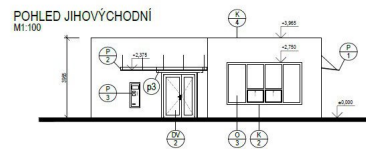


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Studénka, parc. 2100/1
PSČ, místo: 74213, Studénka
K.ú., parcelní č.: Butovice (758442), 2100/1
Typ budovy: Jiný druh budovy - Vrátnice
Celková energeticky vztažná plocha: 102

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: 5.9
■ elektřina: 2.6



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.25 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	62.8 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	83.1 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	76.2 kWh/(m ² ·rok)	B
	Chlazení	0.19 kWh/(m ² ·rok)	G
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	5.80 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	0.98 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Bc. Michal Kancler

Osvědčení č.: 1494

Kontakt: michal.kancler@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 467972.0

Vyhotoveno dne: 31.05.2023

Podpis: