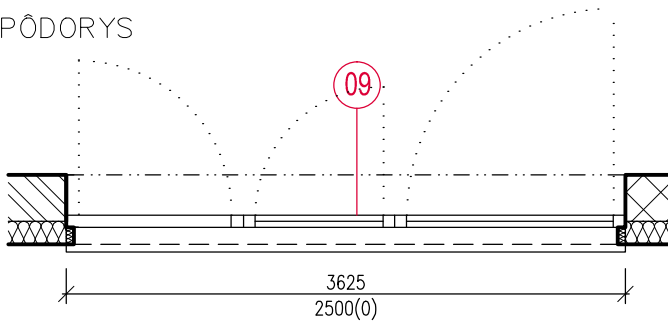
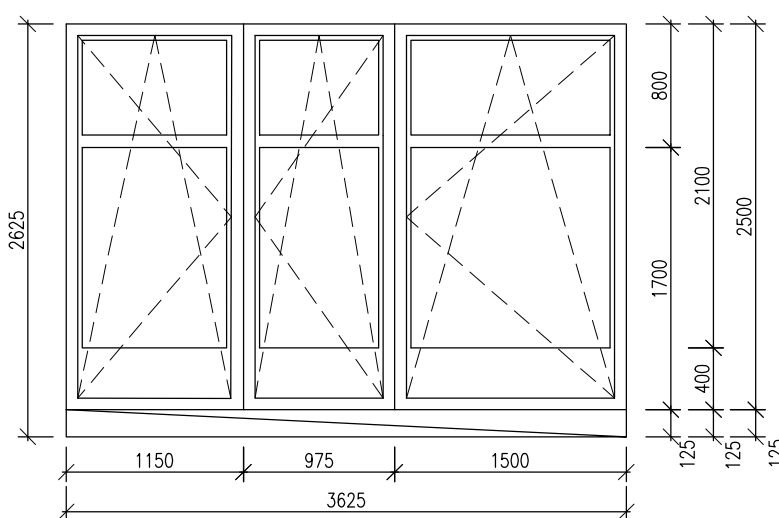
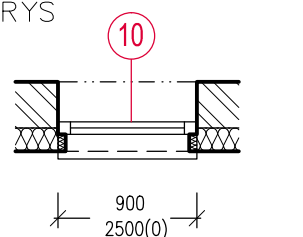
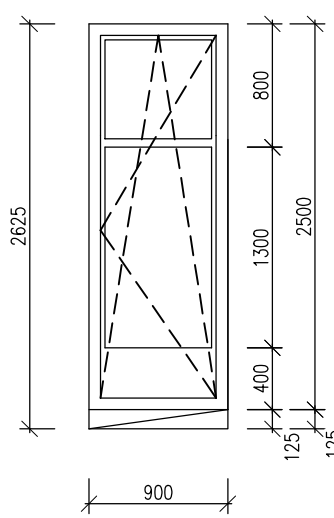


POL.	PÔDORYS SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK – POHĽAD ZVONKA/POPIS	KS
09	<p>PÔDORYS</p>  <p>POHĽAD Z EXTERIÉRU</p>  <ul style="list-style-type: none"> POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMOV A KRÍDEL RAL 7016 GRIGIO ANTRACITE, PODĽA VZORKOVNÍKA POZNÁMKA: SKLENÉ VÝPLNE VEĽKOPLOŠNÝCH ZASKLENÍ VO VÝŠKE 1100 – 1600 MM OPATRENÉ VÝRAZNOU PÁSKOU MIN. ŠÍRKY 50 MM, PRAHY DVERÍ MAX. 20 MM SÚČASŤOU DODÁVKY BUDÚ VNÚTORNÉ ŽALÚZIE A VONKAJŠIA OKAPNICA Z AL PLECHU RAL 9007 SKLADOBNÝ ROZMER OTVORU 3625 x 2500 MM EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ VÝPLŇ OKENNÉHO SYSTÉMU ZLOŽENÁ Z TROCH OTVÁROVO–SKLÁPACNÝCH KRÍDEL S PRIEČNIKOM, CELOOBVODOVÉ KOVANIE, POD PRAHOM TEPELNOIZOLAČNÁ VLOŽKA NA CELÚ HRúbKU PODLAHY, ZASKLENIE IZOLAČNÝM TROJSKLOM max. $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, ZASKLENIE 400 OD PODLAHY 	1KS
10	<p>PÔDORYS</p>  <p>POHĽAD Z EXTERIÉRU</p>  <ul style="list-style-type: none"> EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ VÝPLŇ OKENNÉHO SYSTÉMU, 1–KRÍDLOVÉ OTVÁROVO–SKLÁPACIE, CELOOBVODOVÉ KOVANIE, POD PRAHOM DVERÍ TEPELNOIZOLAČNÁ VLOŽKA NA CELÚ HRúbKU PODLAHY, ZASKLENIE IZOLAČNÝM TROJSKLOM max. $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, ZASKLENIE 400 OD PODLAHY POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMOV A KRÍDEL RAL 7016 GRIGIO ANTRACITE, PODĽA VZORKOVNÍKA POZNÁMKA: SKLENÉ VÝPLNE VEĽKOPLOŠNÝCH ZASKLENÍ VO VÝŠKE 1100–1600 MM OPATRENÉ VÝRAZNOU PÁSKOU MIN. ŠÍRKY 50 MM SÚČASŤOU DODÁVKY BUDÚ VONKAJŠIE OKAPNICE Z AL PLECHU RAL 9007 A VNÚTORNÉ ŽALÚZIE OTVÁRANIE KRÍDLA NA ZÁMOK SKLADOBNÝ ROZMER OTVORU 900 x 2500 MM 	2KS