

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

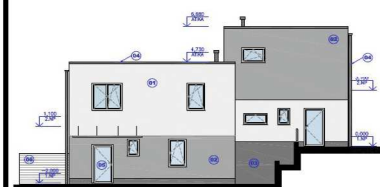
Ulice, číslo: **parc. č. 35, k.ú. Bezděčín u Mladé Boleslavi**

PSC, obce: **293 01 Mladá Boleslav**

K.ú., parcelní č.: **Bezděčín u Mladé Boleslavi, 35**

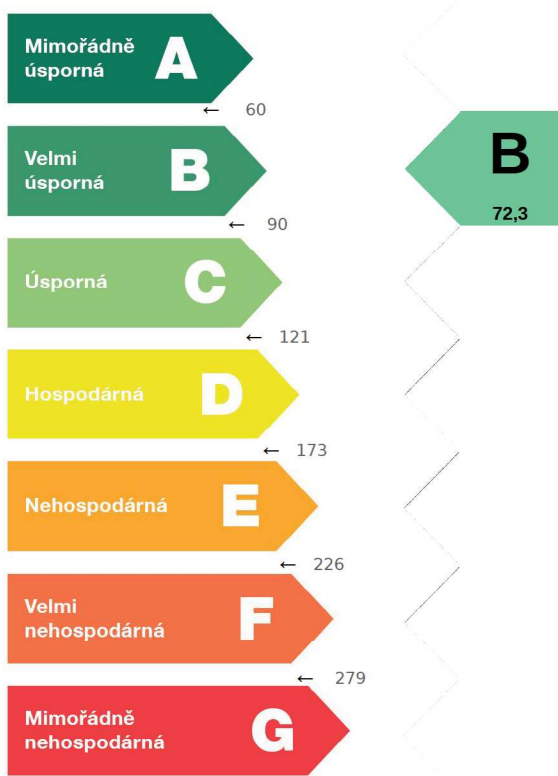
Typ budovy: **Rodinné domy**

Celková energetický vztažná plocha: **393 m<sup>2</sup>**



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

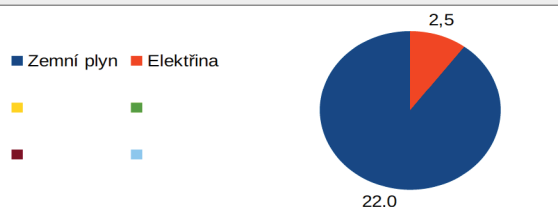


Požadavky pro výstavbu  
nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,24 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>B</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	27,5 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Celková dodaná energie	62,2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
	Vytápění	31,3 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
	Chlazení	0,0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Nucené větrání	2,8 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Příprava teplé vody	25,4 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	2,7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **398 160.0**

Vyhotoveno dne: **6. prosinec 2021**

Podpis:

