

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

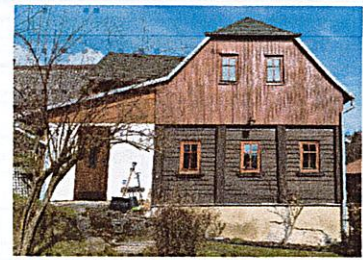
Ulice, č.p./č.o.: 71

PSČ, obec: 47116 Polevsko

K.ú., parcelní č.: Polevsko, st. 156

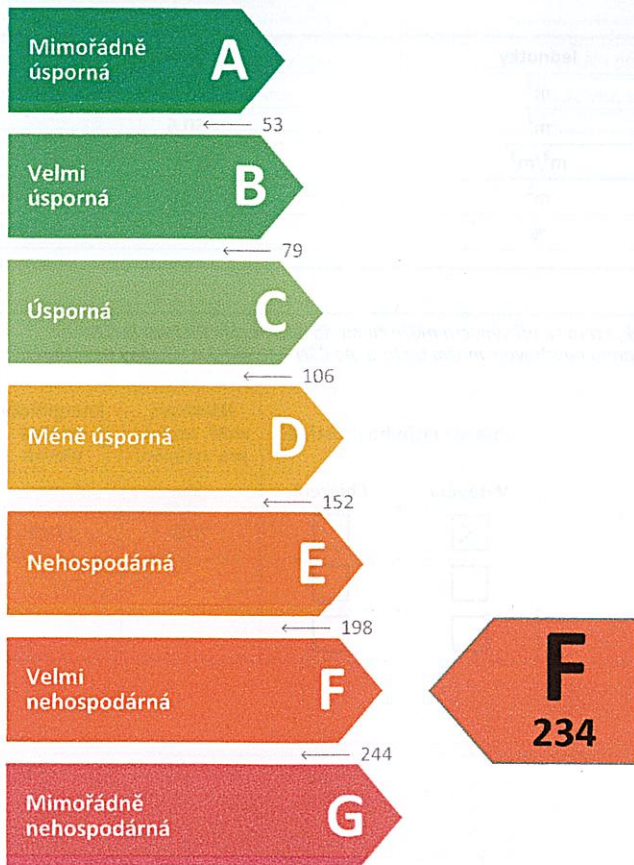
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 173,9 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



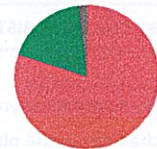
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 37,5 (80 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 8,4 (18 %)
- Elektrina - 1,1 (2 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,86 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	168 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	270 kWh/(m².rok)	G
Vytápění	244 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Martin Pleschinger

Osvědčení č.: 1103

Kontakt: martin@pleschinger.com



Ev. č. průkazu: 835795.0

Vyhotoveno dne: 1. 4. 2026

Podpis: