

RD DD 110 - Základní informace

Základní specifikace projektu

Zastavěná plocha	149,24 m ²
Užitná plocha	110,3+110,3
Obytná plocha	76,99+76,99
Venkovní terasa	13,90 m ²
Obestavěný objem	1041,80 m ³
Maximální výška střechy	6 600 mm
Světlá výška místností	2780, 2620
Sklon střechy	2°
Počet obytných místností	4 a 4
Vnější rozměry domu (š x d)	11,05 x 14,5 m
Minimální potřebná šířka pozemku	18,05 m
Optimální šířka pozemku	18,05 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

Konstrukce a další parametry stavby

Obvodové stěny	Heluz Family 30
Vnitřní nosné stěny	Heluz Aku 25 MK
Příčky	Heluz 14 broušená
Konstrukce střechy	Montovaný strop Heluz Miako
Konstrukce stropu	Montovaný strop Heluz Miako
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