

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Zábělská p.č. 462/1**

PSČ, místo: **312 00 Plzeň**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **929,86 m<sup>2</sup>**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,58 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>**

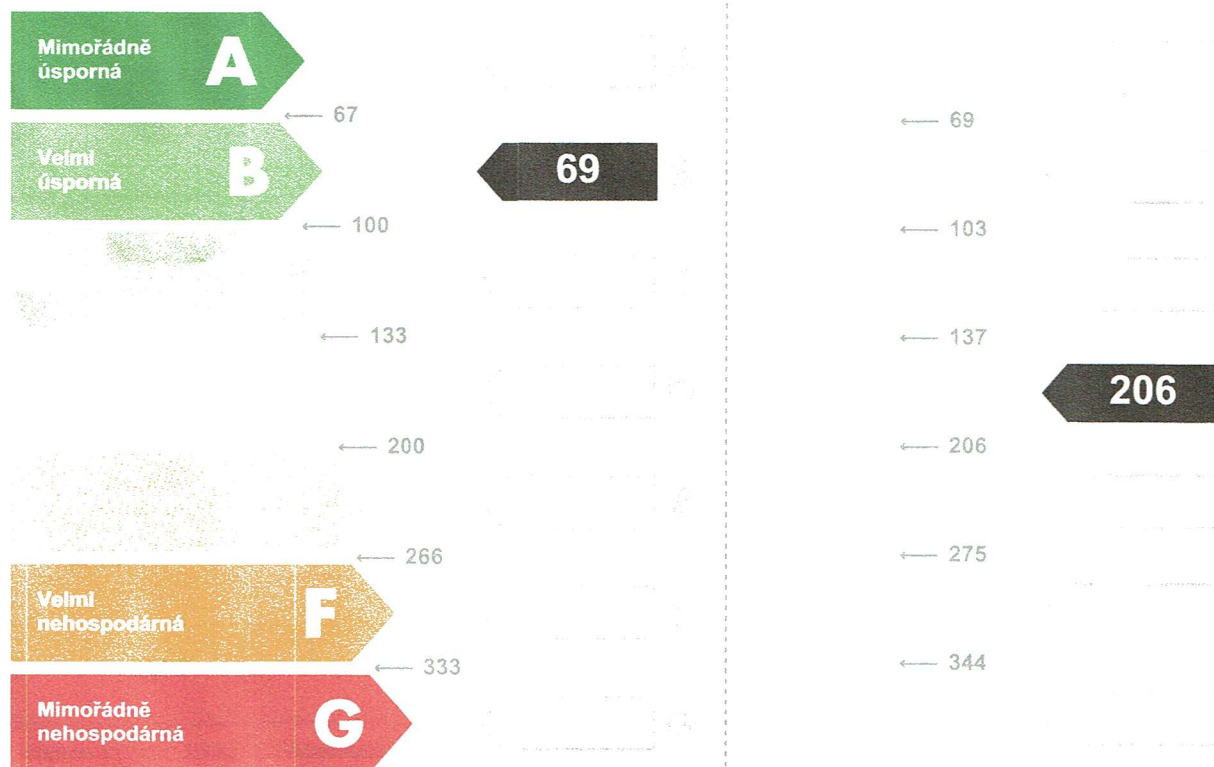
Celková energeticky vztažná plocha: **518,06 m<sup>2</sup>**

## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

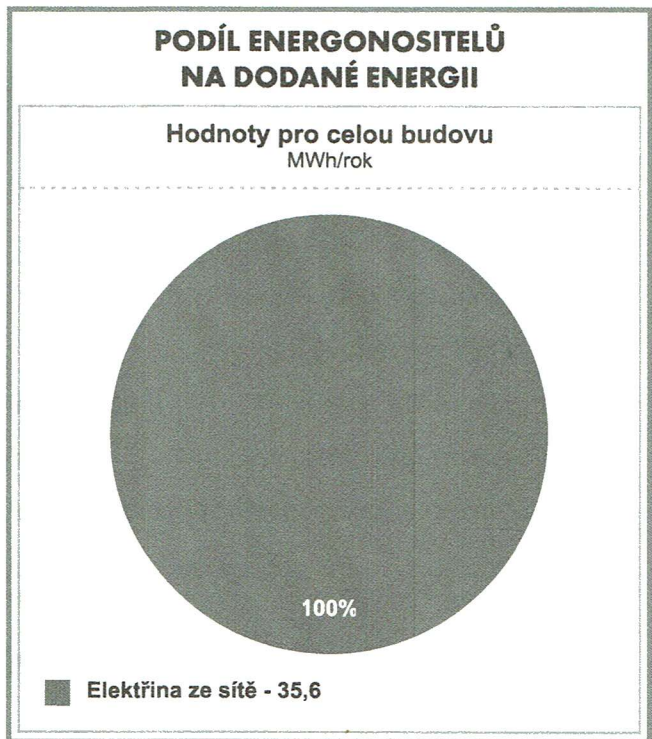
**35,6**

**106,8**

### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	
Okna a dveře:	
Střechu:	
Podlahu:	
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 <sup>2</sup> ·K)	Dílčí dodané energie					Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)
Mimořádně úsporná <b>A</b> <b>B</b> ... <b>F</b> <b>G</b> Mimořádně neúsporná	0,27	38				28	3
	<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok	<b>19,6</b>				<b>14,6</b>	<b>1,4</b>

Zpracovatel: <b>Jiří Šváb</b>	Osvědčení č.: <b>166</b>
Kontakt: <b>723 237 321</b>	Vyhotoveno dne: <b>30.8.2015</b>
	Podpis: