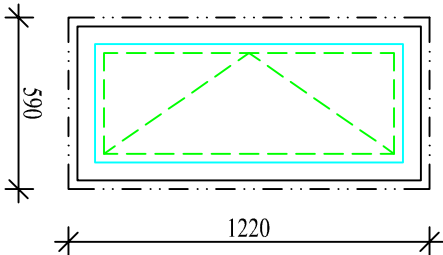


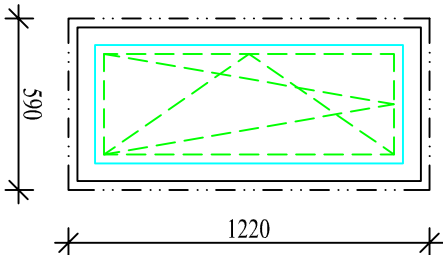
# OKNO P09

vnitřní část - 590/1220 mm  
venkovní část - 590/1220 mm

POHLED Z INTERIERU - M 1:25  
STÁVAJÍCÍ STAV



POHLED Z INTERIERU  
NAVRHOVANÝ STAV



SKLADEBNÝ ROZMĚR OKNA

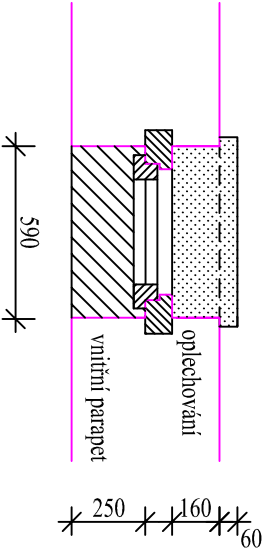
STAVBNÍ OTVOR  
RÁM OKNA  
KŘÍDLO OKNA

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

KOVÁNÍ PRO OVLÁDÁNÍ OKNA VE SPODNÍ ČÁSTI

PŮDORYS - OKNO (STAV) - M 1:25

Přesné rozměry parapetu a oplechování budou upřesněny  
po přesném zaměření dodavatelem na stavbě



Rozměry okna udávány cca.  
Dle přesného zaměření se stavební otvory mění  
pouze v řádech milimetrů - cca +-50 mm

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

- PŮVODNÍ PARAPET DESKA - DŘEVO
- NOVÝ PARAPETNÍ PROFIL - BARVA DŘEVA - DEKORATIVNÍ PVC FOLIE - VIZ POPIS
- OKENNÍ RÁM
- K. OBKLAD
- OPLECHOVÁNÍ

- Dřevěné EURO okno (zlátý dub)  
- Parapet keramický obklad  
- Oplechování titanžinek bez nátěru

- VŠECHNA OKNA BUDOU VYROBENA DLE POHLEDU NAVRHOVANÉHO STAVU A BUDOU OSAZENA NA UROVEN  
NYNEJŠÍHO VENKOVNÍHO KŘÍDLA - VÝŠKOVĚ I PŮDORYSNĚ.  
- VŠECHNA OKNA BUDOU INDIVIDUÁLNĚ ZAMĚŘENA, DODAVATELEM PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY !!!  
- CELKOVÉ ROZMĚRY A PROFILY RÁMŮ BUDOU ZAMĚŘENY DODAVATELEM  
PO PROVEDENÍ SOND (ODESKÁNÍ OMÍTKY) PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY

Okna mohou být po projednání s investorem staroby a projektantem zaměněny za jiná obdobných  
technických a fyzikálních parametrů. Barva - lazura v barvě dřeva - oboustranně - zlatý dub. Tepelné a  
akustické vlastnosti musí být dodrženy !!!  
Okno EURO - konstrukční hloubka profilu 92 mm - IV92. Otevírání oken ve standardu s mikroventilací (4  
polohy křídky - s pojiskou proti chybě manipulaci - zavřeno, otevřeno, mikroventilace, sklopka, aretace  
ventilaceky proti uzavření). Zaoblené hrany pro delší výdrž povrchové úpravy. Systém minimálně tři  
těsnění zvyšující spárovou neprůzvučnost. Výplně oken s distančním rámečkem. Profil IV92 - rám i  
křídlo. Dřevo - smrk napojovaný. Okení rám 80 mm - zaoblené hrany. Okení křídlo - hloubka zasklívací  
drážky min. 23 mm. Barva lazura v barvě dřeva - oboustranně. Izolační trojsklo 4-18-4-18-4 mm. Tepelná  
vodivost trojskla maximálně Ug=0,5 W/m2K, propustnost světla min. 74%, solární zisk min. 54%,  
distanční rámeček sklolaminátový v barvě hnědé. Tepelná vodivost celého okna cca - Uw=0,68 W/m2K.  
Těsnění - středové těsnění, dorazové těsnění a utěsnění zasklívací lišty v barvě okna. Okapnice - rámová  
okapnice a křídlová okapnice.

Montáž:

Montáž musí být provedena dle ČSN 730540-02

Včetně parotěsných a paropropustných pásek - komprimací páska k utěsnění spár ostění mezi  
stávajícím ostěním a novým oknem. Nalepovací páska na okení rám z interieru s perlínkou. Ochranná  
zaomítavací apu lišta 8 mm.

Oprava vnitřního ostění po demontáži oken. Vnitřní ostění, parapet a nadpraží budou po demontáži  
upraveny pomocí vyrovnání (možno použít polystyrenem) a také hrubou malbou, přetazeny perlínkou  
včetně rohů, začistišeny štukovou omítkou, apu lišty v interieru. Vnější ostění bude opraveno dle potřeb  
po vybourání oken - doplnění hrubé omítkoviny, doplnění štukové vrstvy - pouze v nezbytně nutné  
ploše.

Popis montáže - viz. technická zpráva

Vnitřní parapet:

Nově keramický obloží - přizpůsobí stavu

Venkovní oplechování:

Materiál - titanžinek bez nátěru. Rozměr dle stávajícího stavu

NÁZEV	POPIS
SVĚTLÁ ŠÍŘKA (VENKOVNÍ ČÁST)	590 mm
SVĚTLÁ VÝŠKA (VENKOVNÍ ČÁST)	1220 mm
PARAPET	KERAMICKÝ OBKLAD PŘIZPŮSOBIT STAVU
OPLECHOVÁNÍ PARAPETU	TITANŽINEK BEZ NATĚRU

PODLAŽÍ BUDOVY	POČET KUSŮ
1.PP	--
1.NP	--
2.NP	4
CELKEM POČET	4

## OKNO P09

vnitřní část - 590/1220 mm  
venkovní část - 590/1220 mm