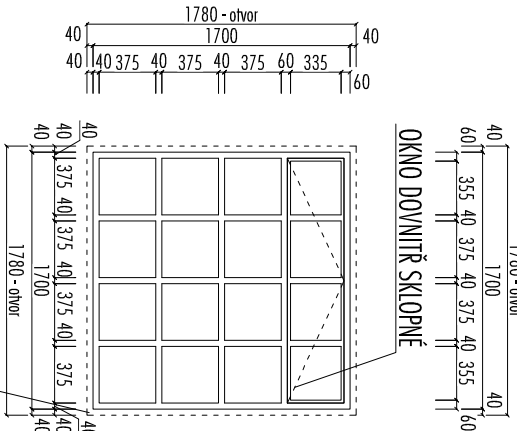
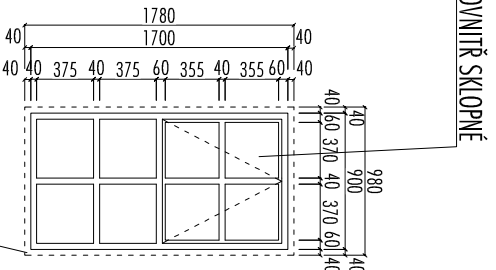


TABULKY OKEN - KOMPLETNÍ DODÁVKA OKEN VČETNĚ VENKOVNÍCH ŽALUZII A PARAPETŮ

OZNAČENÍ	SCHEMA VYOBRAZENÍ (V POHLEDU Z VENKU)	POPS, ROZMĚRY (Š/V)	MATERIÁL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KOVÁNÍ	UMÍSTĚNÍ	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
001		TEPELNĚ IZOLOVANÉ OKNO - rozměry : vřš ≈ 1780 x 1780 mm - okenní prvek z plast. systém. profilů s přeúšeným tep. mostem - šifka neotvíratelného profilu celkem 40 mm - šifka otevíratelného profilu celkem 60 mm - dělení dle schématu - sklopné horní část okna dovnitř, viz. schéma  VNITŘNÍ PARAPET součástí okna je vnitřní parapet (postforming) šířka x hloubka ≈ 1780 x 250 mm materiál : DTD, vrchní strana HPL barva bílá, spodní strana impregnovany prořitah, tl. 18mm, s nosem (výška nosu 40 mm), vřhkudoliny, včerně ohranění ABS hranou v barvě parapetu. barva bude odsouhlaseno investorem / architektem  VENKOVNÍ PARAPET viz. KLEMPŘSKÉ VÝROBKÝ KL01  VIZ. DETAIL A	materiál : plast barva : mat modrá, RAL bude vybrána architektem/investorem, RAL např. : 5003 sklo : izolční dvojsklo čtře U <sub>w</sub> max ≈ 1,1 W/m2K (celkem sklo + rám)	- bez povrchového kování - manuální pákové otevírání okna, včerně uzamykání, rozměry : délka x hloubka x výška = 242 x49x16 mm, kompletní dodávka, BARVA MODRÁ, RAL např. 5003 (DTTO BARVA OKEN) závěsy : dle vybraného systémového profilu - dodavatel předloží vzorky investorovi k odsouhlasení !	1.08 1.07 1.09 1.05 1.04	7 ks	- před výrobou nutno zaměřit a předložit dílenskou dodavatelskou dokumentaci ke schválení - trojsklo/dvojsklo bude odsouhlaseno architektem/investorem na základě nabídky dodavatele - min U <sub>w</sub> max ≈ 1,1 W/m2K (včerně rámu) - včerně dodání, montáže, připojovacích plechů, pomocných profilů, izolčního materiálu, těsnících pássek a ušnění spor - viz VÝKRES : D.1.1.B.5 - MÁVRN PŮDORYS PŘÍŽEMÍ - dodavatel předloží vzorky investorovi k odsouhlasení (včerně kování) !
002		TEPELNĚ IZOLOVANÉ OKNO - rozměry : vřš ≈ 1780 x 980 mm - okenní prvek z plast. systém. profilů s přeúšeným tep. mostem - šifka neotvíratelného profilu celkem 40 mm - šifka otevíratelného profilu celkem 60 mm - dělení dle schématu - sklopné horní část okna dovnitř, viz. schéma  VNITŘNÍ PARAPET součástí okna je vnitřní parapet (postforming) šířka x hloubka ≈ 900 x 250 mm materiál : DTD, vrchní strana HPL barva bílá, spodní strana impregnovany prořitah, tl. 18mm, s nosem (výška nosu 40 mm), vřhkudoliny, včerně ohranění ABS hranou v barvě parapetu. barva bude odsouhlaseno investorem / architektem  VENKOVNÍ PARAPET viz. KLEMPŘSKÉ VÝROBKÝ KL02	materiál : plast barva : mat modrá, RAL bude vybrána architektem/investorem, RAL např. : 5003 sklo : izolční dvojsklo čtře U <sub>w</sub> max ≈ 1,1 W/m2K (celkem sklo + rám)	- bez povrchového kování - manuální pákové otevírání okna, včerně uzamykání, rozměry : délka x hloubka x výška = 242 x49x16 mm, kompletní dodávka, BARVA MODRÁ, RAL např. 5003 (DTTO BARVA OKEN) závěsy : dle vybraného systémového profilu - dodavatel předloží vzorky investorovi k odsouhlasení !	1.02 1.03	2 ks	- před výrobou nutno zaměřit a předložit dílenskou dodavatelskou dokumentaci ke schválení - dvojsklo bude odsouhlaseno architektem/investorem na základě nabídky dodavatele - min U <sub>w</sub> max ≈ 1,1 W/m2K (včerně rámu) - včerně dodání, montáže, připojovacích plechů, pomocných profilů, izolčního materiálu, těsnících pássek a ušnění spor - viz VÝKRES : D.1.1.B.5 - MÁVRN PŮDORYS PŘÍŽEMÍ - dodavatel předloží vzorky investorovi k odsouhlasení (včerně kování) !

POZNÁMKA: DODAVATEL ZAMĚŘÍ PŘED VÝROBU VŠECHNY ROZMĚRY A VÝROBEK VYROBÍ DLE SKUTČNOSTI.