

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Dolní Líštná 181**
 PSC, obec: **739 55 Trinec**
 K.ú., parcelní č.: **Dolní Líštná, 284/2**
 Typ budovy: **rodinný dům**
 Celková energetický vztažná plocha: **205,7 m²**



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

← 53

Velmi
úsporná

B

← 79

Úsporná

C

← 105

Méně
úsporná

D

← 151

Nehospodárna

E

E

181,0

← 198

Velmi
nehospodárna

F

← 244

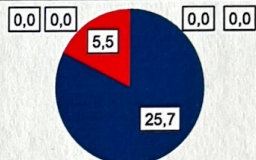
Mimořádně
nehospodárna

G

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Zemní plyn ■ Elektřina



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,54 W/(m ² .K)	E
	Měrná potřeba tepla na vytápění	113,3 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	151,6 kWh/(m ² .rok)	D
	Vytápění	126,6 kWh/(m ² .rok)	D
	Chlazení	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	18,6 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	6,4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**
 Osvědčení č.: **093**
 Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **638 708.0**
 Vyhотовeno dne: **26. září 2024**
 Podpis:

