

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: **Spolková 298/10, 298/12**

PSC, obce: **602 00 Brno**

K.ú., parcelní č.: **Zábrdovice, 34/1**

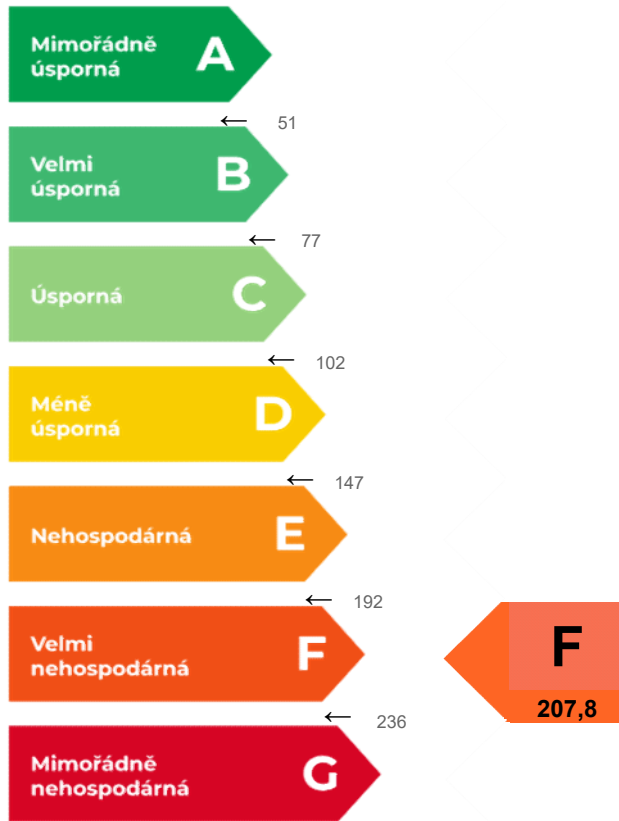
Typ budovy: **bytový dům**

Celková energetický vztažná plocha: **3 338,3 m²**



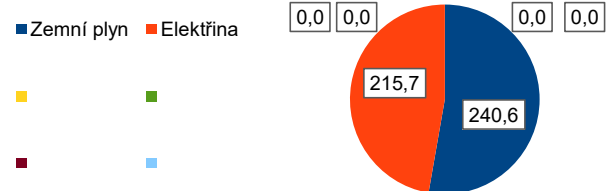
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,92 W/(m ² .K)	F
	Měrná potřeba tepla na vytápění	90,9 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	136,7 kWh/(m ² .rok)	E
	Vytápění	107,6 kWh/(m ² .rok)	E
	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	22,0 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	7,1 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **702 036.0**

Vyhotoveno dne: **10. březen 2025**

Podpis:

