

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: **Plk. Rajmunda Prchaly 4489/14,**

k.ú. 715221, p.č. 3982/2

PSČ, místo: **708 00, Ostrava, Poruba**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1691.18** m²

Objemový faktor tvaru AV: **0.36** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **1586.92** m²

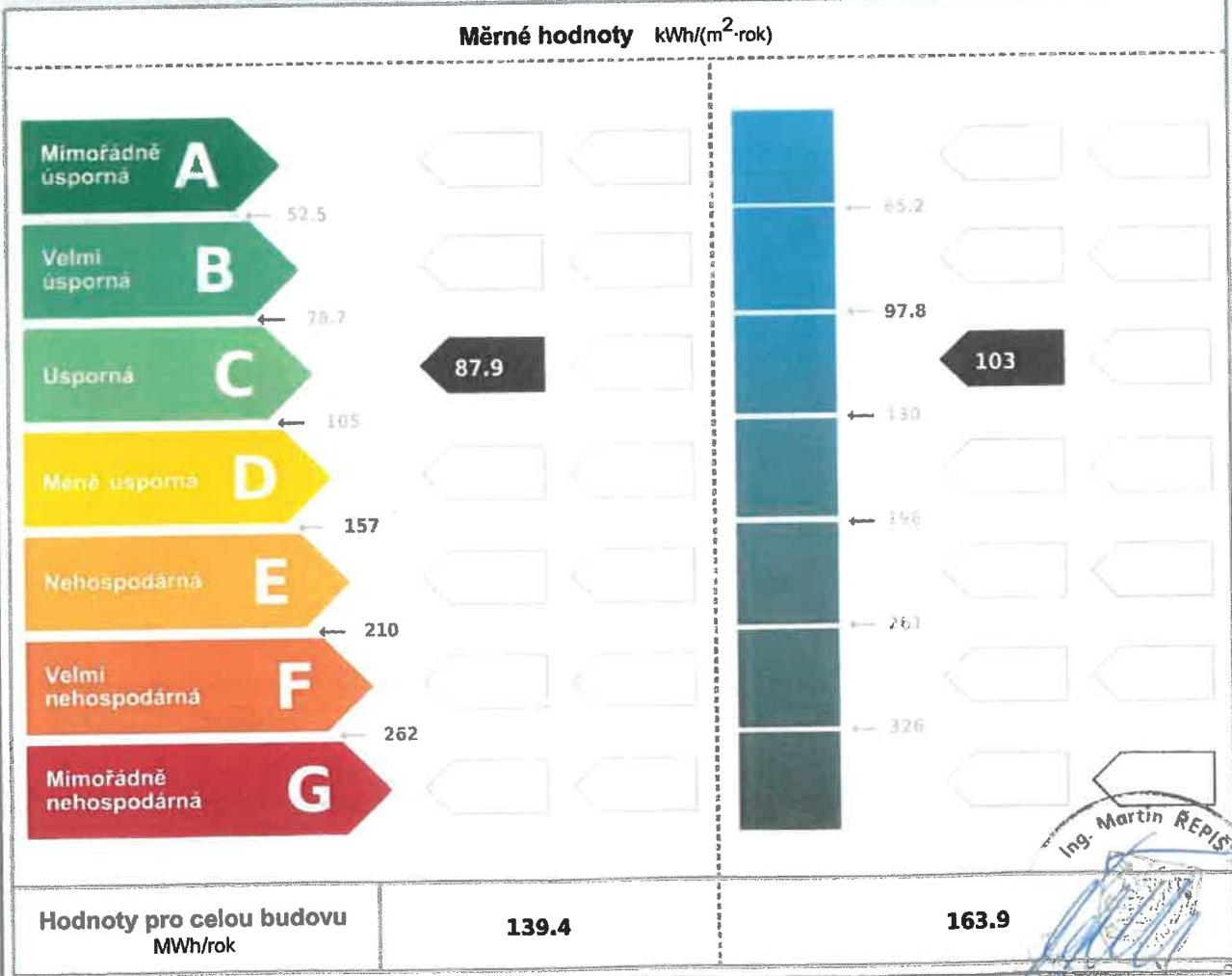


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)

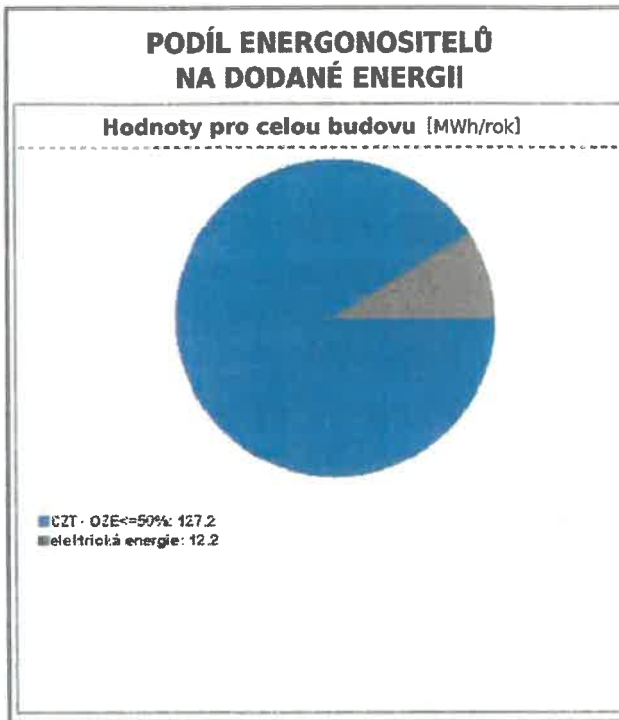


Ing. Martin ŘEPIŠ
 č. 009
 ENERGETICKÝ AUDIT

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



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{am} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
 A B C D E F G	 0.37	 53.9				 26.3	 7.6
	Hodnoty pro celou budovu	85.6				41.8	12.0
	MWh/rok						

Zpracovatel: Ing. Martin Řepišťák Kontakt: Letní 487/15, 73609, Havířov 721085348 / martin.repistak@fluk.cz	Osvědčení č.: 089 Vyhotoveno dne: 20.12.2014 Podpis:
--	--