

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

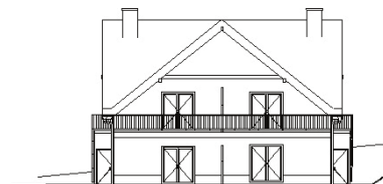
Ulice, č.p./č.o.: Lokalita I.,SO 1 (TČ+EK+PT+krb)

PSC, obec: 79201 Václavov u Bruntálu

K.ú., parcelní č.: 776025 Horní Václavov, 1434/33

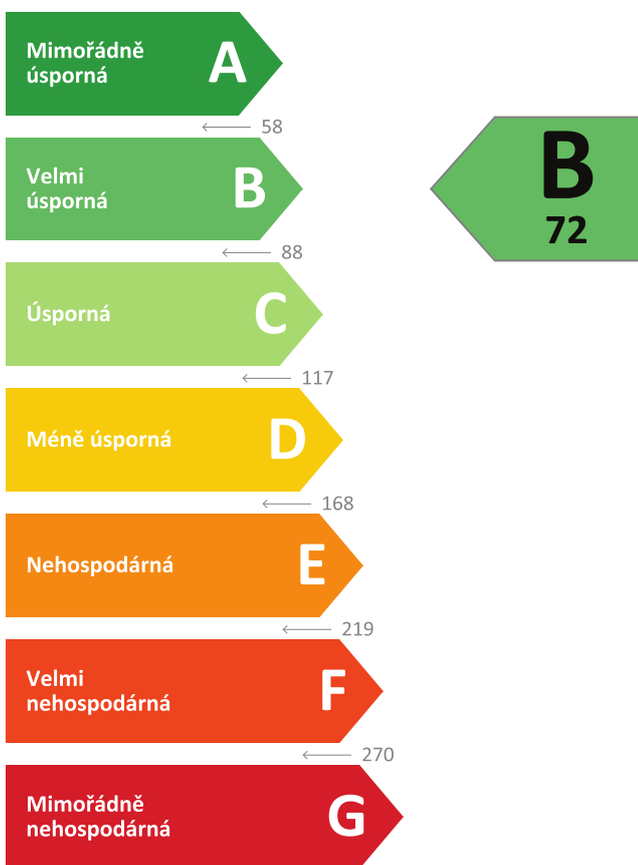
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 310,1 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



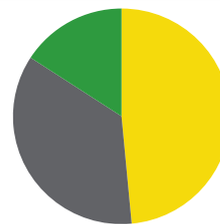
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Energie prostředí - 11,5 (49 %)
- Elektřina - 8,4 (36 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 3,7 (16 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,19 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	37 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	76 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	44 kWh/(m ² .rok)	B
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	26 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing.Milan Malík,Koliba 2355,697 01 Kyjov

Osvědčení č.: 0183

Kontakt: milan.malik@email.cz

Ev. č. průkazu: 448047.0

Vyhotoveno dne: 18.8.2022

Podpis: