

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2009 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./ž.o.: Horská, 72

PSČ, obec: 541 02 Trutnov

K.ú., parcelní č.: 769151 Horní Staré Město, st. 348

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 360,7 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro změnu
dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rak

- Energie prostředí - 26,0 (73 %)
- Elektrina - 9,4 (27 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,21 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	54 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	98 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	71 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	26 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	1 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: Ing. Petr Frnta

Osvědčení č.: 112

Kontakt: PF97@centrum.cz

Ev. č. průkazu: 547918.2

Vyhotoveno dne: 07.11.2023

Podpis: