



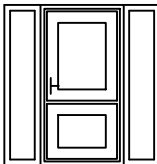




| VÝPIS PRVKŮ        |  |              | PROJEKT: KŘÍDLOVICKÁ BD 62 – REKONSTRUKCE               |  | Ing. arch. DAVID HOFFMANN |
|--------------------|--|--------------|---|--|---------------------------|
| OZNAČ.<br>NA VÝKR. | SCHEMATICKE ZOBRAZENÍ A POPIS (TYP)  | ROZMĚRY (mm) | POVRCHOVÁ ÚPRAVA A DOPLŇKY                              | POZNÁMKA A ODKAZ   |                           |
|                    |  | KUSŮ         |   |  |                           |
| 01                 |  <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ SKLEPNÍ OKNO<br/>ZASKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO MATNÉ,<br/>U=0,90 W/m2K , g=50<br/>S INTEGROVANÝM VĚTRACÍM SYSTÉMEM<br/>VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>                                | 980 x 770    | BARVA – BÍLÁ  | 1.PP   |                           |
|                    |  | 2 KUS        |   |  |                           |
| 02                 |  <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ SKLEPNÍ OKNO<br/>ZASKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO MATNÉ,<br/>U=0,90 W/m2K , g=50<br/>S INTEGROVANÝM VĚTRACÍM SYSTÉMEM<br/>VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>                                | 900 x 760    | BARVA – BÍLÁ  | 1.PP   |                           |
|                    |  | 2 KUSY       |   |  |                           |
| 03                 |  <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ SKLEPNÍ OKNO<br/>ZASKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO MATNÉ,<br/>U=0,90 W/m2K , g=50<br/>S INTEGROVANÝM VĚTRACÍM SYSTÉMEM<br/>VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>                                | 1000 x 760   | BARVA – BÍLÁ  | 1.PP   |                           |
|                    |  | 1 KUS        |   |  |                           |
| 04                 |  <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ SKLEPNÍ OKNO<br/>ZASKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO MATNÉ,<br/>U=0,90 W/m2K , g=50<br/>S INTEGROVANÝM VĚTRACÍM SYSTÉMEM<br/>VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>                                | 1020 x 760   | BARVA – BÍLÁ  | 1.PP   |                           |
|                    |  | 2 KUSY       |   |  |                           |
| D1                 |  <p>HLINÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE Š. 900 mm,<br/>PLNÉ PROSKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLO<br/>OTEVÍRAVÉ – PRAVÉ KOULE/KLIKA<br/>BOČNÍ SVĚTLÍKY Š. 477,5 mm – S BEZPEČNOSTNÍM<br/>ZASKLENÍM, U=0,90 W/m2K , g=50</p> | 2055 x 2120  | BARVA – BÍLÁ<br>KOVÁNÍ – BEZPEČNOSTNÍ PANIKOVÉ          | DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT PODMÍNKY<br>STANOVENÉ PBŘ<br><br>PO DOHODĚ S INVESTOREM MŮŽE<br>BÝT ŘEŠENO JAKO DVOJSKLO |                           |
|                    |  | 1 KUS        |   |  |                           |
| 05                 |  <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ OKNO<br/>S VNITŘNÍ ŽALUZII<br/>ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO<br/>U=0,90 W/m2K , g=50<br/>OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>  | 1500 x 1550  | BARVA – BÍLÁ<br>OTEVÍRÁNÍ KLIKOU                        | 1.NP   2.NP   3.NP   4.NP   5.NP<br>  6.NP   |                           |
|                    |  | 24 KUSŮ      |   |  |                           |
| 06                 |  <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ OKNO<br/>ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO<br/>U=0,90 W/m2K , g=50<br/>STŘEDNÍ ČÁST PEVNÁ, KRAJNÍ ČÁSTI VÝKLOPNÉ</p>   | 2220 x 800   | BARVA – BÍLÁ<br>OTEVÍRÁNÍ POMOCÍ PÁKOVÉHO<br>MECHANISMU | 2.NP   3.NP   4.NP   5.NP   6.NP<br><br>PO DOHODĚ S INVESTOREM MŮŽE<br>BÝT ŘEŠENO JAKO DVOJSKLO              |                           |
|                    |  | 5 KUSŮ       |   |  |                           |
|                    | KRESLENO BEZ MĚŘÍTKA, POUZE SCHÉMATICKY POHLEDEM Z EXZTERIÉRU<br>PŘED VÝROBOU PRVKŮ NUTNO ZAMĚŘIT STÁVAJÍCÍ OTVORY   |              |   |  |                           |