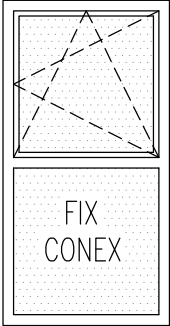
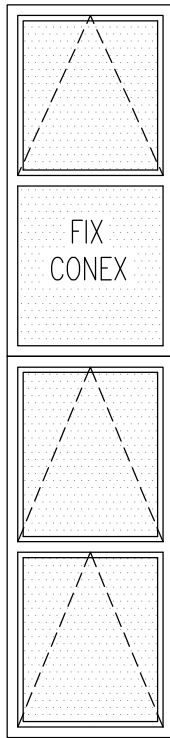
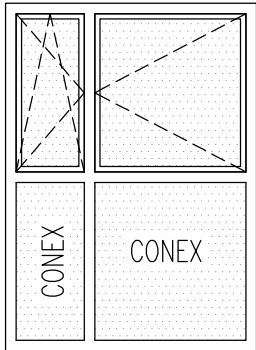


# TABULKA OKEN A DVEŘÍ

INVESTOR OBDŘÍ PŘED REALIZACÍ VZORKY VÝROBKŮ (MATERIÁLŮ) KE SCHVÁLENÍ!!!  
ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT!!!

OZNAČ.	SCHÉMA	SKLADEBNÉ ROZMĚRY (mm)	POPIS VÝROBKU	ÚPRAVA	1.NP	2.NP	CELKEM KS
17		1100 x 2150	<ul style="list-style-type: none"> <li>– PLASTOVÉ OKNO, 7-MI KOMOROVÝ PROFIL RÁMU A 6-TI KOMOROVÝ PROFIL KŘÍDLA RÁMU SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 82mm</li> <li>– DVOJITÉ TĚSNĚNÍ, CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ</li> <li>– ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM <math>U_g=0,6W/m^2K</math></li> <li>– SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA max. <math>U_w=0,85W/m^2k</math></li> <li>– SPODNÍ ČÁST OKNA S PEVNÝM ZASKLENÍM POMOCÍ BEZPEČNOSTNÍHO SKLA CONEX, HORNÍ ČÁST JEDNOKŘÍDLÁ OTVÍRAVÁ, VÝKLOPNÁ</li> <li>– S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM V BARVĚ MODRÉ (RAL 5002), V INTERIÉRU BARVA BILÁ</li> <li>– REFERENČNÍ VÝROBEK OKNOTHERM, OKENNÍ RÁM VEKA SOFTLINE 82 MD</li> </ul>	–	–	1	1 KS
18		1100 x 4845	<ul style="list-style-type: none"> <li>– PLASTOVÉ OKNO, 7-MI KOMOROVÝ PROFIL RÁMU A 6-TI KOMOROVÝ PROFIL KŘÍDLA RÁMU SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 82mm</li> <li>– DVOJITÉ TĚSNĚNÍ, CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ</li> <li>– ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM <math>U_g=0,6W/m^2K</math></li> <li>– SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA max. <math>U_w=0,85W/m^2k</math></li> <li>– OKNO ROZDĚLENO NA 4 SEGMENTY, 3 JSOU NAVRŽENY VÝKLOPNÉ A JEDEN S PEVNÝM ZASKLENÍM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM CONEX</li> <li>– S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM V BARVĚ MODRÉ (RAL 5002), V INTERIÉRU BARVA BILÁ</li> <li>– REFERENČNÍ VÝROBEK OKNOTHERM, OKENNÍ RÁM VEKA SOFTLINE 82 MD</li> </ul>	–	1	–	1 KS
19		1660 x 2300	<ul style="list-style-type: none"> <li>– PLASTOVÉ OKNO, 7-MI KOMOROVÝ PROFIL RÁMU A 6-TI KOMOROVÝ PROFIL KŘÍDLA RÁMU SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 82mm</li> <li>– DVOJITÉ TĚSNĚNÍ, CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ</li> <li>– ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM <math>U_g=0,6W/m^2K</math></li> <li>– SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA max. <math>U_w=0,85W/m^2k</math></li> <li>– OKNO ROZDĚLENO NA HORNÍ A DOLNÍ ČÁST, HORNÍ JE NAVRŽENA DVOUKŘÍDLÁ, OTVÍRAVÁ, VÝKLOPNÁ. SPODNÍ S FIXNÍM ZASKLENÍM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM CONEX</li> <li>– S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM V BARVĚ MODRÉ (RAL 5002), V INTERIÉRU BARVA BILÁ</li> <li>– REFERENČNÍ VÝROBEK OKNOTHERM, OKENNÍ RÁM VEKA SOFTLINE 82 MD</li> </ul>	–	–	1	1 KS