

RD L118 - Základní informace

Základní specifikace projektu

Zastavěná plocha	152,12 m ²
Užitná plocha	117,96 m ²
Obytná plocha	69,23 m ²
Venkovní terasa	37,76 m ²
Obestavěný objem	619,13 m ³
Maximální výška střechy	3 830 mm
Světlá výška místností	2680, 2930
Sklon střechy	2°
Počet obytných místností	4
Vnější rozměry domu (š x d)	14,67 x 14,42 m
Minimální potřebná šířka pozemku	18,67 m
Optimální šířka pozemku	21,67 m



Energetické hodnocení budovy

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

Cena projektu

Základní cena projektu *	34 000 Kč
--------------------------	-----------

Konstrukce a další parametry stavby

Obvodové stěny	Tvárnice Ytong P2-400 tl. 300 mm
Vnitřní nosné stěny	Tvárnice Ytong P4-550 tl. 250 mm
Příčky	Tvárnice Ytong P2-500 tl. 150 mm
Konstrukce střechy	Střecha Ytong Komfort
Konstrukce stropu	Montovaný strop Ytong hr. 250 mm
Tepelná izolace stěn	Minerální vlna tl. 160 mm
Střešní krytina	mPVC folie
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