

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

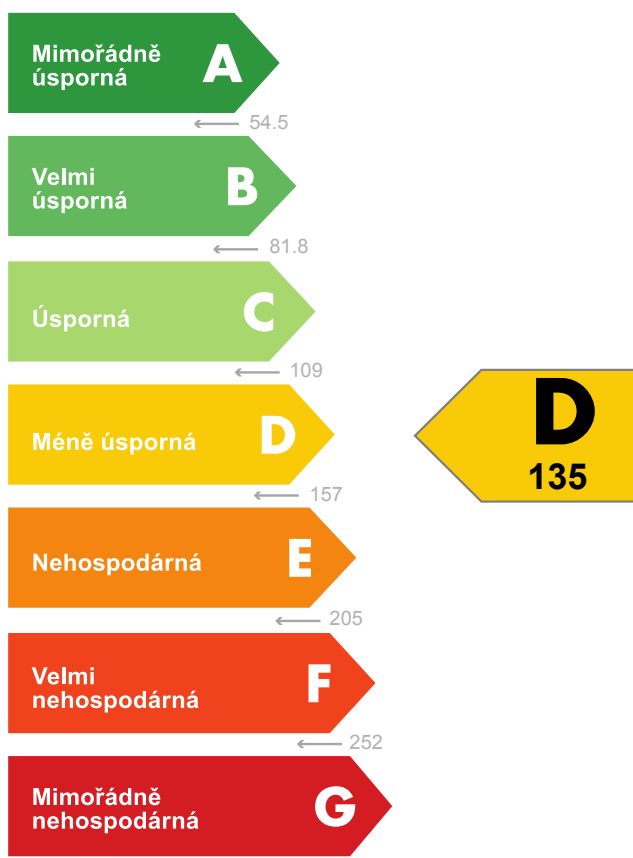
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Polní, 2148 / 6  
PSČ, místo: 32600, Plzeň  
K.ú., parcelní č.: Plzeň (721981), 5140/2  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 273 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 17.3  
■ elektřina: 9.2



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.39 W/(m <sup>2</sup> ·K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	50.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>97.4 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>C</b>
Vytápění	63.6 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	D
Chlazení	-	-
Nucené větrání	-	-
Úprava vlhkosti	-	-
Příprava teplé vody	30.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
Osvětlení	3.53 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Ondřej Bouzek  
Osvědčení č.: 1302  
Kontakt: info@energiebrd.cz

Ev. č. průkazu: 752580.0  
Vyhотовeno dne: 26.7.2025  
Podpis: