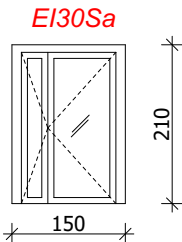
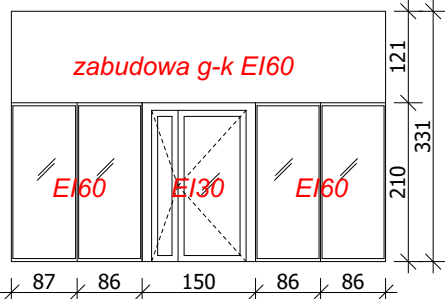
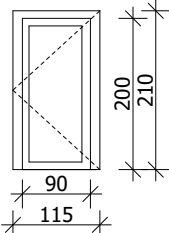
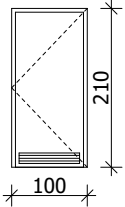
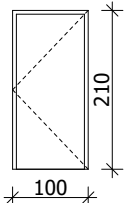
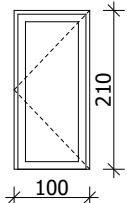
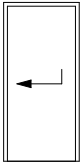


| Zestawienie ślusarki aluminiowej wewnętrznej | | | | |
|--|---|---|---|---|
| Oznaczenie na rys. | A1w | Ścianka aluminiowa z drzwiami A1w | A2w | |
| Schemat |  |  |  | |
| Wymiary w świetle ościeżnicy | 125(90+35)/200 | | 90/200 | |
| Wymiary w świetle otworu | 150/210 | | 115/210 | |
| | | | P | L |
| Parter | 2 | 1 | - | - |
| I Piętro | - | - | 2 | - |
| Ilość razem | 2 | 1 | 2 | - |
| Uwagi: | Drzwi półtoraskrzydłowe, miara przejścia skrzydła głównego min. 90 cm, szklone szkłem przezroczystym bezpiecznym. Profile bez przegrody termicznej. Drzwi wyposażone w samozamykacz, zamek rolkowy, antabę oraz szyld systemowy anodowany lub ze stali nierdzewnej satynowanej. Klasa drzwi EI30Sa (dymoszczelne). Drzwi do wiatrołapu otwierane automatycznie dla oddymiania klatki schodowej. | | Drzwi jednoskrzydłowe, miara przejścia 90x200 cm, szklone szkłem przezroczystym bezpiecznym. Drzwi wyposażone w samozamykacz, zamek rolkowy, antabę oraz szyld systemowy anodowany lub ze stali nierdzewnej satynowanej. Klasa drzwi EI30Sa (dymoszczelne). | |

| Zestawienie stolarki drzwiowej wewnętrznej | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|---|
| Oznaczenie na rys. | O1w | O1 | O2 | | | |
| Schemat |  |  |  |  | | |
| Wymiary w świetle ościeżnicy | 90/200 | 90/200 | 90/200 | 90/210 | | |
| Wymiary w świetle otworu | 100/210 | 100/210 | 100/210 | | | |
| | P | L | P | L | P | L |
| Parter | 2 | 2+1*+1** | 2 | 3 | - | 1 |
| I Piętro | 1 | 3+1** | - | 1 | 3 | 1 |
| Ilość razem | 3 | 5+1*+2** | 2 | 4 | 3 | 2 |
| Uwagi: | Drzwi wewnętrzne płytowe, wyposażone w klamkę z szyldem, kratkę wentylacyjną ze stali nierdzewnej oraz zamek łazienkowy i samozamykacz. * Drzwi do kotłowni EI30 ** Drzwi do toalet z klatki schodowej klasy EI30Sa | | Drzwi wewnętrzne płytowe skrzydła drzwiowe pełne w kompecie z ościeżnicą, wyposażone w klamkę z szyldem i zamek z wkładką. | | Drzwi przeszkłone-szklenie szkłem bezpiecznym przeziernym, wyposażone w klamkę z szyldem i zamek z wkładką. | |
| | | | | | Drzwi wewnętrzne płytowe przesuwne. | |

| | | | |
|---|---|---------|-------------------|
| INWESTOR: | | | |
| Gmina Radomyśl Wielki ul. Rynek 32, 39-310 Radomyśl Wielki | | | |
| NAZWA I WESTYCJI: | | | |
| BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO-DOMU DZIENNEGO POBYTU, WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi, W TYM M. IN. WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, A TAKŻE WYKONYWANIE ROBÓT BUDOWLANych - PRAC POLEGAJACYCH NA ROZBIÓRCIE DWÓCH BUDYNKÓW HANDLOWO-USŁUGOWYCH (PAWILONÓW USYTUOWANYCH M.IN. BEZPOŚREDNIO PRZY GRANICY Z DZIAŁKĄ O NR EWID. 923/2 OZNACZONYCH NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH/ PROJEKCIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU ODPOWIEDNIO JAKO „u1”, „u2”, PRZY UL. RYNEK 13 W MIEJSCOWOŚCI RADOMYŚL WIELKI) - W RAMACH ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO POD NAZWĄ „REWITALIZACJA TERENÓW I BUDYNKÓW W RADOMYŚLU WIELKIM – BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO, M. IN. NA CELE DOMU DZIENNEGO POBYTU” | | | |
| ADRES OBIEKTU: 39-310 RADOMYŚL WIELKI, ul. Rynek 13, dz. nr ew. 922, 912 (jednostka ewidencyjna: 181108_4 MIASTO RADOMYSL WIELKI obręb: 0072_RADOMYŚL WIELKI) | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: Zestawienie ślusarki i stolarki wewnętrznej | | | |
| SKALA: | 1:100 | NR RYS. | 9.A |
| DATA: | KWIECIEŃ 2018 | | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Magdalena HASEK Upr. bud. Rz/A-02/04 do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń | | |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. arch. Andrzej MAŁEK Upr. bud. A-17/91 do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń | | |
| BRANŻA: | ARCHITEKTURA | | PROJEKT BUDOWLANy |