



PRACOWNIE KONSERWACJI ZABYTKÓW  
„ARKONA”

Spółka z o.o.

31-115 Kraków, pl. Sikorskiego 3/8 tel.: 421 24 41, 421 37 55, 422 90 83, fax: 422 24 93

|                                |   |         |
|--------------------------------|---|---------|
| NAZWA ELEMENTU PROJEKTU:       | PROJEKT TECHNICZNY  |         |
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: | Remont tarasu i schodów zewnętrznych od strony dziedzińca szkolnego   |         |
| ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:     | Al. Dygasińskiego 15, 30-820 Kraków   |         |
| NR DZIAŁKI EWID.:              | 819/2   |         |
| OBRĘB/JEDNOSTKA. EWID.:        | obręb P-53 / Kraków – Podgórze  |         |
| KATEGORIA OBIEKTU:             | IX  |         |
| INWESTOR:                      | XV Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie<br>Al. Dygasińskiego 15, 30-820 Kraków                    |         |
| AUTORZY PROJEKTU:              |   | PODPIS: |
| ARCHITEKTURA                   |   |         |
| PROJEKTANT:                    | mgr inż. arch. Dorota Rozbicka<br>specjalność architektoniczna do projektowania<br>bez ograniczeń: MPOIA/047/2008 |         |
| SPRAWDZAJĄCY:                  |   |         |
|                                |   |         |
|                                |   |         |
|                                |   |         |
|                                |   |         |

Kraków, czerwiec 2024 r.

|  |   |              |   |
|--|---|--------------|---|
| Obiekt:                                  | <b>XV LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE</b>                                 | Adres:       | <b>Al. Dygasińskiego 15<br/>30-820 Kraków</b> |
| <b>PROJEKT TECHNICZNY – ARCHITEKTURA</b> |   |              |   |
| L.p.                                     | Nazwa   | str. od - do |   |
| <b>I.</b>                                | <b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>  |              |   |
|  | Strona tytułowa   | 1            |   |
|  | Spis zawartości   | 2            |   |
|  | Dokumentacja fotograficzna:                                       |              |   |
|  | - widok ogólny  | 3            |   |
|  | - przykłady uszkodzeń   | 4            |   |
|  | - szczegół lastryka schodów frontowych                            | 5            |   |
|  | Zestawienie powierzchni lastryka: taras + schody                  | 5            |   |
|  |   |              |   |
| <b>II.</b>                               | <b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>  |              |   |
|  | Rzut tarasu i schodów zewnętrznych od strony dziedzińca szkolnego | A-1          |   |
|  |   |              |   |
|  |   |              |   |
|  |   |              |   |

**Dokumentacja fotograficzna**  
**Widok ogólny schodów i charakterystyczne uszkodzenia nawierzchni**



Widok ogólny schodów od strony dziedzińca



Przykład licznych braków cementowej okładziny schodów grubości ok. 1 cm





Uszkodzenie skrajnej części pierwszego stopnia



Uszkodzenia nawierzchni tarasu – ciemne plamy oznaczają stojącą w zagłębieniach (w ubytkach nawierzchni) wodę opadową



Istniejąca nawierzchnia lastrykowa na tarasie i schodach zewnętrznych od strony Alei Dygasińskiego

**Zestawienie powierzchni lastryka dla wymiany nawierzchni schodów**

|       |  |       |       |              |
|-------|--|-------|-------|--------------|
|       |  |       |       | powierzchnia |
|       |  |       |       | [m2]         |
| taras |  | 394.5 | 854.5 | 30.16        |

| nr stopnia | wysokość | szerokość | długość | powierzchnia stopnia |
|------------|----------|-----------|---------|----------------------|
|            | [cm]     | [cm]      | [cm]    | [m²]                 |
| 11         | 22       | 0         | 575     | 1.27                 |
| 10         | 20.5     | 30        | 575     | 2.90                 |
| 9          | 20.5     | 30.5      | 575     | 2.93                 |
| 8          | 21       | 31        | 655     | 3.41                 |
| 7          | 20       | 31        | 770     | 3.93                 |
| 6          | 20       | 31        | 900     | 4.59                 |
| 5          | 20       | 31        | 1022    | 5.21                 |
| 4          | 21.5     | 31        | 1143    | 6.00                 |
| 3          | 21.5     | 31        | 1299    | 6.82                 |
| 2          | 20       | 31        | 1424    | 7.26                 |
| 1          | 22       | 31        | 986     | 5.23                 |
|            |          |           |         | 49.55                |

|       |       |
|-------|-------|
| SUMA: | 79.71 |
|-------|-------|