

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

**Ulice, číslo:** Pekárenská 255/77

**PSČ, místo:** 37004 České Budějovice

**Typ budovy:** DÍLNA OPRAV

**Plocha obálky budovy:** 5599,3 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,36 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztažná plocha:** 2433,9 m<sup>2</sup>

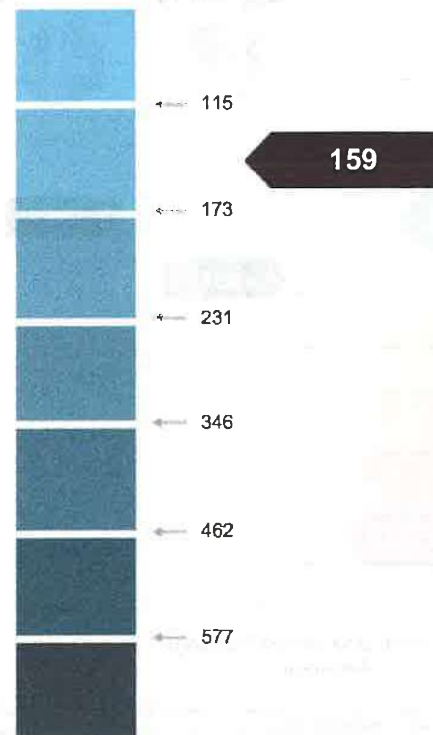


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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)



114

159

**Hodnoty pro celou budovu**  
MWh/rok

277,114

386,050

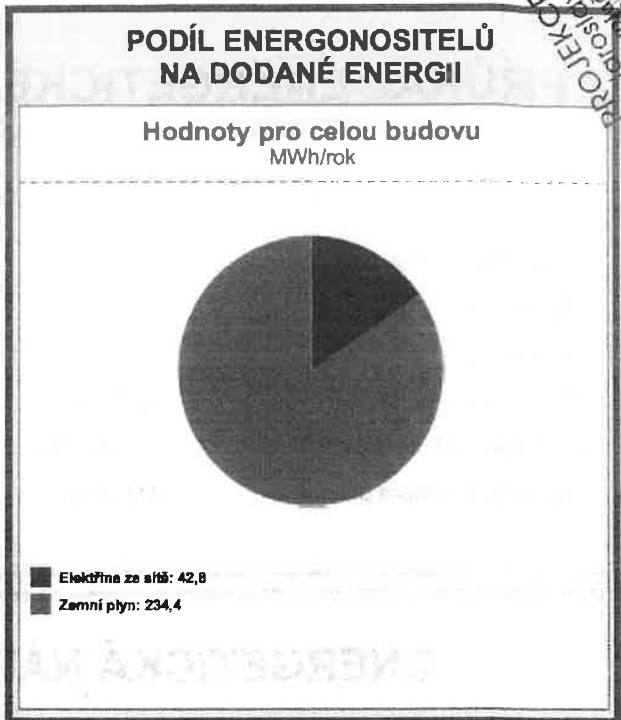
PROJEKT ZTB  
Ing. Jaroslav Smolík  
250 92 Šestajovice  
Jč. n. 168/1674

### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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

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)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Mínimální úspora							
A							
B		96		2			
C	0,35					4	12
D							
E							
F							
G							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>234,36</b>		<b>5,02</b>		<b>9,44</b>	<b>28,29</b>

<b>Zpracovatel:</b> Ing. Jaroslav Smolík	<b>Osvědčení č.:</b> 0036
<b>Kontakt:</b> Revoluční 78 25092 Šestajovice	<b>Vyhotoveno dne:</b> 15.11.2015
	<b>Podpis:</b>