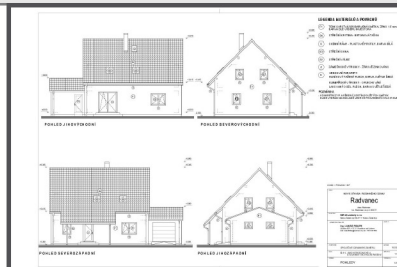


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

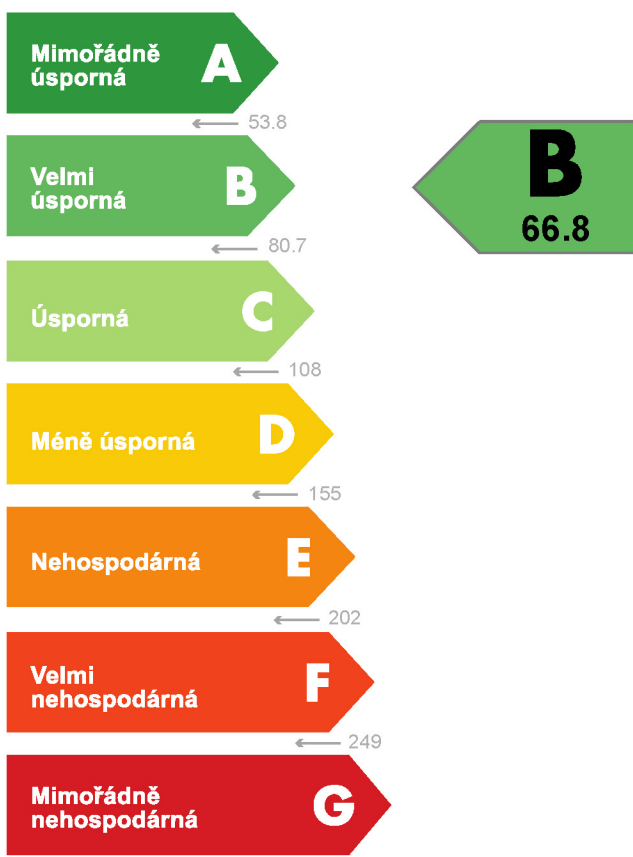
Ulice, číslo: parc. 943/27
PSČ, místo: 47301, Radvanec
K.ú., parcelní č.: Radvanec (750646), 943/27
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 186

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



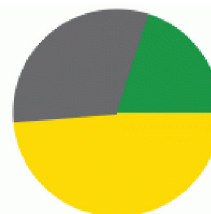
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 7.3
■ elektřina: 4.7
■ kusové dřevo, dřevní štěpka: 3



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.21 W/(m ² ·K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	46.5 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	80.2 kWh/(m²·rok)	A
Vytápění	58.9 kWh/(m ² ·rok)	B
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19.1 kWh/(m ² ·rok)	A
Osvětlení	2.20 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Jiří Čapek
Osvědčení č.: 1117
Kontakt: jiricapek@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 558465.0
Vyhotoveno dne: 27.12.2023
Podpis: