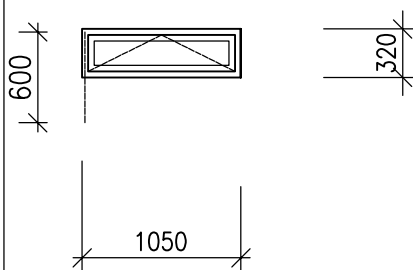
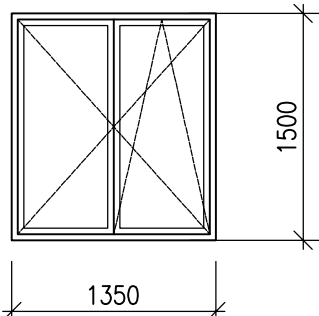
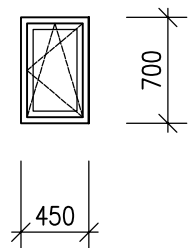
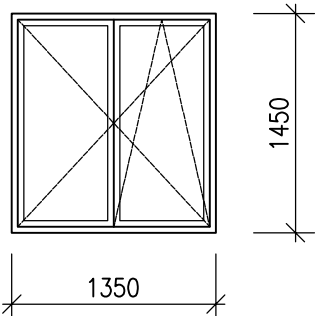


OZN.	SCHÉMA	POPIS
01	<p>2ks</p> 	<p>OKNO SKLEPNÍ PLASTOVÉ-1050/320 MM OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ, PĚTIKOMOROVÉ RÁMY S VÝZTUHOU Z POZINK. GALVANIZOVANÉ OCELI A IZOL.DVOJSKLO SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA max $U_{rec}=1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ S KOVÁNÍM OTEV. OVLÁDANÝM Z PODLAHY (PARAPET V=1900mm)</p> <p>1050/320mm – 2ks BARVA BÍLÁ</p>
02	<p>8ks</p> 	<p>PLASTOVÉ OKNO, DVOJKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A JEDNO I SKLÁPĚCÍ S KOVÁNÍM ČTYŘPOLOHOVÝM S MIKROVENTILACÍ, PĚTIKOMOROVÉ RÁMY S VÝZTUHOU Z POZINK. GALVANIZOVANÉ OCELI A IZOL.DVOJSKLO SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA max $U_{rec}=1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$</p> <p>1350/1500mm – 8 ks BARVA BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAP. DESKA Z TVRZENÉ PĚNY, BARVA BÍLÁ Š.150, DL.1350mm – 8ks</p>
03	<p>6ks</p> 	<p>PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ S KOVÁNÍM ČTYŘPOLOHOVÝM S MIKROVENTILACÍ, PĚTIKOMOROVÉ RÁMY S VÝZTUHOU Z POZINK. GALVANIZOVANÉ OCELI A IZOL.DVOJSKLO SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA max $U_{rec}=1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$</p> <p>450/700mm – 6 ks BARVA BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAP. DESKA Z TVRZENÉ PĚNY, BARVA BÍLÁ Š.150, DL.450mm – 6ks</p>
04	<p>1ks</p> 	<p>PLASTOVÉ OKNO, DVOJKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A JEDNO I SKLÁPĚCÍ S KOVÁNÍM ČTYŘPOLOHOVÝM S MIKROVENTILACÍ, PĚTIKOMOROVÉ RÁMY S VÝZTUHOU Z POZINK. GALVANIZOVANÉ OCELI A IZOL.DVOJSKLO SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA max $U_{rec}=1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$</p> <p>1350/1450mm – 1 ks BARVA BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ PARAP. DESKA Z TVRZENÉ PĚNY, BARVA BÍLÁ Š.150, DL.1350mm – 1ks</p>