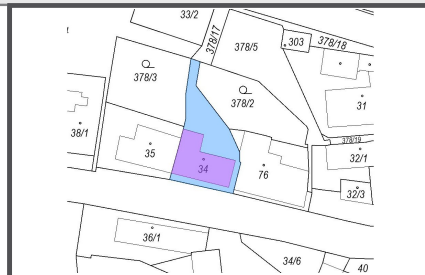


# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Rýznerova, 40 / 25  
PSC, místo: Únětice  
K.ú., parcelní č.: Únětice u Prahy (774413), 34  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 167 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



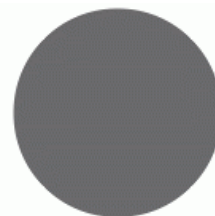
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 47.2



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.92 W/(m <sup>2</sup> ·K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	191 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Celková dodaná energie	282 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Vytápění	245 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	27.1 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Osvětlení	10.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	

Energetický specialista: Ing. Peter Kopecký  
Osvědčení č.: viz příloha - Rozhodnutí ministerstva  
Kontakt: peter.kopecky@energodum.cz



Ev. č. průkazu:  
Vyhотовeno dne: 04.07.2024  
Podpis: