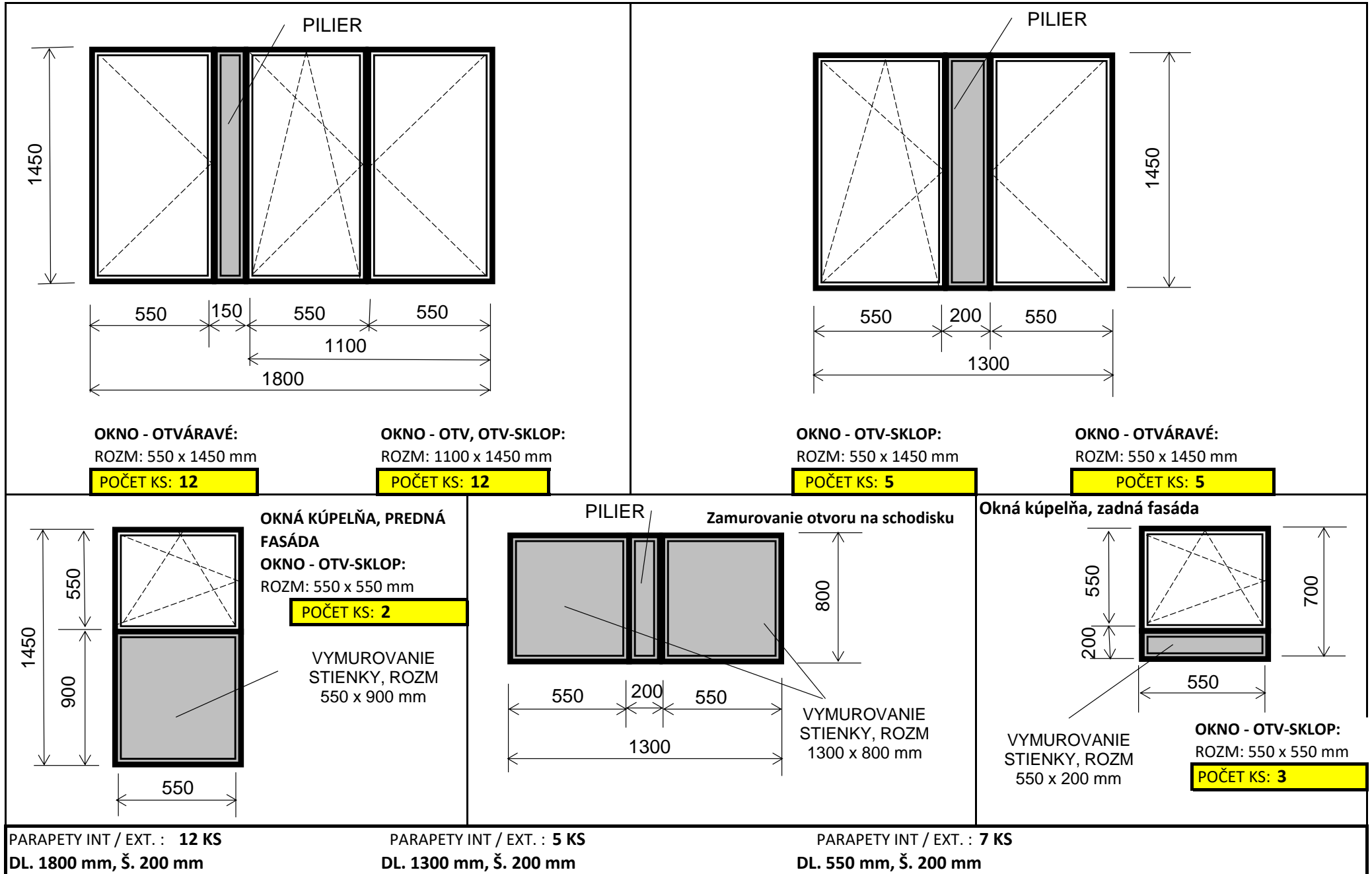


**PRÍLOHA Č. 1 - Schéma geometrie a otvárania otvorových konštrukcií:**



**Požadované technické a minimálne tepelnotechnické parametre plastových okien:**

- plastové okná bielej farby
- stavebná hĺbka: 70 mm
- trojité vymeniteľné tesnenie
- profil: minimálne 5 komorový
- medziokenný rámik s prerušeným tepelným mostom rámik SGG Swisspacer U
- zasklenie: izolačné dvojsklo;  $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ; výplň argón
- maximálna hodnota súčiniteľa prechodu tepla celého okna,  $U_w= 1,4 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
- celoobvodové bezpečnostné kovanie, nie ekonomická verzia, poistka proti chybnéj manipulácii a proti vpáčeniu v sklopnom krídle, (napr. zn. MACO)
- izolačné pásky v mieste styku okna a steny (interiér-parotesná; exteriér-paropriepustná)
- spôsob otvárania okien: podľa schémy

**Do ceny okenných konštrukcií je nutné zahrnúť montáž nových okien vrátane parapetov, demontáž starých okien vrátane ich likvidácie a potrebné murárske práce.**

**Pozn.: Je potrebné, aby si záujemcovia miesto stavby obhliadli a presné rozmery zamerali.**