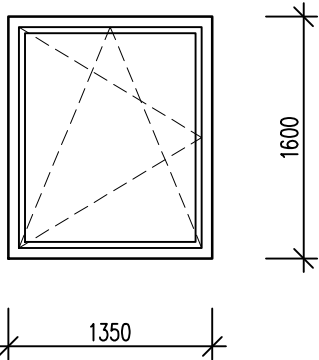
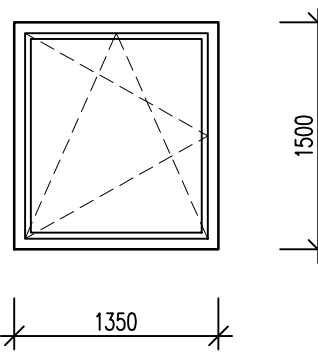
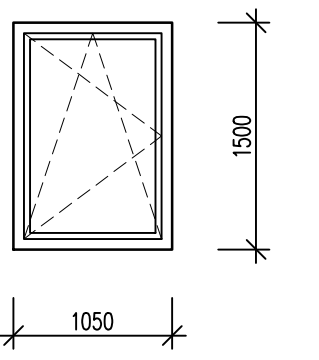
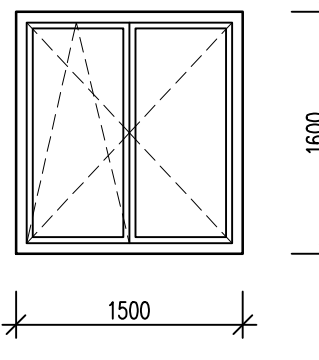
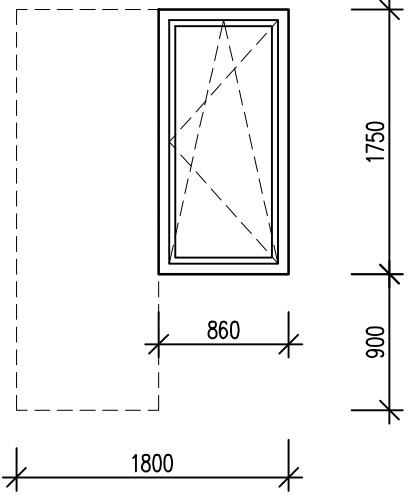
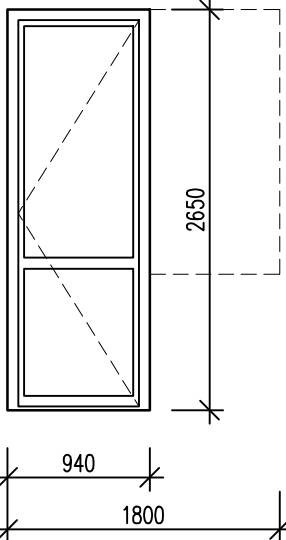


| OZNAČENIE  | OA1  | OA2  | OA3  | OA4   | OA5  | OA6   |
|--|--|--|--|---|--|---|
| ROZMER   | 1350/1600  | 1350/1500  | 1050/1500  | 1500/1600   | 860/1750   | 940/2650  |
| NÁKRES   |   |    |   |    |   |    |
|  | L P  | L P  | L P  |   | L P  | L P   |
| ZÁKLADY  |  |  |  |   |  |   |
| I.PP   |  |  |  |   |  |   |
| I.NP   | 1  |  | 1  | 1   | 1  | 1   |
| II.NP  | 1  | 1  |  | 1   | 1  | 1   |
| III.NP   | 1  | 1  |  | 1   | 1  | 1   |
| IV.NP  | 1  | 1  |  | 1   | 1  | 1   |
| V.NP   | 1  | 1  |  | 1   | 1  | 1   |
| STRECHA  |  |  |  |   |  |   |
| SPOLU  | 5  | 4  | 1  | 5   | 5  | 5   |
| POPIS  | <p>OKNO PLASTOVÉ 1–KRÍDLOVÉ, OTVÁRAVOSKLÁPACIE, TRIEDY ZVUKOVEJ IZOLÁCIE TZI=2 S AKUSTICKOU VETRACOU MRIEŽKOU Z DôVODU ZABEZPEČENIA VETRANIA V ZMYSLE §2písm.zp. vyhlášky MZ SR č.549/2007 Zz A S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM.</p> <p><b>AKUSTICKÉ TRIEDA ZVUKOVEJ IZOLÁCIE – TZI=2</b></p> | <p>OKNO PLASTOVÉ 1–KRÍDLOVÉ, OTVÁRAVOSKLÁPACIE, TRIEDY ZVUKOVEJ IZOLÁCIE TZI=2 S AKUSTICKOU VETRACOU MRIEŽKOU Z DôVODU ZABEZPEČENIA VETRANIA V ZMYSLE §2písm.zp. vyhlášky MZ SR č.549/2007 Zz A S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM.</p> <p><b>AKUSTICKÉ TRIEDA ZVUKOVEJ IZOLÁCIE – TZI=2</b></p> | <p>OKNO PLASTOVÉ 1–KRÍDLOVÉ, OTVÁRAVOSKLÁPACIE, TRIEDY ZVUKOVEJ IZOLÁCIE TZI=2 S AKUSTICKOU VETRACOU MRIEŽKOU Z DôVODU ZABEZPEČENIA VETRANIA V ZMYSLE §2písm.zp. vyhlášky MZ SR č.549/2007 Zz A S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM.</p> <p><b>AKUSTICKÉ TRIEDA ZVUKOVEJ IZOLÁCIE – TZI=2</b></p> | <p>OKNO PLASTOVÉ 2–KRÍDLOVÉ, BEZ STRED.STLPIKA, OTVÁRAVOSKLÁPACIE, TRIEDY ZVUKOVEJ IZOLÁCIE TZI=2 S AKUSTICKOU VETRACOU MRIEŽKOU Z DôVODU ZABEZPEČENIA VETRANIA V ZMYSLE §2písm.zp. vyhlášky MZ SR č.549/2007 Zz A S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM.</p> <p><b>AKUSTICKÉ TRIEDA ZVUKOVEJ IZOLÁCIE – TZI=2</b></p> | <p>OKNO PLASTOVÉ 1–KRÍDLOVÉ, , OTVÁRAVOSKLÁPACIE, TRIEDY ZVUKOVEJ IZOLÁCIE TZI=2 S AKUSTICKOU VETRACOU MRIEŽKOU Z DôVODU ZABEZPEČENIA VETRANIA V ZMYSLE §2písm.zp. vyhlášky MZ SR č.549/2007 Zz A S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM.</p> <p><b>AKUSTICKÉ TRIEDA ZVUKOVEJ IZOLÁCIE – TZI=2</b></p> | <p>BALKÓNOVÉ DVERE, PLASTOVÉ 1–KRÍDLOVÉ, DNU OTVÁRAVÉ, TRIEDY ZVUKOVEJ IZOLÁCIE TZI=2 S AKUSTICKOU VETRACOU MRIEŽKOU Z DôVODU ZABEZPEČENIA VETRANIA V ZMYSLE §2písm.zp. vyhlášky MZ SR č.549/2007 Zz A S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM.</p> <p><b>AKUSTICKÉ TRIEDA ZVUKOVEJ IZOLÁCIE – TZI=2</b></p> |
| <p>– OKNÁ PLASTOVÉ, BIELE, S IZOLAČNÝM TROJSKLOM A OKNÁ AKUSTICKÉ</p> <p>– VNÚT. A VONK.PARAPETY. VNÚT.PARAPETY š.= VIĎ.STOLÁR, + HORIZONTÁLNE INTER.ŽALÚZIE</p> <p>– OKNÁ I VSTUPNÉ DVERE <u>OSADIŤ KU VONK.LÍCU</u> OBVOD.STENY (ZALÍCOVAŤ S PŮVODNOU POVRCH.ÚPRAVOU)</p> <p>– SCHÉMY SÚ Z <u>VONKAJŠIEHO POHLADU</u></p> <p>– ROZMERY UPRESNIŤ NA STAVBE PO UKONČENÍ HRUBEJ STAVBY A BÚRACÍCH PRÁČACH</p> |  |  |  |   | <p>STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA PRIESTOROV NEBYTOVEJ BUDOVY NA NÁJOMNÉ BYTY Podolinec, Lesná 334/1, parc.č.914/3</b></p> <p><b>VÝPIS VONKAJ. VÝPLNÍ OTVOROV–OKNÁ, BALK.DVERE</b></p>   |   |