

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.: Družební 768/2-2b
PSČ, obec: 779 00 Olomouc
K.ú., parcelní č.: Nové Sady u Olomouce [710814], st. 1150
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 8861,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 467,5 (88 %)
Elektřina - 65,4 (12 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,39 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	27 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	60 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	34 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	0 kWh/(m ² .rok)	G
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Jiří Cihlář

Osvědčení č.: 0997

Kontakt:

Ev. č. průkazu: 795327.0

Vyhotoveno dne: 16.11.2025

Podpis:

