

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

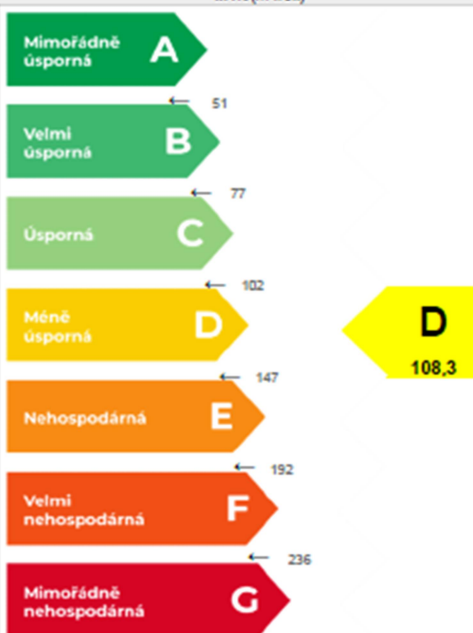
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření s energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **K Platince 1079**
 PSC, obec: **330 11 Třemošná**
 K.ú., parcelní č.: **Třemošná, 2049/15, 2049/46**
 Typ budovy: **rodinný dům**
 Celková energeticky vztazná plocha: **177,1 m²**



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,37 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	67,7 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	99,8 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	76,3 kWh/(m ² .rok)	C
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	17,6 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	5,9 kWh/(m ² .rok)	E

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

Ev. č. průkazu: **648 070.0**
 Vyhотовeno dne: **23. říjen 2024**
 Podpis:

