

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: Lb2 U svahu 1093/20

PSČ, místo: 15400 Praha

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 1179,3 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,46 m²/m³

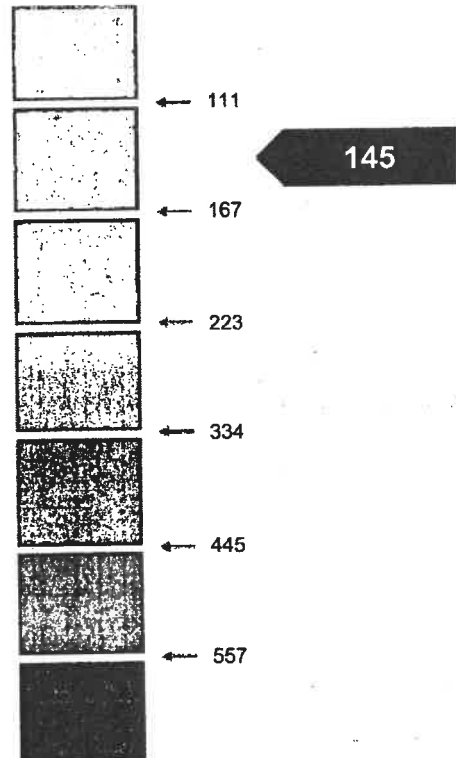
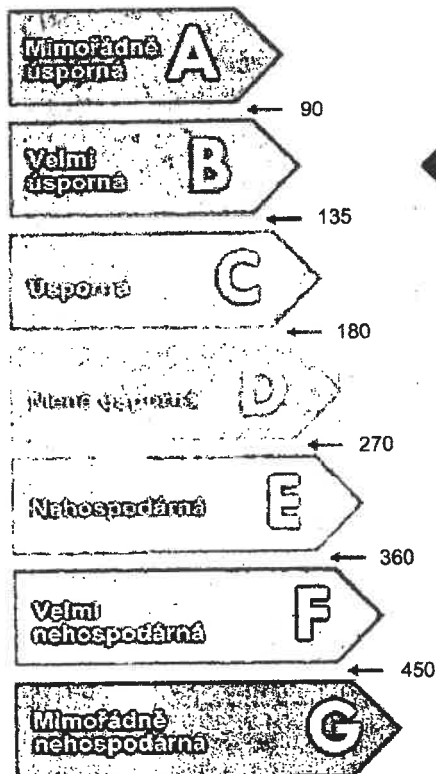
Energeticky vztažná plocha: 783,0 m²

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)



111

145

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

86,603

113,786