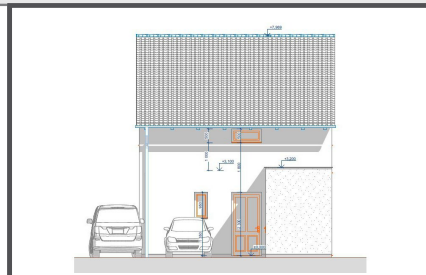


# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Myštěves (M1), parc. st.1/1  
PSC, místo: 50315, Myštěves  
K.ú., parcelní č.: Myštěves (700801), st.1/1  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztažná plocha: 112

m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



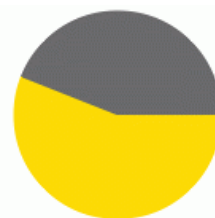
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 6.1  
■ elektřina: 4.8



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.18 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>B</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	34.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	<b>97.5 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>A</b>
	Vytápění	41.5 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>A</b>
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	11.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	39.9 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	4.24 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Pavel Juda

Osvědčení č.: 0115

Kontakt: pavel.juda@seznam.cz

Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 02.02.2022

Podpis: