

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: **Chrudim 74, k.ú. 654299,**

p.č. 2150/1

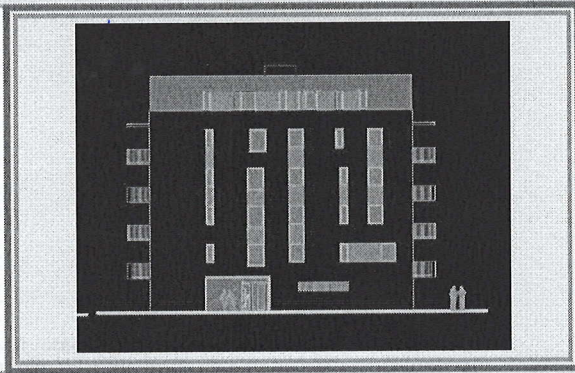
PSČ, místo: **53701, Chrudim**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2076.1** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.33** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **2112.1** m²

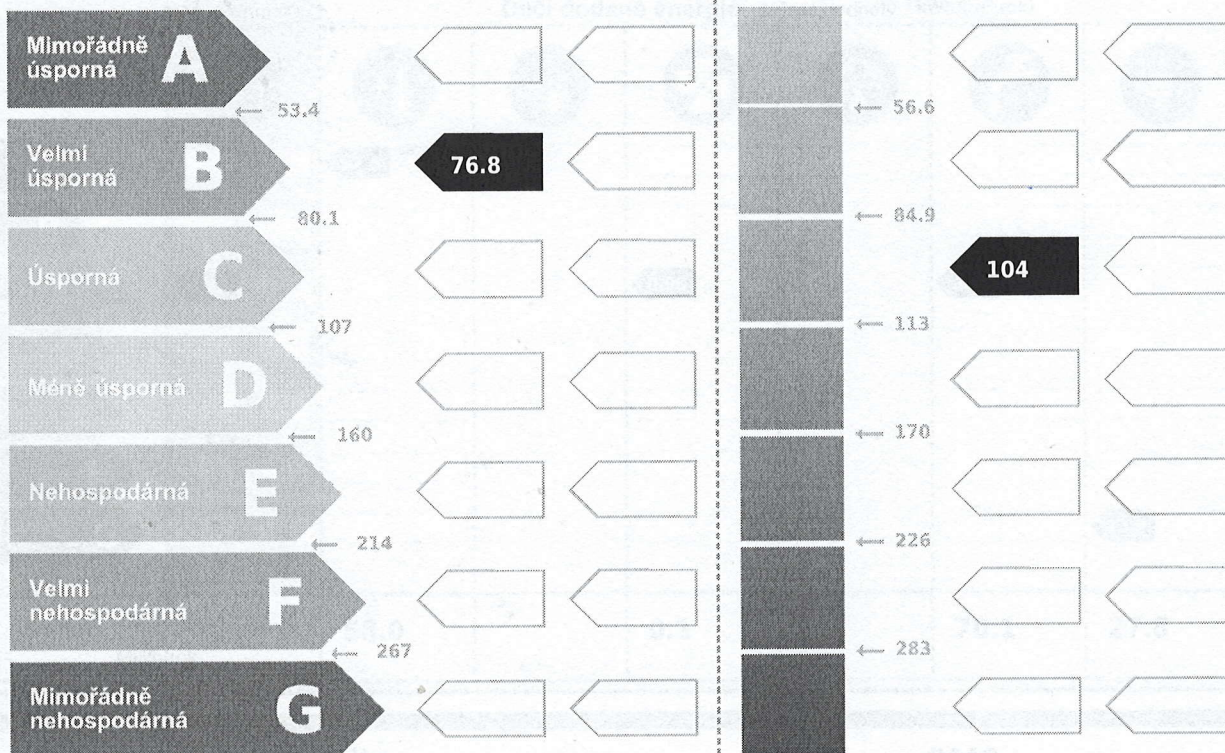


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

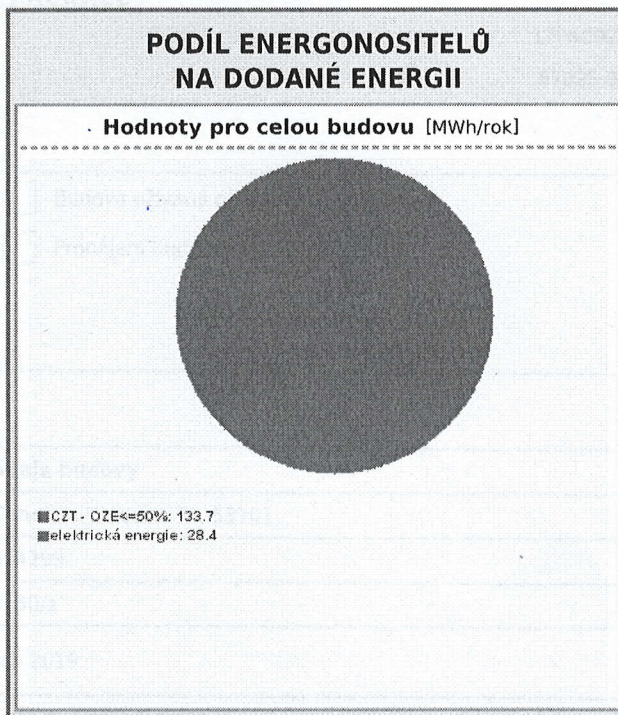
162.1

219.0

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"/>

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)		Dílčí dodané energie				Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)
Mimořádně úsporná							
A		27.5					
B							
C	0.38			0.06		36.1	
D							
E							
F							
G							13.2
Mimořádně náročné							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		58.0		0.1		76.1	27.8

Zpracovatel: **Ing. Jan Chvojka** Osvědčení č.: **0440**
 Kontakt: **Staňkova 2244, 530 02, Pardubice** Vyhотовeno dne: **2.3.2017**
777680627 / j.chvojka.pce@gmail.com Podpis: _____