

## RD L84 - Základní informace

### Základní specifikace projektu

Zastavěná plocha	108,14 m <sup>2</sup>
Užitná plocha	83,81 m <sup>2</sup>
Obytná plocha	50,62 m <sup>2</sup>
Venkovní terasa	26,34 m <sup>2</sup>
Obestavěný objem	403,24 m <sup>3</sup>
Maximální výška střechy	4 550 mm
Světlá výška místností	2 620 mm
Sklon střechy	12 a 15
Počet obytných místností	3
Vnější rozměry domu (š x d)	9,67 x 11,92 m
Minimální potřebná šířka pozemku	13,67 m
Optimální šířka pozemku	16,67 m



### Energetické hodnocení budovy

Energetická náročnost budovy	Budova s téměř nulovou spotřebou energie
Tepelný odpor obvodových stěn	7,4 m <sup>2</sup> .K/W
Tepelný odpor střešní konstrukce	10,8 m <sup>2</sup> .K/W

### Konstrukce a další parametry stavby

Obvodové stěny	Tvárnice Ytong P2-400 tl. 300 mm
Vnitřní nosné stěny	Tvárnice Ytong P4-550 tl. 250 a 200 mm
Příčky	Tvárnice Ytong P2-500 tl. 150 mm
Konstrukce střechy	Klasický tesařský krov
Konstrukce stropu	Zavěšený podhled s tepelnou izolací z minerální vlny
Tepelná izolace stěn	Minerální vlna tl. 160 mm
Střešní krytina	Keramická, betonová nebo plechová
Typ vytápění	Podlahové v celém domě

### Modifikace projektu zahrnutý v ceně projektu

#### Modifikace

Nezrcadlený / zrcadlený projekt	nezrcadlený	zrcadlený
Zdroj vytápění	plynový kotel	tepelné čerpadlo vzduch-voda

\* Základní cena projektu standardně neobsahuje projekt osazení domu ani projekty přípojek