


## This is a detailed architectural elevation drawing of a building facade. The central feature is a tall, narrow vertical window composed of numerous small, rectangular glass panes separated by dark frames. The window is set within a light beige or tan-colored wall. To the left of the window, there is a small, dark, rectangular feature, possibly a door or a small window. To the right, a thin vertical line suggests a corner or a narrow passage. The drawing is rendered in a clean, technical style with black outlines and flat color fills. The overall composition is minimalist and focuses on the verticality and materiality of the building's exterior.

This architectural section drawing illustrates a building facade. The left portion features a white wall with a vertical dashed line and a series of rectangular windows. The right portion shows a dark, textured wall with a series of rectangular windows. The drawing is oriented vertically.

|  |  |  |                   |             |        |   |  |
|--|--|--|-------------------|-------------|--------|---|--|
| Zamawiający:   |  | Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki<br>ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków   |                   | Tytuł rys.: |        |  |  |
| Temat:   |  | WYKONANIE EKSPERTYZY STANU OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ I<br>WARUNKÓW EWAKUACJI LUDZI ORAZ KONSEPCJI ZABEZPIECZEŃ PPOŻ.<br>BUDYNKU DOMU STUDENCKIEGO NR 2 POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ<br>PRZY UL. SKARŻYŃSKIEGO 5 W KRAKOWIE |                   | ELEWACJE    |        | Nr rysunku  |  |
| Adres obiektu:   |  | BUDYNEK DOMU STUDENCKIEGO POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ -DS2<br>PRZY UL. SKARŻYŃSKIEGO 5 W KRAKOWIE   |                   |             |        | 106   |  |
| Data   | Autor opracowania:   | Podpis   | Nr zlecenia       | Skala       | Format | Branża  |  |
| 7.2017   | mgr inż. arch. Piotr Tumidajski<br>upr. arch. MPOIA/064/2016 |  | DT-2/26/2017/21-2 | 1:150       | A3     | ARCH  |  |
|  |  |  |                   |             |        |   |  |
| Zastrzega się prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowany, uzupełniany lub odpisany komputernie bez pisemnej zgody HYDROBETAM. |  |  |                   |             |        |   |  |