

# 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: parcela č. 1762

PSC, místo: 664 53, Újezd u Brna

Typ budovy: Rodinný dům

Plocha obálky budovy: 835,96 m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: 0,59 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: 477,80 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)

Mimořádně úsporná **A**

← 60

Velmi úsporná **B**

← 74

← 89

Úsporná **C**

← 111

← 119

Méně úsporná **D**

← 148

← 179

Nehospodárná **E**

← 222

← 238

Velmi nehospodárná **F**

← 295

← 298

Mimořádně nehospodárná **G**

← 369

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

**38,8**

**69,5**