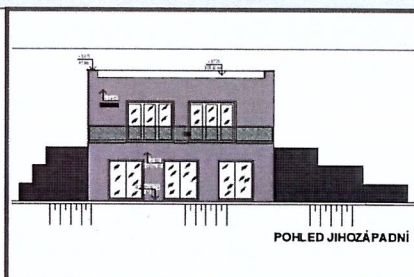


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

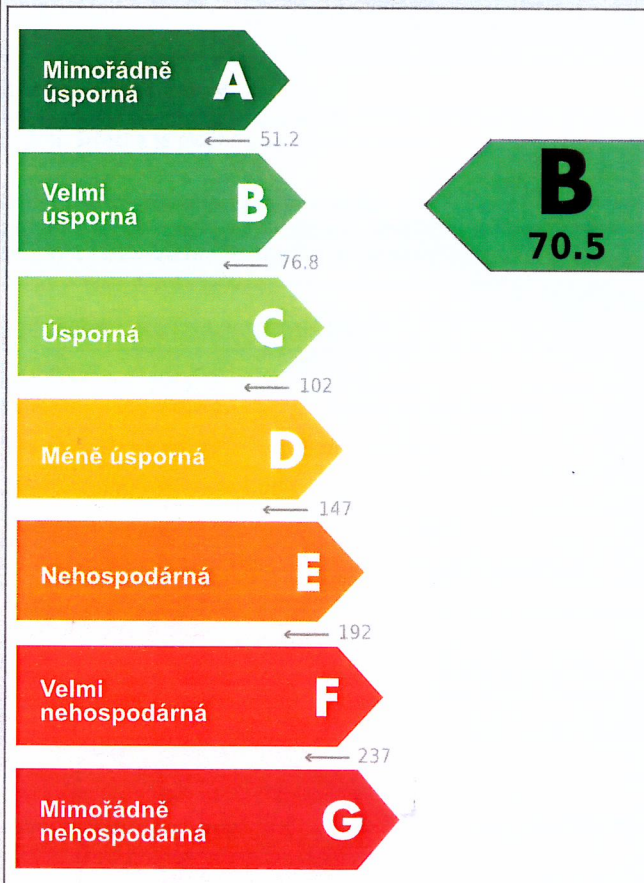
Ulice, číslo: parc. 1073/3
 PSČ, místo: Jince
 K.ú., parcelní č.: Jince (660281), 1073/3
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 203

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



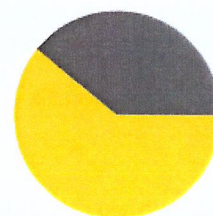
Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Energie okolního prostředí: 8.5
 ■ elektřina: 5.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.19 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	41.8 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	69.2 kWh/(m ² ·rok)	A
	Vytápění	55.3 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	11.9 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	2.07 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Michala Davidová
 Osvědčení č.: MPO-1341
 Kontakt: info@enerco.cz

Ev. č. průkazu: H-477/2021
 Vyhотовeno dne: 06.09.2021
 Podpis: