

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

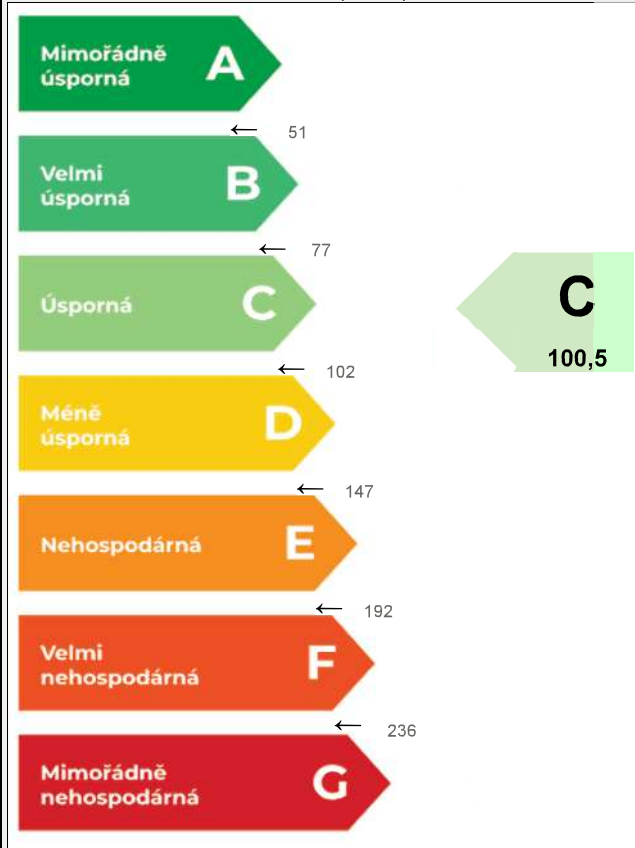
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **80**
 PSC, obce: **267 05 Stradonice**
 K.ú., parcelní č.: **Stradonice u Nižboru, st. 22/2**
 Typ budovy: **rodinný dům**
 Celková energetický vztažná plocha: **329,6 m²**



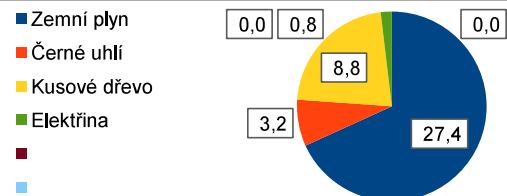
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
 kWh/(m².rok)



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,38 W/(m ² .K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	81,5 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	123,2 kWh/(m ² .rok)	C
	Vytápění	103,4 kWh/(m ² .rok)	D
	Chlazení	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	17,5 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	2,3 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**
 Osvědčení č.: **093**
 Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **743 060.0**
 Vyhотовeno dne: **4. červenec 2025**
 Podpis:

