

# 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:** Zaliny 43  
**PSC, místo:** 373 11 Ledenice  
**Typ budovy:** Budova pro kulturu

**Plocha obálky budovy:** 1431,1 m<sup>2</sup>  
**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,99 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>  
**Energeticky vztažná plocha:** 312,0 m<sup>2</sup>

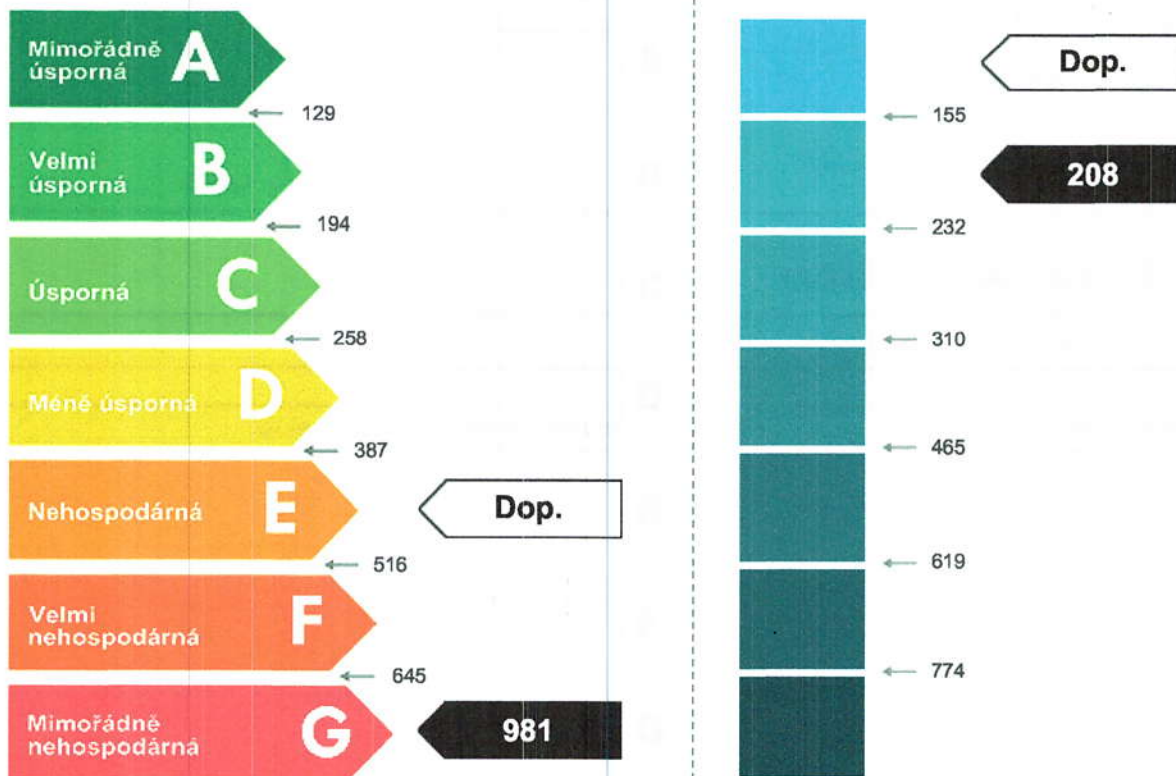


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

**306,219**

**64,890**

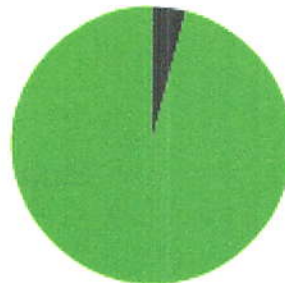
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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

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

## PODÍL ENERGOZDANĚKOSTI NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 11,8  
■ Biomasa: 294,4

## 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 úspěšná							
A							
B							
C						24 / Dop.	13 / Dop.
D							
E	Dop.	Dop.					
F							
G	1,14	944					
Mimořádně neúspěšná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		294,40				7,61	4,21

**Zpracovatel:** Ing. Petr Suchánek Ph.D

**Kontakt:** Za Branou 276  
59451 Křižanov

**Osvědčení č.:** 629

**Vyhotoveno dne:** 8.3.2016

**Podpis:**