



Projekt **PT BOGOTA C dom mieszkalny, całoroczny szkielet drewniany CE (DOM PD27-10)**



### Informacje

|                    |                |                         |                             |
|--------------------|----------------|-------------------------|-----------------------------|
| Wysokość budynku:  | <b>5,16 m</b>  | Typ zabudowy:           | <b>parterowy</b>            |
| Szerokość budynku: | <b>10,00 m</b> | Pow. całkowita:         | <b>63,71 m<sup>2</sup></b>  |
| Długość budynku:   | <b>7,60 m</b>  | Pow. zabudowy:          | <b>59,64 m<sup>2</sup></b>  |
|                    |                | Pow. użytkowa:          | <b>47,65 m<sup>2</sup></b>  |
|                    |                | Kubatura:               | <b>262,78 m<sup>3</sup></b> |
|                    |                | Kąt nachylenia dachu:   | <b>30,00°</b>               |
|                    |                | Min. szerokość działki: | <b>15,60 m</b>              |
|                    |                | Min. długość działki:   | <b>17,00 m</b>              |

Cena projektu na dzień 11.03.2021: **2 500,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**