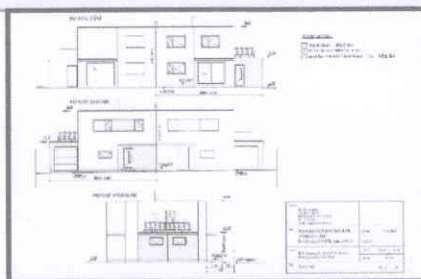


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: parc. 693/3 RD2
PSČ, místo: Plzeň 5 -Křimice
K.ú., parcelní č.: (Křimice [676195]), 693/3 RD2
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 166 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



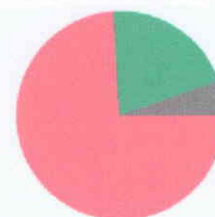
Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNÝ**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 9.9
■ kusové dřevo, dřevní stěpka: 2.7
■ elektřina: 0.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.24 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	45.3 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	80.6 kWh/(m²·rok)	B
	Vytápění	62.2 kWh/(m ² ·rok)	B
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	15.5 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	2.90 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Petr Janoušek
Osvědčení č.: 1685
Kontakt: janousekpetr@volny.cz



Ev. č. průkazu: 360090.0
Vyhотовeno dne: 20.05.2021
Podpis: