

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: **Sídlíště 501, 502, 503**
 PSC, obce: **664 62 Hrušovany u Brna**
 K.ú., parcelní č.: **Hrušovany u Brna, 2061**
 Typ budovy: **bytový dům**
 Celková energetický vztahná plocha: **2 057,4 m²**



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

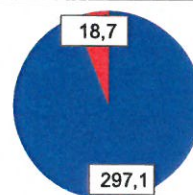
Primární energie z neobnovitelných zdrojů
 kWh/(m².rok)



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Zemní plyn ■ Elektřina



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	1,10 W/(m ² .K)	F
	Měrná potřeba tepla na vytápění	117,3 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	153,5 kWh/(m ² .rok)	E
	Vytápění	129,5 kWh/(m ² .rok)	F
	Chlazení	0,1 kWh/(m ² .rok)	G
	Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² .rok)	
	Příprava teplé vody	16,1 kWh/(m ² .rok)	C
	Osvětlení	7,8 kWh/(m ² .rok)	D

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

Ev. č. průkazu: **829 856.0**
 Vyhотовeno dne: **22. březen 2026**
 Podpis:

