

POPTÁVKA VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO BYTOVÉHO DOMU + 4 BALKONOVÝCH OKEN S DVEŘMI

**Dodávka a montáž balkonových výplní s dveřmi v mezipatrech cihlového bytového domu.
Specifikace:**

Hliníkový profil s tepelným mostem o stavební hloubce 70-80 mm, např. **Aluprof MB 79N, IZOOL 70** (u balkonů s co nejmenší pohledovou šířkou pro max. prostup světla dovnitř).

Barva výrobku: stříbrná RAL 9006 komaxit

U balkonů dolní profil vyšší, u vchodových dveří vyšší profil jako okopový

Hliníkový práh

Zasklení: 4/16/4 t1,1 U=1,1 TR šedý kůra čirá

Balkony kování: Madélko + zástrčka, KLIKA: 1ks

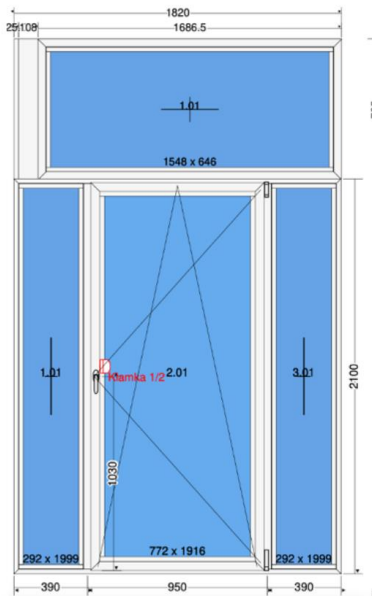
Poznámka: instalace přímo kolmo na zeď, zeď je bez osazení, znamená to instalaci bez nutnosti zednického začištění, jen bude nutné po obvodu v horní části a stranách, zakrytí spáry s pěnou, AL páskem v barvě rámu, nalepením nebo nýtováním.

Dodávka a montáž vstupních dveří do domu s nadsvětlíkem a balkonových výplní s dveřmi v mezipatrech činžovního domu.

Položka č. 1 – Přízemí – Balkon v mezipatře 1 ks

Poznámka: Rozšíření 80mm x 480mm,

Rozměry: š. 1730 / v. 2880



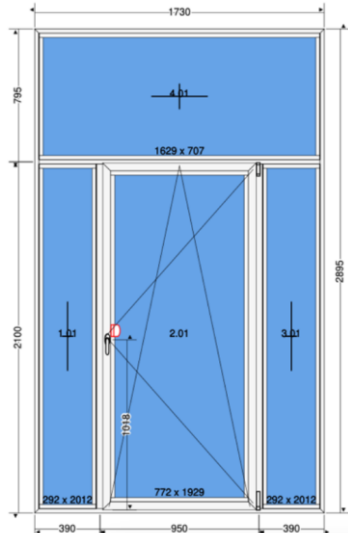
Pohled interiér



Aktuální stav

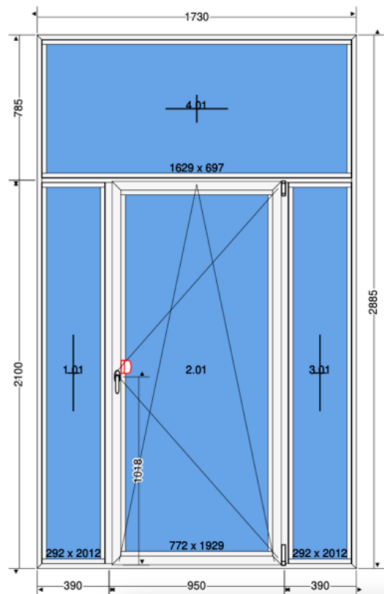
Položka č. 2 – 1. Patro - Balkon v mezipatře 1 ks

Rozměry: š. 1730 / v. 2895



Položka č. 3 2. Patro - Balkon v mezipatře 1 ks

Rozměry: š. 1730 / v. 2885



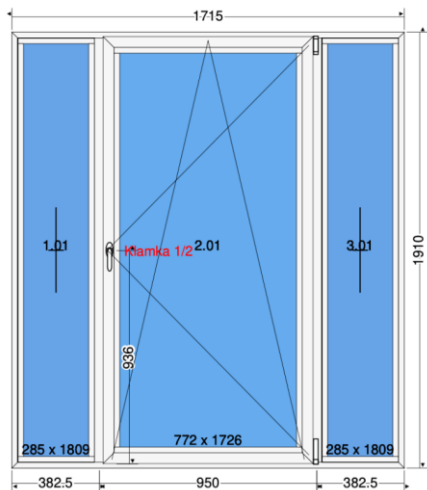
Pohled interiér



Aktuální stav

Položka č. 4 3. Patro - Balkon v mezipatře 1 ks

Rozměry: š. 1715 / v. 1910



Pohled interiér



Aktuální stav

Položka č. 5 přízemí - vstupní dveře do domu

Specifikace:

Použití hliníkových profilů s tepelným mostem se stav. hl. cca 70-80mm s přerušným tepelným mostem – **Aluprof****MB 79N, IZOOL 70****Barvy:** profily – vypalovaná stříbrná RAL 9006**Celkový rozměr: 1560 * 3050 mm****Popis dveří:** Dveře 2křídle otvíravé DOVNITŘ - PRAVÉ s bezbariérovým izolačním prahem.

Druhé křídlo s nerez zástrčemi. Normovaný průchod hlavním křídlem 900mm, s výškou dveří 2200mm a pevným nadsvětlíkem.

Přídavné kování ke každému prvku: 8 ks Systémové hliníkové závěsy stříbrné

Dveřní kování objektové třídy v broušeném nerez

Dveřní zavírač GEZE TS4000 s ramínek s aretací

Ve spodní části křídla a dveří profil cca 180mm s okopovým plechem (plech nemusí být v nabídce).

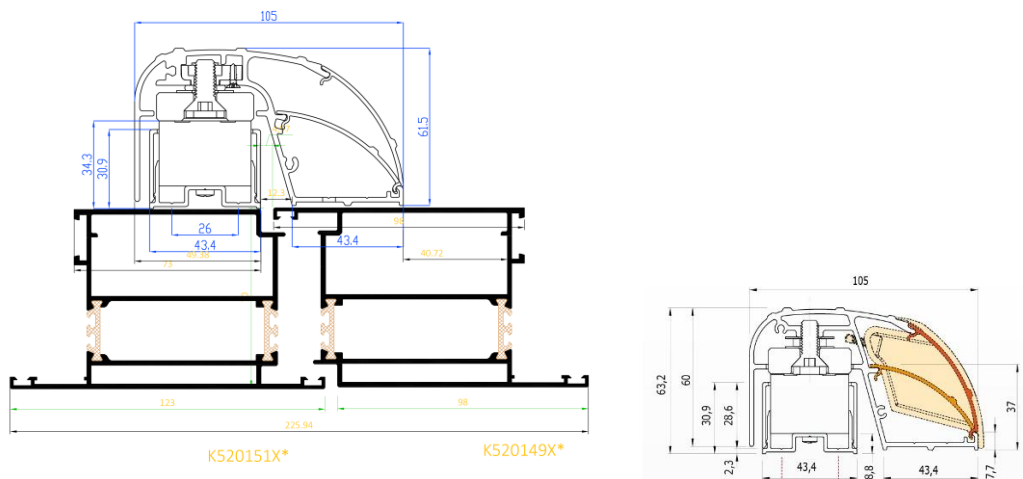
Širší vertikální profily u zámku v šířce, kvůli šířce vnitřního madla s magnety a možnosti umístění i venkovního madla.

Použití zámku: Vstup je již nyní na přístupové čipy. K „uzamykání“ dveří bude použit elektromagnetický zámek v madle (CDVI RP600 (2,5m)) <https://www.youtube.com/watch?v=SYozC4wMIEs> určený pro dodatečnou povrchovou montáž zevnitř.

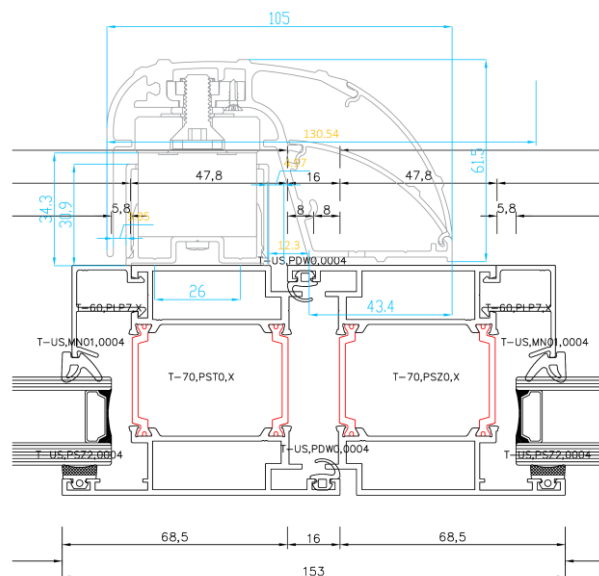
Upřednostňuji aby tento zámek nemusel být součástí dodávky dveří, protože je již k dispozici a pokud by si dodavatel dveří netroufnul na jeho montáž, může být v součinnosti, toto samotné madlo nainstalováno někým jiným. Pokud by to bylo ale velkou překážkou, může být dodán spolu s dveřmi. V obou případech bude nutná instalace el. vedení pro tento zámek popř. čtečku karet, v menším křídle.

Volba profilu pro křídla vstupních dveří do domu musí být širší a v provedení s menší mezerou mezi křídly u zámku čili s krátkým „nosem“ tak, aby madlo bylo umístěno co nejvíce nad komorou profilu a zasahovalo co nejméně do kraje s „nosem“ Viz řez vnitřním madlem s magnety u profilu Aluprof, kde to nevychází v tomto případě ideálně, lepší je profil Izool 70 který má kratší „nos“.

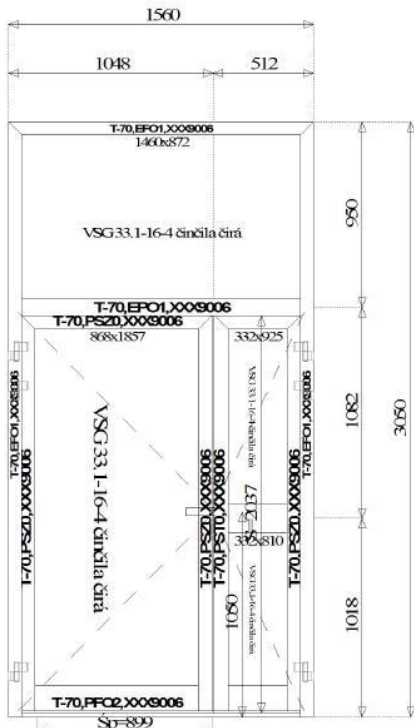
Pokud tyto vchodové dveře nejsou vaší specializací, nemusí být součástí této cenové nabídky.



Řez vnitřním madlem s magnetickými přídržemi profily Aluprof



Řez vnitřním madlem s magnetickými přídržemi profily Izool70



Pohled interiér



Aktuální stav