

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

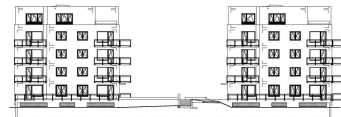
Ulice, č.p./č.o.: Chodská ...

PSČ, obec: 541 01 Trutnov

K.ú., parcelní č.: Trutnov (769 029), 2085/3

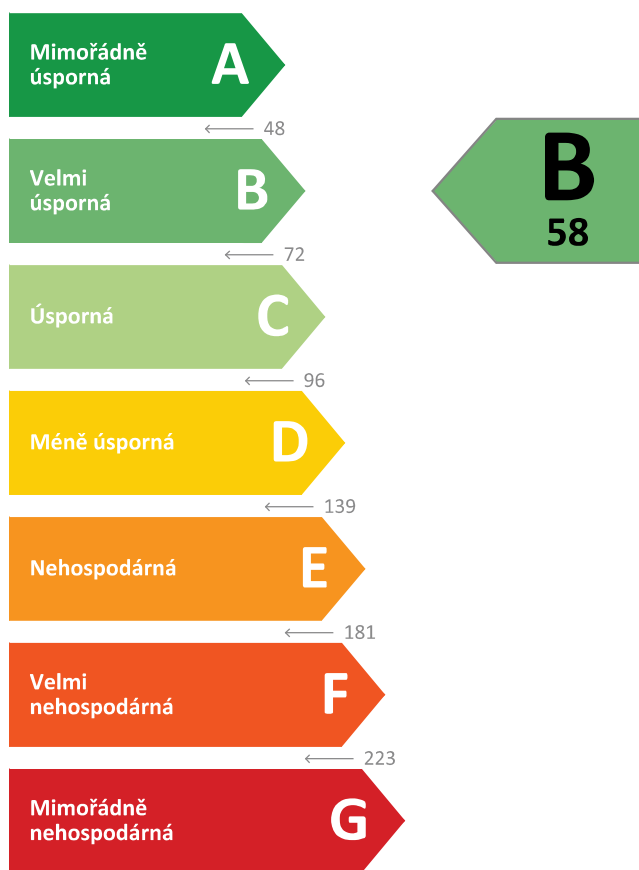
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2903,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



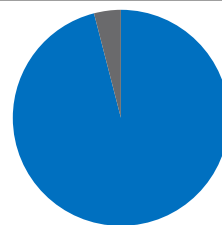
Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 163,9 (96 %)
Elektrina - 7,5 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,31 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	27 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	59 kWh/(m ² .rok)	B
Vytápění	36 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	1 kWh/(m ² .rok)	D
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	1 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: Ing. David Knill

Osvědčení č.: 265

Kontakt: svoboda.nachod@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 332721.1

Vyhotoveno dne: 04.03.2021

Podpis: