

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, číslo: Píla, 57
PSČ, místo: 360 01, Píla
K.ú., parcelní č.: Píla (720593), 162
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 169 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 41.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.76 W/(m ² ·K)	G
	Měrná potřeba tepla na vytápění	150 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie		245 kWh/(m ² ·rok)	E
	Vytápění	209 kWh/(m ² ·rok)	F
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	31.6 kWh/(m ² ·rok)	B
	Osvětlení	4.77 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Jan Klícha
Osvědčení č.: 1565
Kontakt: klichajan@volny.cz

Ev. č. průkazu: 331163.0
Vyhотовeno dne: 01.03.2021
Podpis: