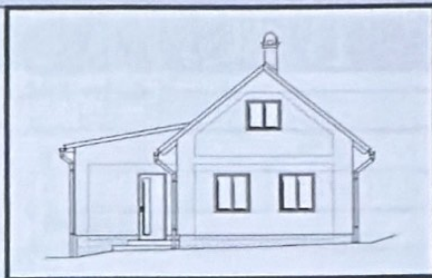


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

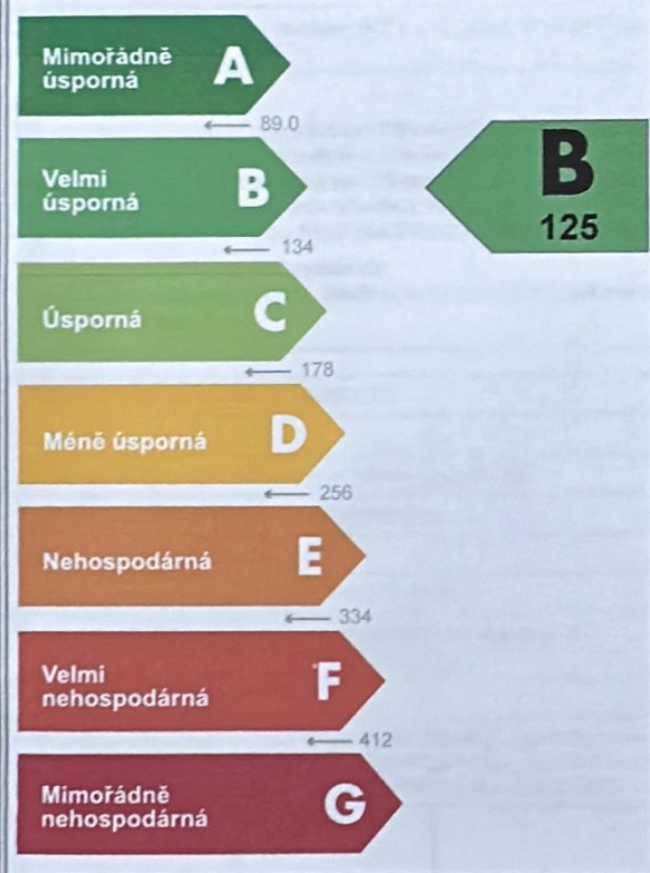
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Děřichov č.p. 208, parc. st.243
 PSČ, místo: 464 01, Děřichov
 K.ú., parcelní č.: Děřichov u Frýdlantu (625990), st.243
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 88 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



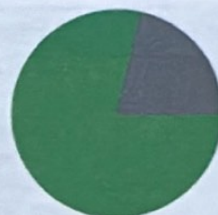
Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 13.8
 ■ elektřina: 3.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.29 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	92.7 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	198 kWh/(m²·rok)	C
	Vytápění	157 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	39.0 kWh/(m ² ·rok)	B
	Osvětlení	2.17 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Jakub Míka
 Osvědčení č.: 1062
 Kontakt: info@projekty-mika.cz



Ev. č. průkazu: 495325.0
 Vyhотовeno dne: 12.04.2023
 Podpis: