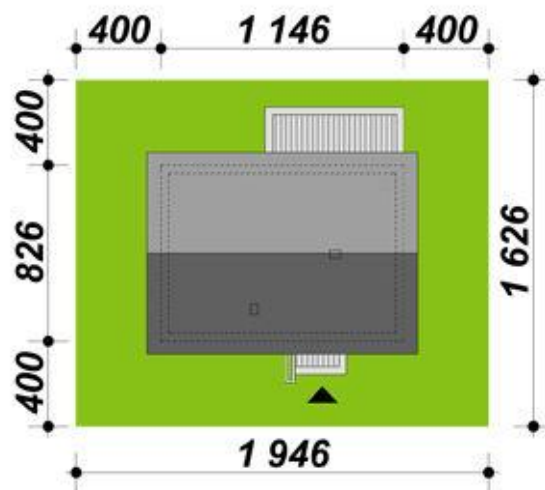




Projekt **ATK TK109 B CE (DOM AK2-13)**



**Informacje**

Pow. dachu:	<b>121,15 m<sup>2</sup></b>	Typ zabudowy:	<b>parterowy</b>
Szerokość budynku:	<b>11,46 m</b>	Pow. zabudowy:	<b>94,66 m<sup>2</sup></b>
Długość budynku:	<b>8,26 m</b>	Pow. użytkowa:	<b>73,32 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>191,84 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>30,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>19,46 m</b>
		Min. długość działki:	<b>16,26 m</b>
		Wysokość budynku:	<b>5,71 m</b>

Cena projektu na dzień 11.03.2021: **3 450,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

ATK TK109 B CE - Energooszczędny, mały, parterowy domek, w którym dzięki niezwykle funkcjonalnemu rozłożeniu pomieszczeń program użytkowy dla czteroosobowej rodziny zmieszczono na zaledwie 73,32m<sup>2</sup>. Dzięki temu zabiegowi dom jest niezwykle tani w budowie jak również, co bardzo ważne, w późniejszej eksploatacji.