

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Nádražní 232/9, k.ú.**

693391, p.č. 459

PSČ, místo: **793 95, Město Albrechtice**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1000.75** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.50** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **664** m²

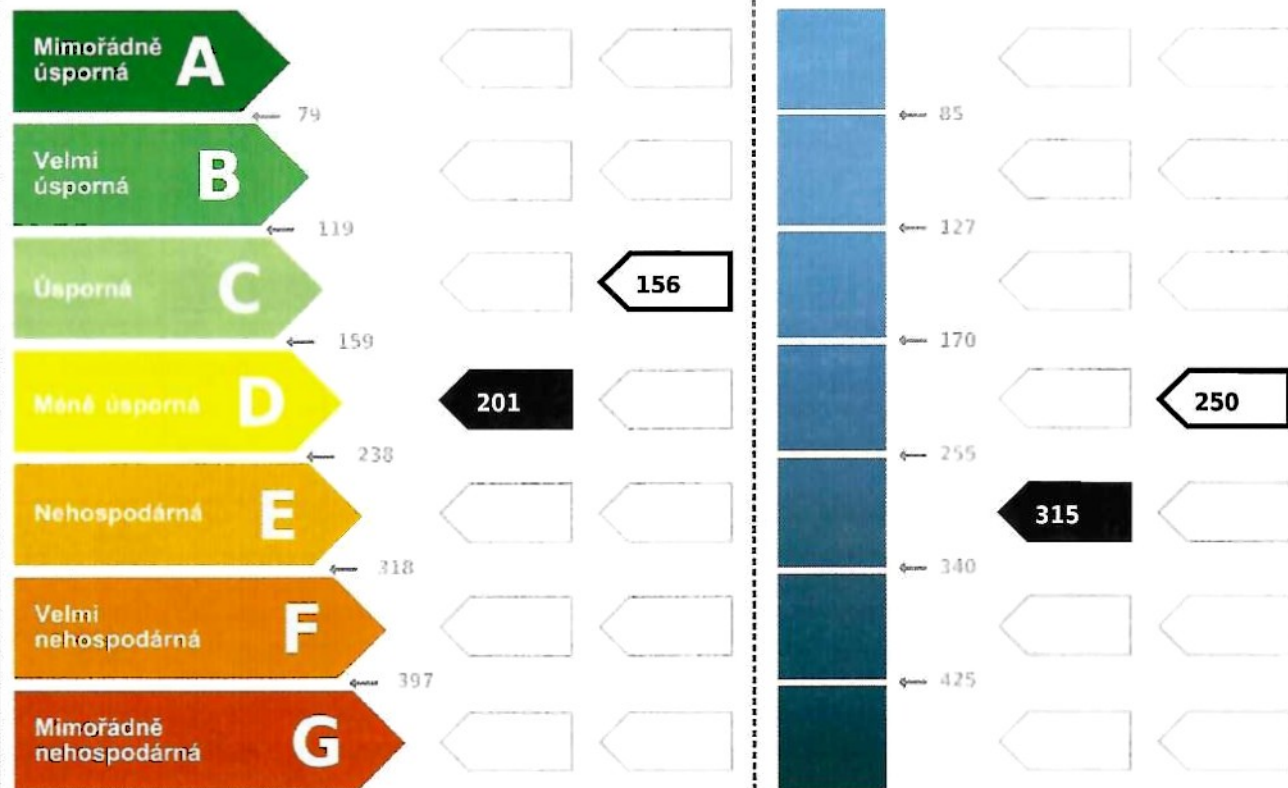


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

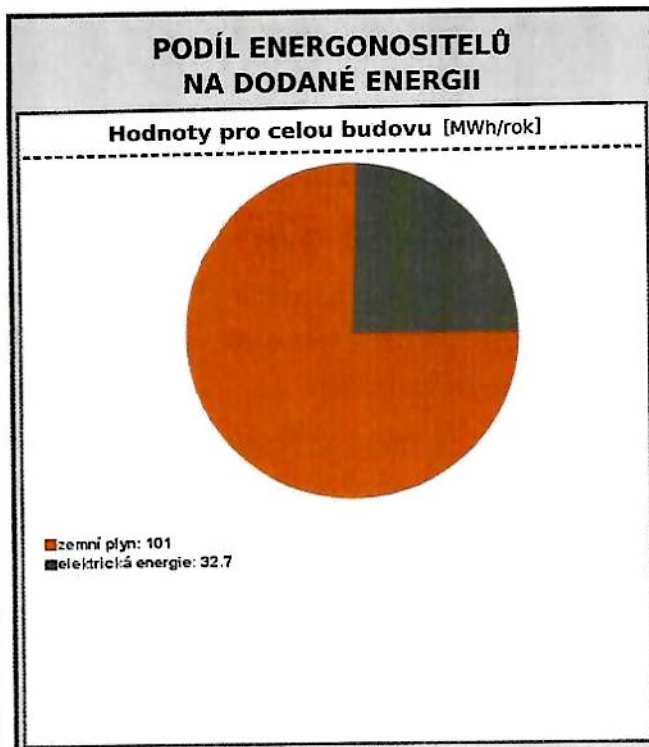
133.8

209.3

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Vytápění:	
Chlazení/klimatizaci:	
Větrání:	
Přípravu teplé vody:	
Osvětlení:	
Jiné:	

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou **Doporučení**



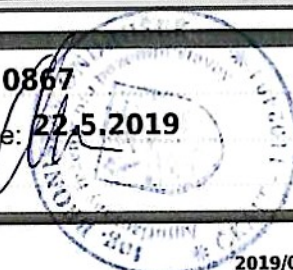
UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
A	[House icon]	[Thermometer + icon]	[Thermometer - icon]	[Fan icon]	[Water drop icon]	[Faucet icon]	[Lightbulb icon]
B						58.4	58.4
C		80.6					
D	0.35	126					
E	0.53						
F							
G							16.6
Hodnoty pro celou budovu		83.9				38.8	11.0
	<small>MWh/rok</small>						

Zpracovatel: **Ing. Bronislav Ondrušek** Osvědčení č.: **0867**

Kontakt: **Dolní Moravice 131, 79501, Dolní Moravice** Vyhotoveno dne: **22.5.2019**

603156657 / info@albro.cz Podpis: _____



2019/05/22