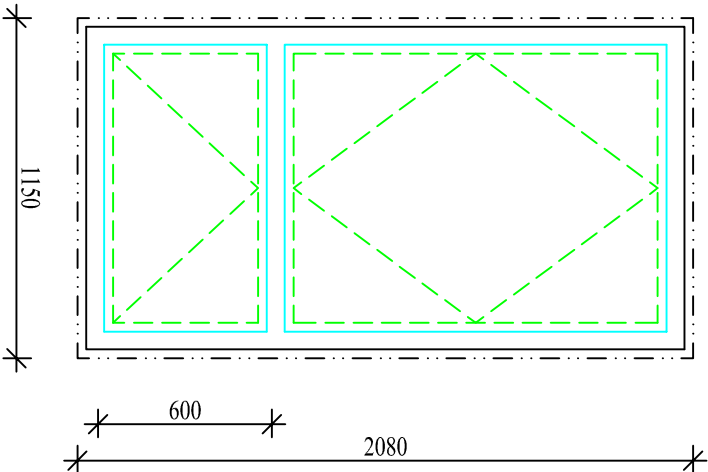


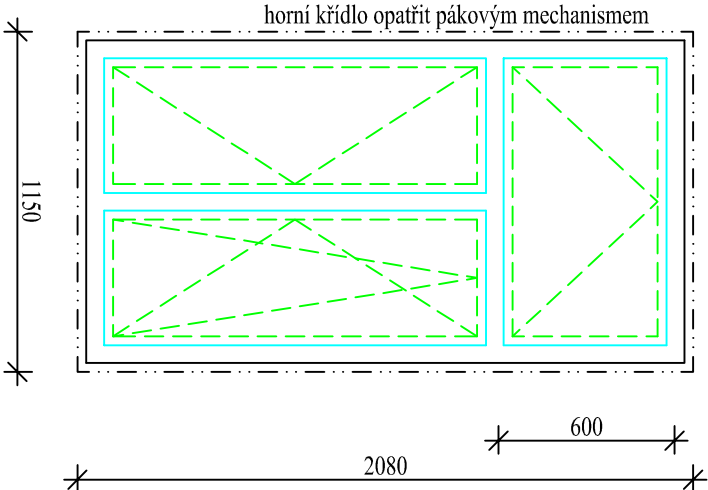
# OKNO P01

vnitřní část - 1150/2080 mm  
venkovní část - 1150/2080 mm

POHLED Z INTERIERU - M 1:25  
STÁVAJÍCÍ STAV



POHLED Z INTERIERU  
NAVRHOVANÝ STAV



SKLADEBNÝ ROZMĚR OKNA

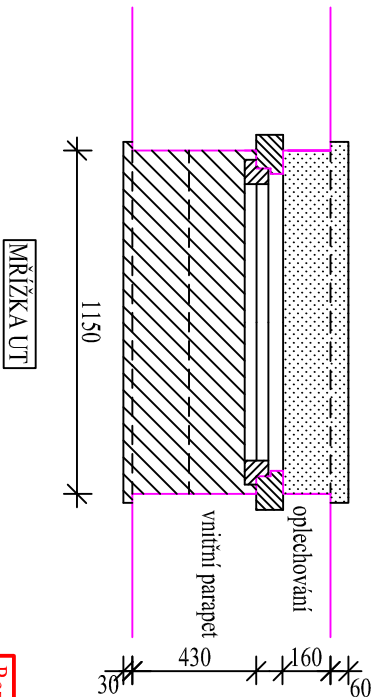
STAVBNÍ OTVOR  
RÁM OKNA  
KŘÍDLO OKNA

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

KOVÁNÍ PRO OVLÁDÁNÍ OKNA VE SPODNÍ ČÁSTI

OKNO OPATŘIT ŽALUZII (OBĚ KŘÍDLA)  
V PARAPETU DOPLNIT MRŽKY PRO ODVOD TEPLA Z OTOPNÉHO TĚLESA

PŮDORYS - OKNO (STAV) - M 1:25



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
- PARAPET
- OPLECHOVÁNÍ
- Dřevěné EURO okno (zlatý dub)
- Žaluzie
- Parapet postforming + mržky UT
- Oplechování titanžinek bez nátěru

- VŠECHNA OKNA BUDOU VYROBENA DLE POHLEDU NAVRHOVANEHO STAVU A BUDOU OSAZENA NA UROVEN
- NVNĚJŠÍHO VENKOVNÍHO KŘÍDLA - VÝSKOVÉ 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 starby a projektantem zaměněny za jiná obdobných technických a fyzikálních parametrů. Barva - lazura v barvě dřeva - oboustranně - zlatý dub. Tepelně a akustické vlastnosti musí být dodrženy !!!  
Okno EURO - konstrukční hloubka profilu 92 mm - IV92. Otevírání oken ve standardu s mikroventilací (4 polohy klíky - s pojiskou proti chybné manipulaci - zavřeno, otevřeno, mikroventilace, sklopka, aretace ventilácky 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. Okenní rám 80 mm - zaoblené hrany. Okenní 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%, distancní 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 pásék - komprimací páska k utěsnění spár ostění mezi stávajícím ostěním a novým oknem. Nalepovací páska na okenní rám z interieru s perlinkou. Ochranná zaomlávací 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 perlinkou včetně rohů, zčištěny 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 žaluzie:

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

## Vnitřní parapet:

Postformingová dřevotřísková deska s dekorativní fólií - barva v barvě okna. Dodávka včetně ukončujících profilů a vnitřních krytek. Uložena na vyrovnávací vstivu a nízkoexpanzní polyuretanovou pěnu. Parapetní profil představující 30 mm před hranu zdiřva. Parapetní profil s mržkou pro odvod tepla z otopného systému. Před objednávkou nutná konzultace s investorem !!! Dle výkresu někdy keramický obklad parapetu

## Venkovní oplechování:

Material - titanžinek bez nátěru. Rozměr dle stávajícího stavu

NÁZEV	POPIS
SVĚTLÁ ŠÍŘKA (VENKOVNÍ ČÁST)	1150 mm
SVĚTLÁ VÝŠKA (VENKOVNÍ ČÁST)	2080 mm
PARAPET	DŘEVOTŘÍSKOVÝ (POSTFORMING) S PVRCHOVOU ÚPRAVOU + BOČNÍ KRYTKY ŠÍŘKA cca 460 mm (upřesnění půdorys) + MRŽKY UT
OPLECHOVÁNÍ PARAPETU	TITANŽINEK BEZ NATĚRU

PODLAŽÍ BUDOVY	POČET KUSŮ
1.PP	--
1.NP	3
2.NP	--
CELKEM POČET	3

# OKNO P01

vnitřní část - 1150/2080 mm  
venkovní část - 1150/2080 mm