

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

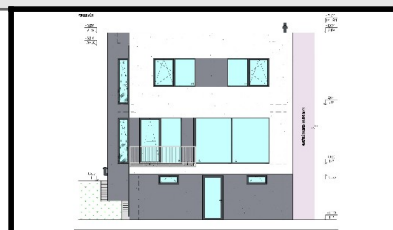
Ulice, číslo: **parc. č. 396/11, k.ú. Holubice**

PSC, obce: **683 51 Holubice**

K.ú., parcelní č.: **Holubice, 396/11**

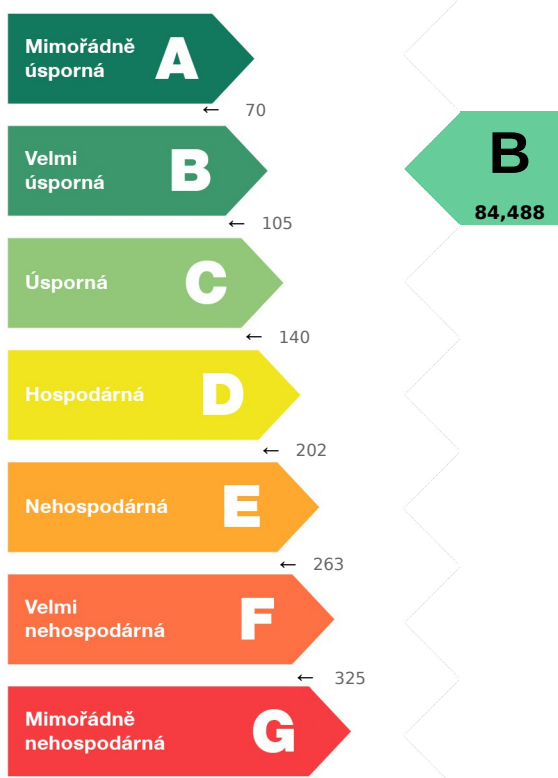
Typ budovy: **Rodinný dům**

Celková energetický vztažná plocha: **191 m²**



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů

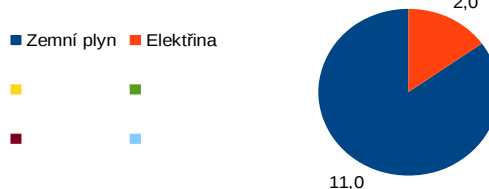


Požadavky pro výstavbu nové budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,25 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	35,0 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	68,0 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	44,0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	0,0 kWh/(m ² ·rok)	
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² ·rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² ·rok)	
	Příprava teplé vody	16,0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	8,0 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **337 610.0**

Vyhotoveno dne: **24. únor 2021**

Podpis:

