

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: Sokolova, parc. 873/21, 875/1, 873/1, 872/1, 872/6, 8...

PSC, místo: 619 00, Brno - Horní Heršpice

K.ú., parcelní č.: Horní Heršpice (612065), 873/21, 875/1, 873/1...

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 10753 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 897.2
elektřina: 16



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.35 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	45.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	84.9 kWh/(m²·rok)	B
	Vytápění	55.4 kWh/(m ² ·rok)	B
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	0.05 kWh/(m ² ·rok)	B
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	28.3 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	1.19 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Martin Beneš

Osvědčení č.: 1480

Kontakt: Benes.sk@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 316464.0

Vyhotoveno dne: 03.11.2020

Podpis: