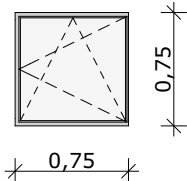
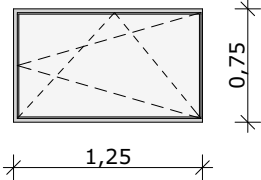
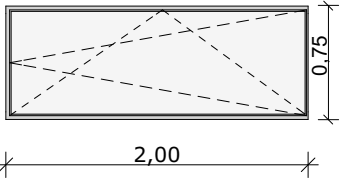
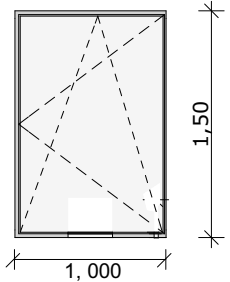
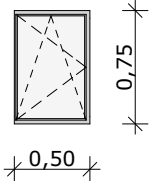
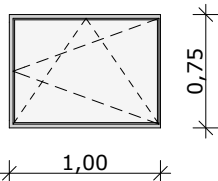
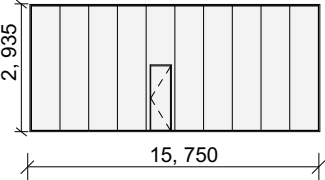
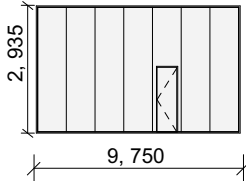


VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚR, KS	SPECIFIKACE, VÝROBCE	ODSTÍN	POZNÁMKA
T1		750 x 750 MM 13 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET ZE DŘEVA; VÝROBCE : VEKRA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T2		1250 x 750 MM 7 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET ZE DŘEVA; VÝROBCE : VEKRA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T3		2000 x 750 MM 1 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET ZE DŘEVA; VÝROBCE : VEKRA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T4		1000 x 1500 MM 3 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET ZE DŘEVA; VÝROBCE : VEKRA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T5		500 x 750 MM 14 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET ZE DŘEVA; VÝROBCE : VEKRA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T6		1000 x 750 MM 2 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET ZE DŘEVA; VÝROBCE : VEKRA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T7		15750 x 2935 MM 1 KS	1) DŘEVĚNÉ OKNO; FUTURE EXCLUSIVE NEOTVÍRAVÉ OKNO; UPROSTŘED OTVÍRAVÉ FRANCOUZKÉ OKNO RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; ODDĚLENÍ SKLENĚNÝCH TABULÍ RÁMEM. VÝROBCE : VEKRA 2) PARAPET NENÍ	ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T8		9750 x 2935 MM 1 KS	1) DŘEVĚNÉ OKNO; FUTURE EXCLUSIVE NEOTVÍRAVÉ OKNO; NAPRAVO OTVÍRAVÉ FRANCOUZKÉ OKNO RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; ODDĚLENÍ SKLENĚNÝCH TABULÍ RÁMEM. VÝROBCE : VEKRA 2) PARAPET NENÍ	ODSŤÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST