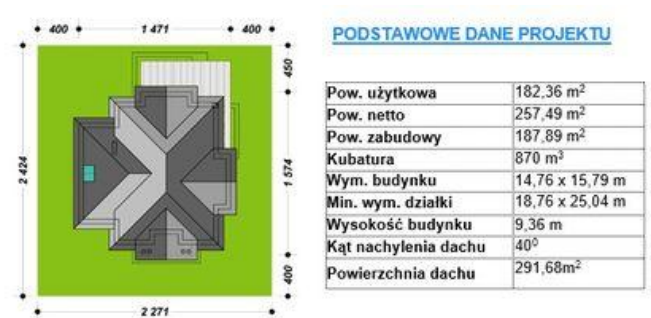




Projekt **ATK TK235G CE (DOM AK2-11)**



**PROPONOWANA TECHNOLOGIA WYKONANIA**

**ELEWACJE** tynk strukturalny plus okładzina  
**STROP** żelbetowy monolityczny  
**SCIANY WEWNĘTRZNE** pustak ceramiczny  
**SCIANY ZEWNĘTRZNE** pustak ceramiczny + ocieplenie styropian  
**POKRYCIE DACHU** dachówka ceramiczna lub blachodachówka



**Informacje**

Pow. dachu:	<b>291,68 m<sup>2</sup></b>	Typ zabudowy:	<b>z poddaszem</b>
Szerokość budynku:	<b>14,71 m</b>	Pow. zabudowy:	<b>187,89 m<sup>2</sup></b>
Długość budynku:	<b>15,74 m</b>	Pow. użytkowa:	<b>182,36 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>870,00 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>40,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>22,71 m</b>
		Min. długość działki:	<b>24,24 m</b>
		Wysokość budynku:	<b>9,36 m</b>

Cena projektu na dzień 28.01.2022: **3 750,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

ATK TK235G CE - Tradycyjny w formie i funkcjonalny dom jednorodzinny. Przestronna strefa dzienna z dużym częściowo dwukondygnacyjnym salonem. Na parterze znajdziemy dodatkowy pokój - gabinet. Na pomieszczenia mieszkalne można również wykorzystać strych nad garażem.