

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: **Jihlavská 102/24**

PSC, obce: **664 41 Troubsko**

K.ú., parcelní č.: **Troubsko, 1230**

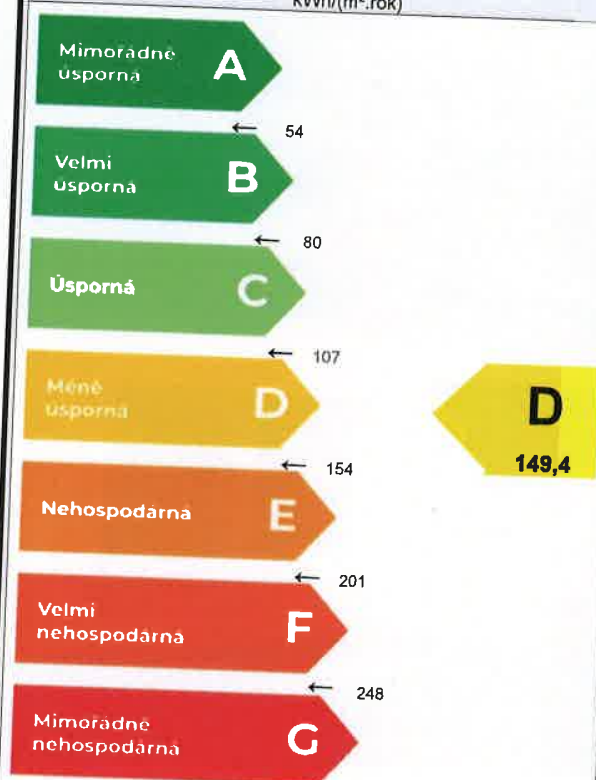
Typ budovy: **rodinný dům**

Celková energetický vztázná plocha: **184,9 m²**



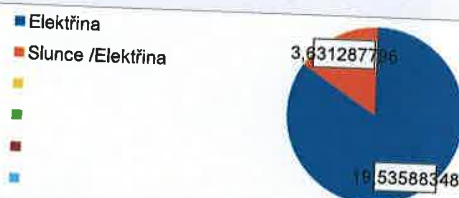
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,50 W/(m ² .K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	85,0 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	125,3 kWh/(m ² .rok)	D
	Vytápění	103,2 kWh/(m ² .rok)	E
	Chlazení	0,8 kWh/(m ² .rok)	G
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	16,9 kWh/(m ² .rok)	B
	Osvětlení	4,4 kWh/(m ² .rok)	B

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **829 868.0**

Vyhotoveno dne: **22. březen 2026**

Podpis:

