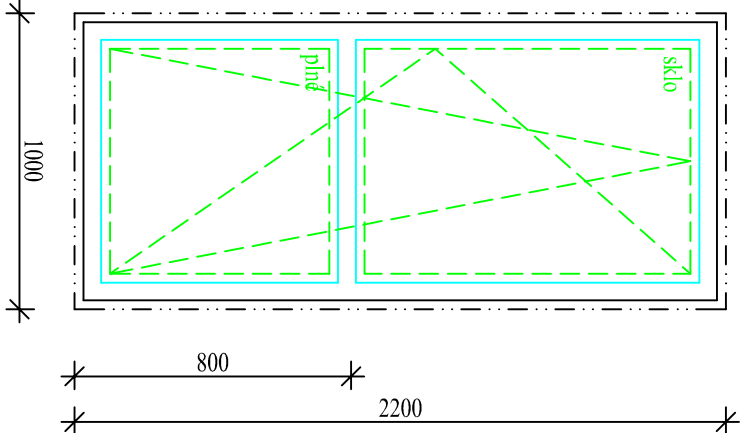


OKNO P02

1000/2200 mm

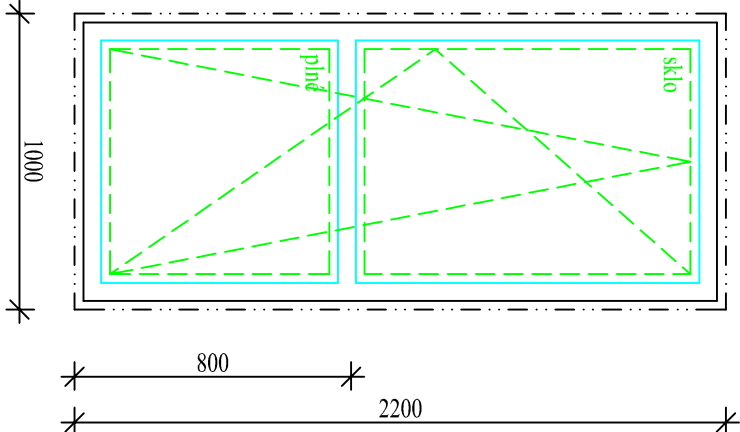
POHLED Z INTERIERU - M 1:25
STÁVAJÍCÍ STAV



SKLADEBNÝ ROZMĚR OKNA

STAVBNÍ OTVOR
RÁM OKNA
KŘIDLO OKNA

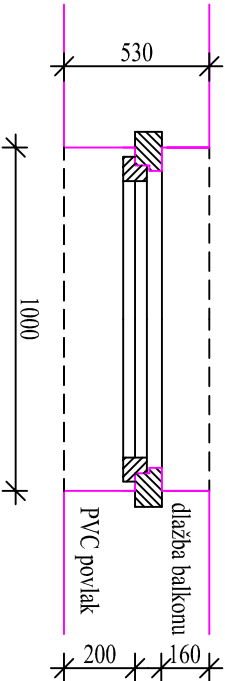
POHLED Z INTERIERU
NAVRHOVANÝ STAV



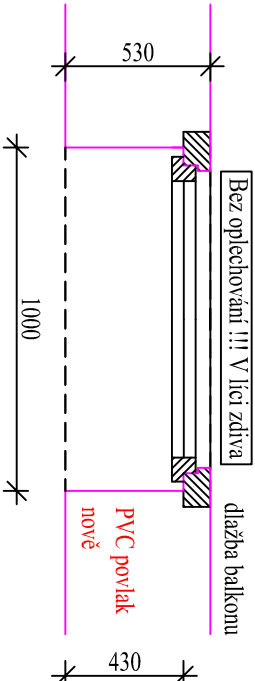
Přesný rozměr bude upřesněn dle přesného zaměření ostění a nadpraží na stavbě !!!

BALKONOVÉ DVEŘE OPATŘIT ŽALUZIÍ - SVĚTLA KREMOVÁ BARVA

PŮDORYS - DVEŘE (STAV) - M 1:25



PŮDORYS - DVEŘE (NÁVRH) - M 1:25



- VŠECHNY DVEŘE BUDOU VYROBĚNÁ DLE POHLEDU NAVRHOVANÉHO STAVU A BUDOU OSAZENA NA LÍČ ZDÍVA - PŘÍPRAVA PRO ZATEPLENÍ
- VŠECHNY DVEŘE BUDOU INDIVIDUÁLNĚ ZAMĚŘENA DODAVATELEM PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY !!!
- CELKOVÉ ROZMĚRY A PROFILY RÁMŮ BUDOU ZAMĚŘENY DODAVATELEM
PO PROVEDENÍ SOND (ODSEKÁNÍ OMÍTKY) PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY

Balkonové dveře mohou být po projednání s investorem stavby a projektantem zaměněny za jiná obdobných technických a fyzikálních parametřů. Barva bílá oboustranně. Tepelné vlastnosti musí být dodrženy !!

Balkonové dveře plastové 6-ti komorový systém - konstrukční hloubka profilu 84 mm. Otevírání ve standardu s mikroventilací (4 polohy kliky - zavřeno, otevřeno, mikroventilace, sklopka). Systém minimálně tři těsnění. Výška drážky pro zasklení 25 mm - omezení tvorby kondenzace na okně. Izolační trojsklo 4-16-4-16-4 + argon (mohou být zaměněny). Tepelná vodivost trojskla maximálně $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$. Tepelná vodivost celého okna maximálně $U=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$. Otvory pro příchytky, odvod vody a ventilace přes předkomory. Plast UV stabilizovaný - nesmí měnit barvu. Těsnění na rámu, křídle a středové dorazové. Bezpečnostní kování - s pojiskou proti chybné obsluze

Montáž:

Montáž musí být provedena dle ČSN 730540-02

Věcně parotěsných a paropropustných pássek - komprimační páska k utěsnění spáry ostění mezi stávajícím ostěním a novým oknem. Nalepovací páska na okenní rám z interieru s perlinkou. Ochramná zaomíťovací apu lišta 8 mm.

Oprava vnitřního ostění po demontáži oken. Vnitřní ostění, parapet a nadpraží budou po demontáži upraveny pomocí vyrovnání (možno použít polyspyrenem) a také hrubou maltou, přetřeny perlinkou včetně rohů, zacištěny štukovou omítkou, apu lišty v interieru. Vnější ostění bude opraveno dle potřeb po vybourání oken - pouze nezbytně nutné plochy - příprava pro zateplení objektu.

Popis montáže - viz. technická zpráva

Vnitřní žaluzie:

Systém vnitřních žaluzií kotvených k okennímu křídlu. Barva krémová. Před objednávkou nutná konzultace s investorem !!!

- Plastové balkonové dveře s trojsklem
- žaluzie
- Doplnění PVC podlahoviny
- Bez oplechování (příprava pro zateplení)

Vnitřní ostění opraveno - viz. popis, vymalováno
Vnější ostění opraveno pouze v nezbytně nutné ploše

NÁZEV	POPS
SVĚTLÁ ŠÍŘKA	1 000 mm
SVĚTLÁ VÝŠKA	2 200 mm

PODLAŽÍ BUDOVY	POČET KUSŮ
1.PP	--
1.NP	--
2.NP	2
CELKEM POČET	2

OKNO P02

1000/2200 mm