



ilustrační obrázek



160.2 m<sup>2</sup>



Optimální natočení vstupu do domu



Energetická náročnost A0



Tepelné čerpadlo



Fotovoltaické získávání energie (FVE)



Větrání s rekuperací tepla



Podlahové vytápění



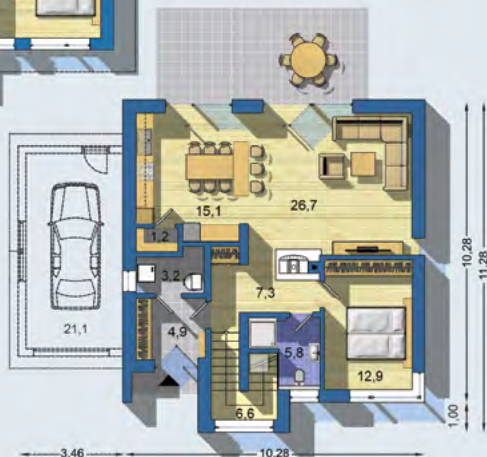
Komín pro krbové těleso

**OPTIMAL 1639** - kompaktní, prostorný a cenově dostupný dům s plnohodnotným poschodím - všechny instalace jsou centralizované na jednom místě - velká šatna a samostatné WC na poschodí - úsporná dispozice s malým podílem chodeb - samostatná kuchyň s jídelnou, opticky spojená s obývacím pokojem - krb tvoří výrazný interiérový prvek a jeho centrální poloha umožňuje doplňkové teplovzdušné vytápění (rozdvy nejsou součástí projektu) - rychlá a jednoduchá výstavba, jednoduchý tvar zastřešení - atraktivní vzhled s výraznou fasádou - - -



POSCHODÍ  
[celková plocha 76.5 m<sup>2</sup>]

PŘÍZEMÍ  
[celková plocha 83.7 m<sup>2</sup>]



	CENA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	33 980 Kč
	DOBA DODÁNÍ PROJEKTU	15 dnů
	Doobjednání přistavěné garáže	+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 1639

• obytné místnosti	5
• zastavěná plocha	108.9 m <sup>2</sup>
• zastavaná plocha s garáží	133.7 m <sup>2</sup>
• obestavěný prostor	741.2 m <sup>3</sup>
• celková užitková plocha	160.2 m <sup>2</sup>
• celková obytná plocha	89.2 m <sup>2</sup>
• klasifikační třída	B
• výška hřebene střechy od ±0	7.560 m
• sklon střechy	15°

	CENA STAVBY SVĚPOMOCÍ JIŽ OD	4 363 000 Kč
	DOPORUČENÝ STANDARD NA KLÍČ	6 059 000 Kč
	CENA STAVEBNÍHO MATERIÁLU JIŽ OD	3 332 000 Kč

Všechny ceny jsou s DPH

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.