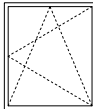
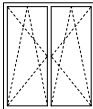
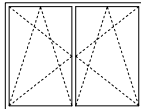
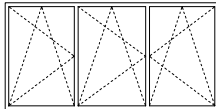

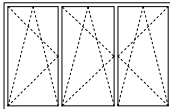
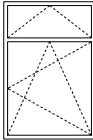
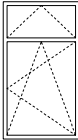
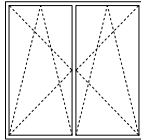
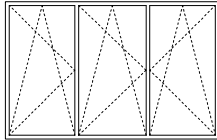
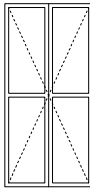
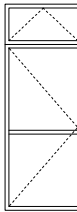
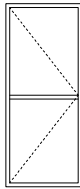


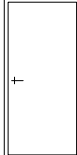



| Rodzaj wyrobu |                            |    | Okno  | Okno  | Okno  | Okno   | Okno  | Okno  | Okno  | Okno  | Okno  | Okno  | Okno  |   |   |
|---------------|----------------------------|----|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Oznaczenie    |                            |    | O1/0  | O1/1  | O2/1  | O3/1   | O4/0  | O5/1  | O6/1  | O7/1  | O8/1  | O9/1  | OB1/1   | OB2/1   | OB3/1   |
| schemat       |                            |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wym.<br>[cm]  | Zewn. wymiar<br>ościeżnicy | Sz | 120   | 120   | 180   | 280  | 90  | 220   | 120   | 100   | 180   | 280   | 120   | 100   | 100   |
|               |                            | Ho | 140   | 140   | 140   | 140  | 140   | 140   | 180   | 180   | 180   | 180   | 240   | 270   | 240   |
|               | Parter                     |    | -   | 13  | 2   | 1  | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   | -   | -   |
|               | I Piętro                   |    | -   | -   | -   | -  | -   | -   | 6   | 2   | 4   | 2   | -   | 2   | -   |
|               | II Piętro                  |    | 1   | 7   | 4   | 2  | -   | 2   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1   |
|               | RAZEM:                     |    | 1   | 20  | 6   | 3  | 1   | 2   | 6   | 2   | 4   | 2   | 1   | 2   | 1   |
| Uwagi         |                            |    | Istniejące okno drewniane   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV  | Istniejące okno drewniane   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   | Istniejące okno z PCV   |

| Rodzaj wyrobu |                            |    | Drzwi   | Drzwi   | Drzwi   | Drzwi   |
|---------------|----------------------------|----|---|---|---|---|
| Oznaczenie    |                            |    | D1/0  | D2/0  | D3/1  | D4/0  |
| schemat       |                            |    |  |  |  |  |
|               |                            |    |   |   |   |   |
| Wym.<br>[cm]  | Zewn. wymiar<br>ościeżnicy | Sz | 90  | 70  | 100   | 95  |
|               |                            | Ho | 200   | 200   | 210   | 210   |
|               | Parter                     |    | -   | -   | 4   | 1   |
|               | I Piętro                   |    | 2   | 1   | -   | -   |
|               | II Piętro                  |    | -   | -   | -   | -   |
|               | RAZEM:                     |    | 2   | 1   | 4   | 1   |
| Uwagi         |                            |    | Istniejące drzwi<br>drewniane   | Istniejące drzwi<br>drewniane   | Istniejące drzwi  | Istniejące drzwi<br>stalowe   |

|   |  |  |   |  |                      |  |   |  |
|---|--|--|---|--|----------------------|--|---|--|
| <u>Pracownia Audytorska inż. Jacek Stępień</u><br>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.<br><u>Pracownia Projektowa</u><br>ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św.<br>tel.fax. (041) 265 24 64 |  |  |  | Nr rys.:<br>7  | Branża: Architektura |  | — |  |
| Funkcja:  |  |  |   | Inwestor:<br>Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej<br>ul. Bankowa 18<br>72-010 Police |                      | Adres:<br>Budynek mieszkalny wielorodzinny<br>ul. Palmowa 24-26<br>72-010 Police |   |  |
|   |  |  |   | Data opracowania: maj 2013   |                      |  |   |  |
|   |  |  |   | Rodzaj projektu:<br>INWENTARYZACJA   |                      |  |   |  |
| Opracował: mgr inż. Michał Mróz   |  |  |   | Temat:   |                      | Stadium:   |   |  |
|   |  |  |   | ZESTAWIENIE STOLARKI   |                      | INW  |   |  |