

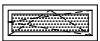

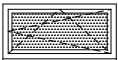
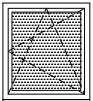
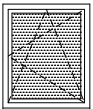
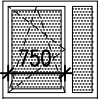
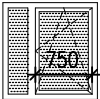


| OZNAČENÍ | ROZMĚR [mm] | SCHEMA, POPIS  | ZASKLENÍ, PARAPETY, POZNÁMKA   | POČET KS |         |         |         |        |
|----------|-------------|--|--|----------|---------|---------|---------|--------|
|          |             |  |  | SUTERÉN  | PŘÍZEMÍ | 1.PATRO | 2.PATRO | CELKEM |
| 101      | 750 x 500   |  OKNO OTEVÍRAVÉ/SKLÁPĚCÍ, 1–KŘÍDLOVÉ,<br>DO NOSNÝCH PLASTOVÝCH PROFILŮ<br>KOVÁNÍ – PANTY, OLIVA<br><br>DOPLNIT PÁKOVÝ OTEVÍRACÍ MECHANISMUS<br>(ZVÝŠENÝ PARAPET – KOVÁNÍ POUZE SKLOPNÉ !!)<br>ODSTÍN – SV.SV.ŠEDÁ, RAL DLE PŘEDLOŽENÉHO VZORNÍKU<br>!! POHLED VE SMĚRU Z EXTERIÉRU !! | IZOLAČNÍ 3–SKLO 4/16/4/16/4 $U_g = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$<br>(SKLO ČIRÉ, NA POZ.2 SATINOVANÉ)<br>PARAPET VNITŘNÍ – SYSTÉM.PLAST PROFIL, ODSTÍN BÍLÁ<br>PARAPET VNĚJŠÍ – SYSTÉMOVÝ PRVEK, LAK.PLECH, Š.DLE OSAZENÍ<br>OKENNÍ VÝPLNĚ A LÍCE FASÁDY |          | 2       |         |         | 2      |
| 102      | 1000 x 500  |  DTTO   | DTTO   |          | 5       |         |         | 5      |
| 103      | 1150 x 500  |  DTTO   | DTTO   |          | 2       |         |         | 2      |
| 104      | 1150 x 750  |  DTTO   | DTTO   | 5        | 2       |         |         | 7      |
| 105      | 1500 x 750  |  DTTO   | DTTO   |          | 2       |         |         | 2      |
| 106      | 1150 x 1300 |  DTTO, BEZ PÁKOVÉHO OTEVÍRACÍHO MECHANISMU  | DTTO<br>(SKLO ČIRÉ)  |          | 1       | 21      | 22      | 44     |
| 106.1    | 1150 x 1400 |  DTTO   | DTTO   |          | 1       |         |         | 1      |
| 107      | 1250 x 1300 |  OKNO OTEVÍRAVÉ/SKLÁPĚCÍ, 2–DÍLNÉ (OTEV./SKLOP.KŘÍDLO, PEVNÁ ČÁST)<br>– UVEDENA SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTEV.SKLOPNÉHO KŘÍDLA  | DTTO   |          |         | 1       | 1       | 2      |
| 108      | 1250 x 1500 |  DTTO   | DTTO   |          | 4       |         |         | 4      |