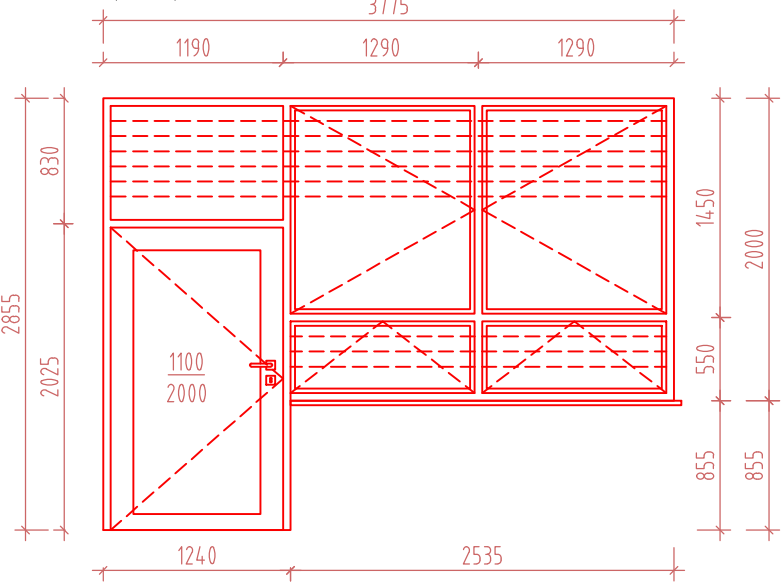
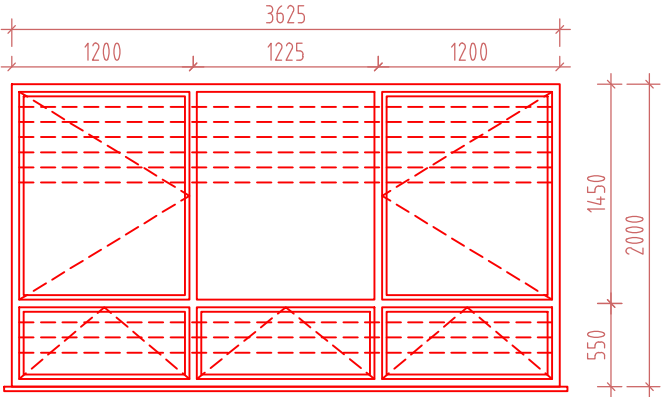
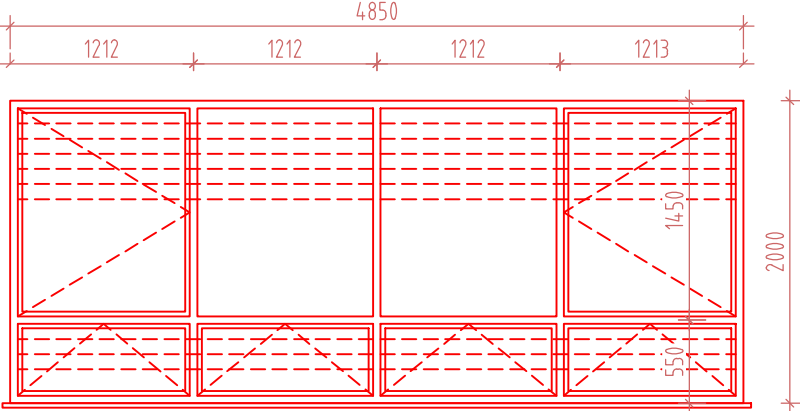


OZN.	SCHÉMA	SPOLU (ks)	POPIS
07	<p>3775x2000 (2855)</p> 	1	<p><u>PLASTOVÉ OKNO- 3 DIELNE</u> OTVÁRAVO - SKLOPNÉ IZOLAČNÉ TROJSKLO, $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ SÚČASŤOU DODÁVKY JE VNÚTORNÝ A VONKAJŠÍ PARAPET, KOTVIACI A POMOCNÝ MATERIÁL SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA JE AJ DIFÚZNE OTVORENÁ FÓLIA (Z EXT. STRANY) A PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA (Z INT. STRANY).</p> <p><u>V KONŠTRUKCIÍ PLASTOVÉ VCHODOVÉ DVERE</u> IZOLAČNÉ TROJSKLO, $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, ĽAVÉ DVERE - OTVÁRANIE V SMERE ÚNIKU BEZPEČNOSTNÝ VLOŽKOVÝ ZÁKOM S MOŽNOSŤOU NÁPOJENIA NA EPS, KOVANIE ŠTÍTOVÉ DO VONKAJŠIEHO PROSTREDIA. KĽUČKA TVAR "C" (ÚNIKOVÁ CESTA)</p>
08	<p>3625x2000</p> 	1	<p><u>PLASTOVÉ OKNO- 3 DIELNE</u> OTVÁRAVO - SKLOPNÉ IZOLAČNÉ TROJSKLO, $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ SÚČASŤOU DODÁVKY JE VNÚTORNÝ A VONKAJŠÍ PARAPET, KOTVIACI A POMOCNÝ MATERIÁL SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA JE AJ DIFÚZNE OTVORENÁ FÓLIA (Z EXT. STRANY) A PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA (Z INT. STRANY).</p>
09	<p>4850x2000</p> 	1	<p><u>PLASTOVÉ OKNO- 4 DIELNE</u> OTVÁRAVO - SKLOPNÉ IZOLAČNÉ TROJSKLO, $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ SÚČASŤOU DODÁVKY JE VNÚTORNÝ A VONKAJŠÍ PARAPET, KOTVIACI A POMOCNÝ MATERIÁL SÚČASŤOU DODÁVKY OKNA JE AJ DIFÚZNE OTVORENÁ FÓLIA (Z EXT. STRANY) A PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA (Z INT. STRANY).</p>
<p>PRED VÝROBOU JE POTREBNÉ ZMERAŤ OTVOR PRIAMO NA MIESTE OSADENIA! POHLAD NA PRVOK JE KRESLENÝ Z EXTERIÉRU PRESNÉ FAREBNÉ ODTIENE POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDÚ ÚPRESNENÉ PO DOHODE S INVEŠTOROM POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ</p>			