

technická specifikace části A.c)

„Výměna balkonových dveří v č.p. 68, Nové Město na Moravě“

9ks jednokřídlých plastových balkonových dveří:

- velikost cca 975mm x v: 2290mm
- průchod 84 cm
- hliníkový práh
- otevíravě – sklopné, s vnějším bílým madélkem a horizontálními žaluziemi v bílé barvě
- otevíravě dovnitř
- vnitřní barva bílá, vnější barva bílá
- křídlo ve výšce 865 mm od čisté podlahy bude rozděleno vodorovným sloupkem, ve spodní části bude výplň tvořena vodorovnými palubkami, v horní části bude sklo opticky rozděleno vodorovnými příčkami na tři stejné části
- součinitel prostupu tepla maximálně $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- nutné zaměřit na místě
- zednické zapravení

