

POPIS ZMĚNY:

Z důvodů nových požadavků investora na tepelně izolační vlastnosti výplní otvorů byla zpracována změna č.1. Změna se dotkne vnějších okenních křídel. Stávající vnější okenní křídla budou nahrazena novými s upravenou profilací, doplněným těsněním a zaskleno izolačním dvousklem ditherm tl. 20 mm. U nově vyrobených okenních křídel bude dodavatelskou firmou zajištěn požadovaný celkový tepelný prostup okna $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K} !!$

Jako podklad pro provedení změny byl zpracován vzorový výkres rámem křídla okna, který bude aplikovaný na veškeré okenní otvory v objektu.

Před zahájením výroby je nutno veškerá jednotlivá stávající okna, okenní rámy a otvory zaměřit a zpracovat na ně výrobní dokumentaci, která zahrne tuto změnu č.1. Profilace jednotlivých rámců křídel oken se může mírně lišit v závislosti na repasi stávajících okenních rámců a zajištění plnohodnotného otevírání okna.