

### Požadované technické parametry - OKNA plastový profil

Počet komor <b>min.</b>	Stavební hloubka <b>min.</b> (mm)				Stavební výška <b>max.</b> (mm)	Součinitel prostupu tepla w/m <sup>2</sup> K <b>max.</b>	Součinitel prostupu tepla w/m <sup>2</sup> K <b>max.</b>	Počet těsnění <b>min.</b>	Pojistka proti chybné manipulaci	Mikroventilace	odvodněn í rámu smeřem dolů, bez krycí okapičky	Klasifikace tloušťky stěny, dle ČSN EN 12608 <b>jen</b>	Počet skel	Teplý rámeček - plast
	rám	sloupek	poutec	křídlo	Kombinace rám a křídlo	pro rám okna	pro celé okno							
6	75	75	75	75	120	1,1	0,8	3	ano	ano	ano	třída A	trojsklo	ano

### Požadované technické parametry - VSTUPNÍ DVEŘE hliníkový profil

Počet komor	Stavební hloubka <b>min.</b> (mm)	Počet skel	Kování	Příslušenství	Další požadavky
3 s přerušným tepelným mostem	75	trojsklo oboustranně bezpečnostní P2A	panikové dle ČSN EN 179	Oboustranné svislé nerezové madlo dl. 600mm, vodorovné nerezové madlo, samozavírač s možností aretace	příprava pro elektrozámek, kabel min. 5m délky