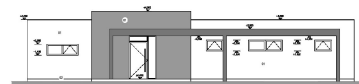


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Křivsoudov, parc. 2635/48
 PSČ, místo: 25766, Křivsoudov
 K.ú., parcelní č.: Křivsoudov (530000), 2635/48
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 165 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

■ Energie okolního prostředí: 12.9
 ■ elektřina: 7.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.21 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	71.9 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	122 kWh/(m ² ·rok)	A
	Vytápění	97.3 kWh/(m ² ·rok)	B
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	21.4 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	2.82 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Miloš Zelenka
 Osvědčení č.: 0720
 Kontakt: zelenkamilos@email.cz

Ev. č. průkazu: 354815
 Vyhотовeno dne: 07.06.2021
 Podpis: