



## Rodinný dům Záhořany

Energetická třída dle PENB	A
Typ stavby	zděná
Měrná potřeba tepla na vytápění	15 kWh/(m <sup>2</sup> a)
Konstrukce	
Střecha	nadkroevní izolace ISOVER UNI tl. 380 mm, tašky KM Beta, parozábrana Isover Vario KM Duplex UV
Izolace	podlaha - Isover EPS Grey 150 tl.260 mm, stěny - ETICS Weber s minerální vlnou Isover Greywall tl.300mm, příčky - sádrokarton Rigips
Ohřev vody a topení	biokrbem a elektrickým podlahovým vytápěním, nucené větrání NILAN
Větrání	VPL 18 od firmy NILAN s integrovaným tepelným čerpadlem a akumulací nádrží pro ohřev teplé užitkové vody
Okna	SOLID COMFORT SC92-C od společnosti Slavona
<b>Informace o projektu</b>	
Architekt	Ing. arch. L. Křivka
Dodavatelé	Slavona, KM Beta, Isover, Rigips, Weber, Nilan