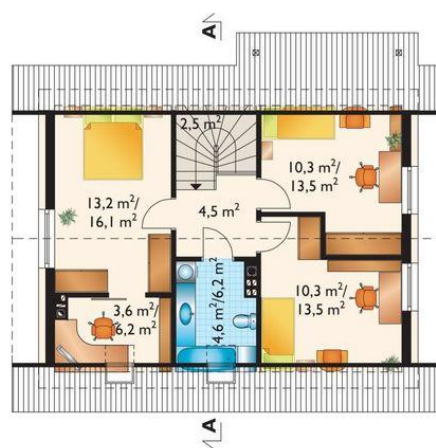




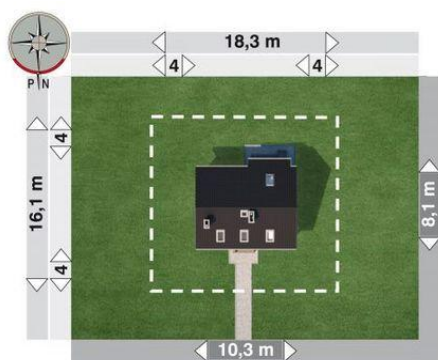
Projekt **AN BERTA CE (DOM AO5-42)**



pokój dzienny = 19.2 m<sup>2</sup>  
pokój = 9.2 m<sup>2</sup>  
kuchnia = 8.4 m<sup>2</sup>  
hol = 6.5 m<sup>2</sup>  
sień = 4.2 m<sup>2</sup>  
łazienka = 3.9 m<sup>2</sup>  
kotłownia = 0.0 m<sup>2</sup>  
klatka schodowa = 0.0 m<sup>2</sup>  
schowek = 0.0 m<sup>2</sup>  
schowek = 0.0 m<sup>2</sup>



pokój = 13.2 m<sup>2</sup>  
pokój = 10.3 m<sup>2</sup>  
pokój = 10.3 m<sup>2</sup>  
łazienka = 4.6 m<sup>2</sup>  
przedpokój = 4.5 m<sup>2</sup>  
gabinet = 3.6 m<sup>2</sup>  
klatka schodowa = 0.0 m<sup>2</sup>



**Informacje**

Wysokość budynku:	<b>8,00 m</b>	Typ zabudowy:	<b>z poddaszem</b>
Liczba pokoi:	<b>5</b>	Pow. całkowita:	<b>180,30 m<sup>2</sup></b>
Pow. dachu:	<b>143,60 m<sup>2</sup></b>	Pow. zabudowy:	<b>84,20 m<sup>2</sup></b>
		Pow. użytkowa:	<b>97,90 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>483,40 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>40,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>18,30 m</b>
		Min. długość działki:	<b>16,10 m</b>

Cena projektu na dzień 10.03.2021: **3 290,00 zł**

**Pokaż projekt w internecie**

AN BERTA CE - Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony Berta spełnia wszelkie kryteria ekonomicznego projektu do taniej budowy domu. Jej niewielka bryła, zaprojektowana na rzucie prostokąta, jest zdyscyplinowana, zwarta i energooszczędna.