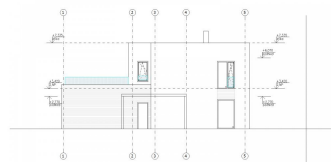


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Spojářská, parc. 457/52
 PSČ, místo: 25067, Klecany
 K.ú., parcelní č.: Klecany (666033), 457/52
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 250 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

■ zemní plyn: 9.2
 ■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 4.5
 ■ elektřina: 1.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.20 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	28.1 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	60.7 kWh/(m²·rok)	A
	Vytápění	42.0 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	1.55 kWh/(m ² ·rok)	B
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	13.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	3.37 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Tomáš Pohanka
 Osvědčení č.: 1160
 Kontakt: tp-projekt@email.cz

Ev. č. průkazu: 382276.1
 Vyhотовeno dne: 17.09.2021
 Podpis: