

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

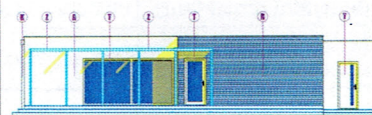
Ulice, číslo: parc. 2591/6, 2591/7, 2591/8, 2591/9, 2591/10, 2591/11

PSC, místo: 693 01, Strachotín

K.ú., parcelní č.: Strachotín (755893), 2591/6, 2591/7, 2591/8, 2...

Typ budovy: Budova pro ubytování a stravování

Celková energeticky vztažná plocha: 108 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



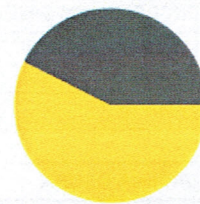
Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Energie okolního prostředí: 8.7
elektřina: 6.4



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.22 W/(m ² ·K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	101 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	140 kWh/(m ² ·rok)	B
Vytápění	116 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	0.74 kWh/(m ² ·rok)	G
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17.0 kWh/(m ² ·rok)	A
Osvětlení	7.00 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Bc. Jan Kuchařík

Osvědčení č.: 1818

Kontakt: kucharik.j23@gmail.com

Ev. č. průkazu: 118

Vyhotoveno dne: 07.12.2021

Podpis: