

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Horní Kruty, 37  
PSČ, místo: 28146, Horní Kruty  
K.ú., parcelní č.: Horní Kruty (643211), 82  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 206

m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



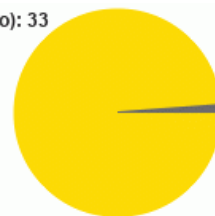
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Energie okolního prostředí (elektřina a teplo): 33  
■ Elektřina: 0.4



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.29 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>D</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	115 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	<b>162</b> kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Vytápění	150 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	9.92 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
	Osvětlení	1.89 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: Ing. Hana Zábržová

Osvědčení č.: 2235

Kontakt: hana.zabrzova@gmail.com

Ev. č. průkazu: 815109.0

Vyhotoveno dne: 28.1.2026

Podpis: