

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

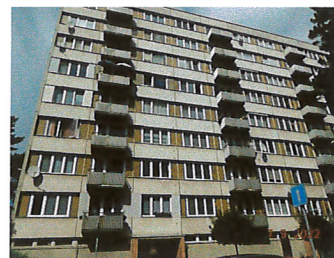
Ulice, č.p./č.o.: Budovatelská 1984

PSČ, obec: 397 01 Písek

K.ú., parcelní č.: Písek, 3891

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3301,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

← 69

Velmi
úsporná

B

← 103

Úsporná

C

← 138

Méně úsporná

D

← 198

Nehospodárná

E

← 258

Velmi
nehospodárná

F

← 318

Mimořádně
nehospodárná

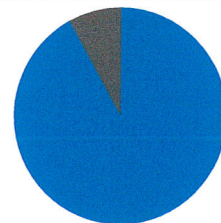
G

B
102

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 302,7 (92 %)
- Elektrina - 24,7 (8 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,43 W/(m ² .K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	35 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	99 kWh/(m².rok)	C
	Vytápění	48 kWh/(m ² .rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	1 kWh/(m ² .rok)	A
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	44 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

Energetický specialista: Václav Nejedlý, Budovatelská 1896, 397 01 Písek

Osvědčení č.: 0747

Kontakt: vnejedly@cbox.cz

Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 4.11.2022

Podpis:

