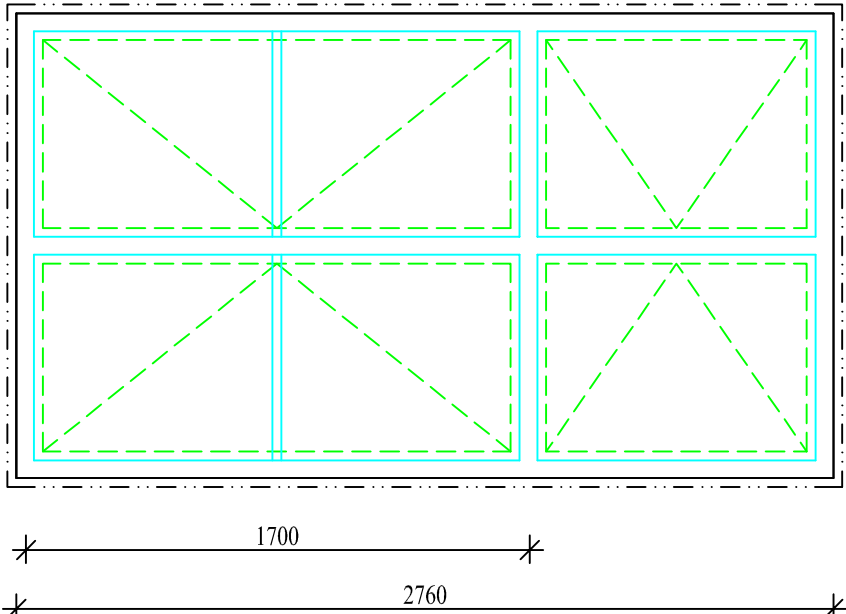


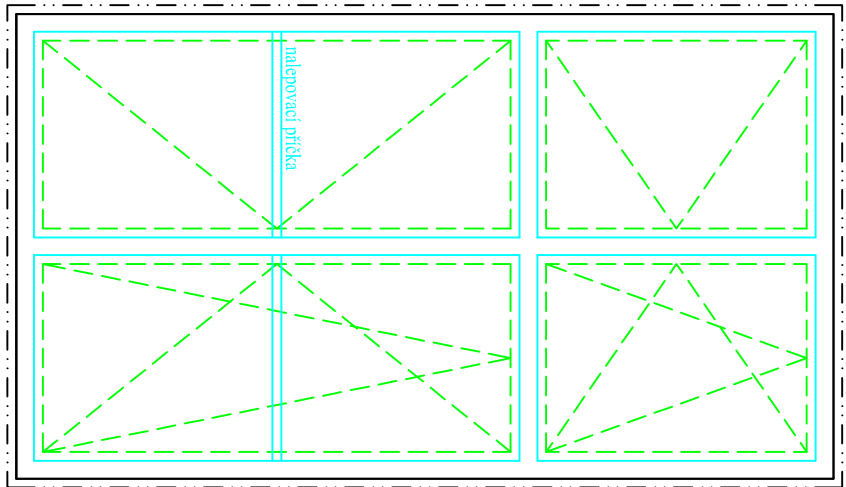
OKNO P01 -akust. útlum

vnitřní část - 1570/2760 mm
venkovní část - 1430/2590 mm

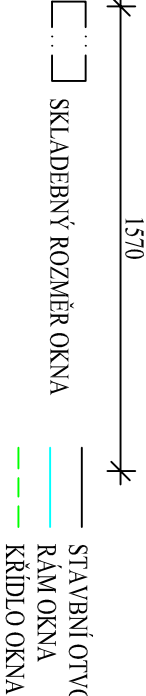
POHLED Z INTERIERU - M 1:25
STÁVAJÍCÍ STAV



POHLED Z INTERIERU
NAVRHOVANÝ STAV



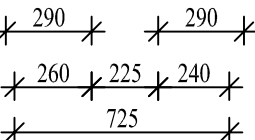
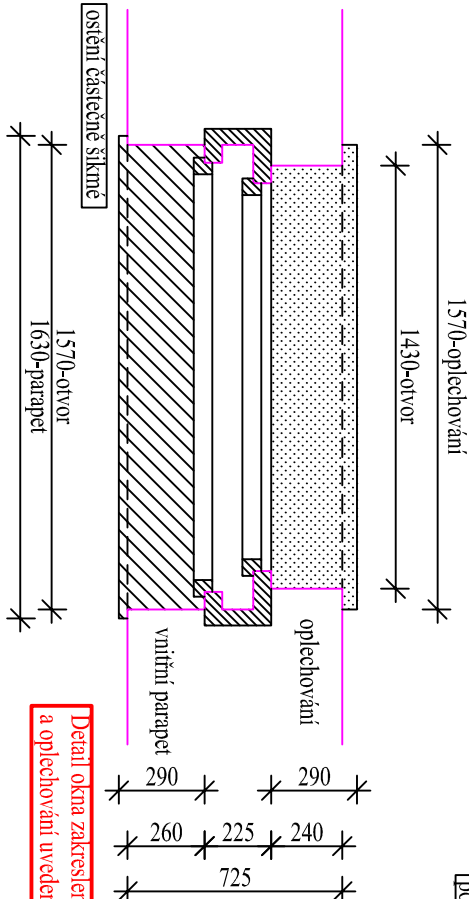
Přesný rozměr upřesněn dle přesného zaměření
ostění a nadpraží na stavbě !!!



KOVÁNÍ PRO OVLÁDÁNÍ OKNA VE SPODNÍ ČÁSTI

VE SPODNÍ ČÁSTI OKNA DOPLNIT POJISTIKU ZAMEZUJÍCÍ OTEVŘENÍ OKNA
UMOŽŇUJÍCÍ POUZE PLOHU - ZAVŘENO, VENTILACE, MIKROVENTILACE

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 a nově natřeno fasádní barvou

- PŮVODNÍ PARAPET DESKA - DŘEVO
- NOVÝ PARAPETNÍ PROFIL - BARVA DŘEVA - DEKORATIVNÍ PVC FOLIE - VIZ POPIS
- Dřevěné EURO okno
- Žaluzie
- Parapet +mřížka UT
- Pozinkovaná překrytka oplechování

- VŠECHNA OKNA BUDOU VYROBENA DLE POHLEDU NAVRHOVANÉHO STAVU A BUDOU OSAZENA NA UROVEN
- VŠECHNA OKNA BUDOU INDIVIDUÁLNĚ ZAMĚŘENA, DODAVATELEM PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY !!!
- CELKOVÉ ROZMĚRY A PROFILY RÁMŮ BUDOU ZAMĚŘENY DODAVATELEM
- PO PROVEDENÍ SOND (ODSEKÁNÍ OMÍTKY) PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY

Okna mohou být po projednání s investorem stavby a projektantem zaměněny za jiná obdobných technických a fyzikálních parametrů. Barva - lazura v barvě dřeva - oboustranně. Tepelná 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, arelace ventiláčky proti uzavření). Zaoblené hrany pro delší výdrž povrchové úpravy. Systém minimálně tři těsnění zvyšující spárovou neprůzvučnost. Výplňé 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. Ze strany ulice okna s akustickým útlumem min. 40 dB (hodnota skla) - v případě akustického zasklení tepelná vodivost může být snížena na hodnotu maximálně Ug=0,7 W/m2K V 1/3 výšky okna příčka v barvě okna - nalepovací 30 mm, nalepená oboustranně, duplex pod příčkou v obou komorách v barvě okna. 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

Většně parotěsných a paropropustných pásék - komprimáční páska k utěsnění spárý ostění mezi stávajícím ostěním a novým oknem. Nalepovací páska na okenní rám z interieru s perlinkou. Ochranná zdomítavací apu lišta 8 mm.

Oprava vnitřního ostění po demontáži kaslových oken. Okna se budou osazovat na vnější líc fasády.

Vnitřní ostění, parapet a nadpraží budou po demontáži upraveny pomocí vyrovnávací vstvy a nízkoexpanzní hrubou maltou, přetlačeny perlinkou včetně rohů, začistiány štukovou omítkou, apu lišty v interieru.

Vnější ostění bude opraveno dle potřeb po vybourání oken - doplnění hrubé omítkoviny, doplnění štukové vstvy, nálet v barvě fasády.

Popis montáže - viz. technická zpráva

Vnitřní žaluzie:

Systém vnitřních žaluzií kořených k okennímu křídlu. Barva křemová. Před objednávkou nutná konzultace s investorem !!!

Vnitřní parapet:

Postformirová dřevotřísková deska s dekorativní fólií - barva v barvě okna. Dodávka včetně ukončujících profilů a vnitřních krytek. Uložena na vyrovnávací vstvu a nízkoexpanzní polyuretanovou pěnu. Parapetní profil představující 30 mm před hranu zdíva. Parapetní profil s mřížkou pro odvod tepla z otopného systému. Před objednávkou nutná konzultace s investorem !!! Ostění sklené včetně nového parapetu

Venkovní oplechování:

Materiál - pozinkovaná překrytka síly 0,5 mm. Barva nátěru hnědočervená - dolaďí s barvou stávajícího oplechování. Rozměr překrytky cca 120/30 mm (šířka/výška).

Stávající oplechování oken a třms bude po demontáži oken ponecháno - pouze dle nutnosti seřiznuto a nově ukotveno. Nové EURO okno bude doplněno novým oplechováním - překrytka. Spoj starého a nového oplechování bude hydroizolačně utěsněn.

NÁZEV	POPIS
SVĚTLÁ ŠÍŘKA (VENKOVNÍ ČÁST)	1430 mm
SVĚTLÁ VÝŠKA (VENKOVNÍ ČÁST)	2590 mm
PARAPET	DŘEVOTŘÍSKOVÝ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU + BOČNÍ KRYTKY ŠÍŘKA cca 490 mm (upřesnění půdorys) + mřížka UT (upřesnění půdorys) U MONTÁŽE OSADIT 2*ÚHELNÍK PRO ZLEPŠENÍ STABILITY
OPLECHOVÁNÍ PARAPETU	POZINKOVANÁ PŘEKRYTKA 120/30 mm

PODLAŽÍ BUDOVY	POČET KUSŮ-s útlumem	POČET KUSŮ-bez útlumu
1.PP	--	--
1.NP	16	2
2.NP	16	2
3.NP	16	2
CELKEM POČET	48	6

PODLAŽÍ BUDOVY	mřížky UT	parapet cca 430	parapet cca 380	parapet cca 300	parapet cca 550
1.PP	--	--	--	--	--
1.NP	18	2	--	--	16
2.NP	16	16	--	2	--
3.NP	18	9	8	1	--
CELKEM POČET	52	27	8	3	16

OKNO P01 -akust. útlum

vnitřní část - 1570/2760 mm
venkovní část - 1430/2590 mm