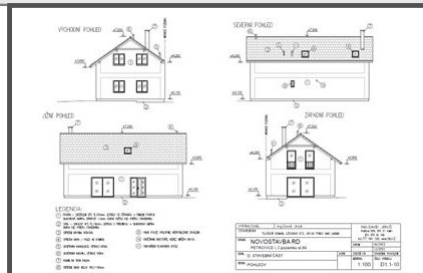


# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

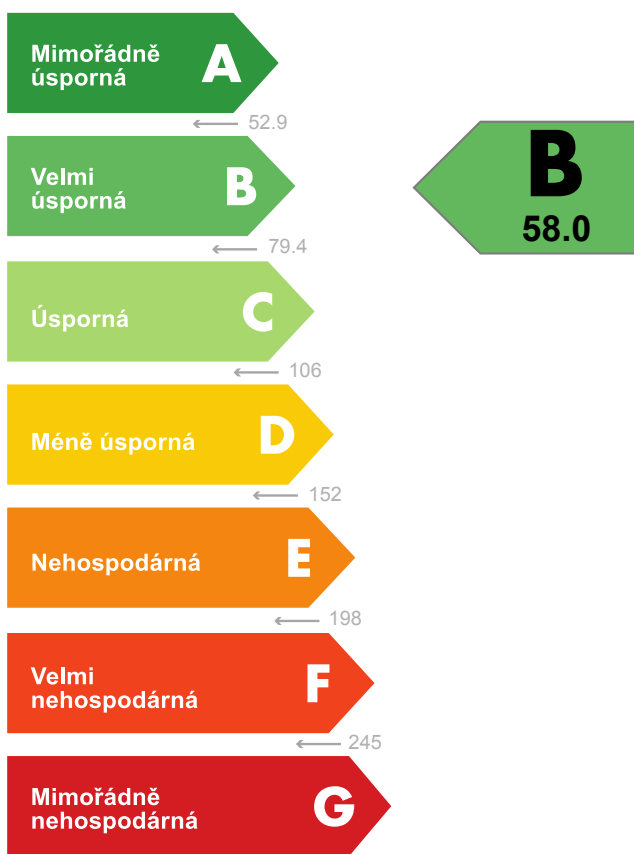
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Petrovice I, parc. 69  
PSČ, místo: 28601, Petrovice I  
K.ú., parcelní č.: Petrovice I (720224), 69  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 195 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



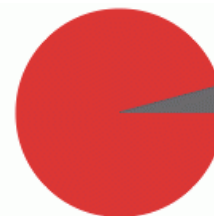
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 10.2  
■ elektřina: 0.4



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.20 W/(m <sup>2</sup> ·K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	38.1 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>54.4 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>A</b>
Vytápění	43.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	9.18 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
Osvětlení	2.26 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	B

Energetický specialista: Bc. Petr Polívka  
Osvědčení č.: 1696  
Kontakt: petrpolvka@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 524155.0  
Vyhотовeno dne: 11.08.2023  
Podpis: