



ilustrační obrázek


138.4 m²

 Optimální natočení
vstupu do domu

 Energetická
náročnost **A0**

 Tepelné
čerpadlo

 Fotovoltaické
získávání energie (FVE)

 Větrání
s rekuperací tepla

 Podlahové
vytápění

 Komin pro
krbové těleso

	CENA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	55 980 Kč
	DOBA DODÁNÍ PROJEKTU	9 týdnů
	Doobjednání přistavěného přístřešku	+3 590 Kč
	Inteligentní řízení domu	+9 590 Kč
	Doobjednání projektu odolného domu	+15 890 Kč
	Fotovoltaické získávání energie (FVE)	+2 500 Kč

Všechny ceny jsou s DPH

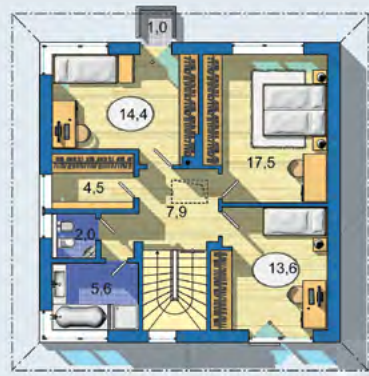
OPTIMAL 1538

• obytné místnosti	5
• zastavěná plocha	94.0 m²
• zastavaná plocha s přístřeškem	118.7 m²
• obestavěný prostor	651.0 m³
• celková užitková plocha	137.4 m²
• celková obytná plocha	83.6 m²
• klasifikační třída	B
• výška hřebene střechy od ±0	7.500 m
• sklon střechy	15°

	CENA STAVBY SVĚPOMOCÍ JIŽ OD	4 003 000 Kč
	DOPORUČENÝ STANDARD NA KLÍČ	5 562 000 Kč
	CENA STAVEBNÍHO MATERIÁLU JIŽ OD	3 060 000 Kč

Všechny ceny jsou s DPH

OPTIMAL 1538 - středně velký dům s malou zastavěnou plochou, vhodný i na malé parcely - velkoprostor obývacího pokoje s krbem, jídelnou a kuchyní se skladem potravin - komfortní pokoje - pod pohodlným schodištěm se nachází sklad potravin a využitelný prostor ze zádveří - plnohodnotná výška patra - balkónek - samostatná technická místnost - samostatná šatna - množství skladovacích a úložných ploch - v části půdy je rošt na skladování přístupný skládacím schodištěm z chodby - podkroví je s minimem nosných stěn - exteriérové žaluzie - překrytý vstup - nadstandardní tepelnětechnické vlastnosti . . .

POSCHODÍ
[celková plocha 66.5 m²]

PŘÍZEMÍ
[celková plocha 71.9 m²]


Návrh dispozice půdorysu rodinného domu je architektonickým dílem podle § 2 odst.1 Autorského zákona č. 121/2000 Sb. Jeho porušení je trestné podle § 270 Trestního zákoníku č. 40/2009 Sb.