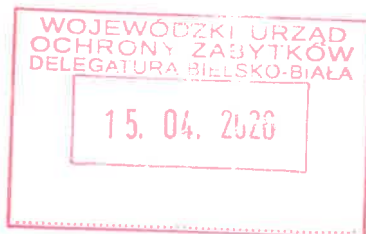


2/a



Bielsko-Biała dn. 14 kwietnia 2026r.

**Program prac renowacyjnych dotyczący renowacji drzwi zewnętrznych  
w budynku przy ul. Powstańców Śląskich 9 w Bielsku-Białej.**

W celu przywrócenia pożądanej wytrzymałości mechanicznej drzwi jak również jej właściwej estetyki zachodzi konieczność przeprowadzenia ich konserwacji. Ze względu na wieloetapowy, złożony proces konieczny jest demontaż części elementów stolarki i wykonanie poszczególnych zabiegów w stolarni. Z tego względu zakłada się zdemontowanie skrzydeł drzwi i po odpowiednim zabezpieczeniu przewiezienie ich do pracowni konserwatorskiej. Pozostałe elementy stolarki poddane zostaną konserwacji na miejscu.

Zakłada się oczyszczenie ze wszelkich nawarstwień farb, lakierów, wosków drzwi, naświetli oraz ościeżnic. Nawarstwienia zostaną usunięte w sposób mechaniczny – szpachelkami lub chemiczny - za pomocą odpowiedniego preparatu do suwania powłok olejowych. Najlepsza metoda nie powodująca dodatkowych zniszczeń zostanie dobrana na podstawie prób. Oczyszczone drzwi zostaną zweryfikowane pod względem występowania drzewojadów. Jeśli takie występują, w miejscu po ich żerowaniu zostanie wykonana iniekcja środkiem odtruwającym drewno. Miejsca występowania pęknięć zostaną wypełnione masami do szpachlowania drewna, o elastycznej charakterystyce i kolorze dobranym do drewna, jeśli wystąpi konieczność zostaną wzmocnione strukturalnie odpowiednimi preparatami. Następnie wszystkie elementy stolarki zostaną pomalowane lakierem przeziernym. Jeśli flekowań i szpachli będzie znaczna ilość, zostaną one pomalowane farbą wodorozcieńczalną i matową w odcieniach dębu lub orzecha. Ponadto zakłada się wymianę istniejącej listwy przymykowej z analogicznego gatunku drewna.

Ślusarka zostanie oczyszczona z wtórnych warstw, zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana farbą matową w kolorze antracytowym- młotkowym. Klamka w kolorze ślusarki zostanie dopasowana do zabytkowej stylistyki stolarki. Planowane wymiary zestawu (szyld długi wym.: 245 mm x 40 mm, trzpień kwadratowy 8 x 120 mm). Drzwi zostaną zabezpieczone w dolnych partiach blachą mosiężną. Po wykonaniu opisanych zabiegów skrzydła zostaną zamontowane ponownie w futrynie.

Inspektor nadzoru inwestorskiego

*Michał Soliński*  
upr. bud. nr SLK/5519/OCHOW/1