

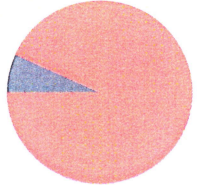
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

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

## PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 20,3  
Zemní plyn: 282,0

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy	U <sub>em</sub> W/(m <sup>2</sup> ·K)	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	0,60	83				20	7
<b>Díleč dodané energie</b>							
Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok							
		229,26				54,95	18,06



## PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vzhledem podle zákona č. 406/2009 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 78/2012 Sb., o energetické náročnosti budov



Ulice, číslo: Nerudova 738 739 + Spojovací 740 741  
 PSČ, místo: 533 04 Sezemice  
 Typ budovy: Bytový dům  
 Plocha obálky budovy: 3 369,2 m<sup>2</sup>  
 Objemový faktor tvaru AV: 0,44 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>  
 Energeticky vztázná plocha: 2 777,8 m<sup>2</sup>

## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)

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



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

302,286

371,043

Zpracovatel: Ing. Věra Sýlarová  
 Kontakt: Br. Vevrkových 2717  
 530 02 Pardubice

Osvědčení č.: 110  
 Vyhотовeno dne: 21.12.2015  
 Podpis: