|  |  |
| --- | --- |
| **Archivní číslo vzorku** | 5873 |
| **Odběrové číslo vzorku**  | 4 |
| **Pořadové číslo karty vzorku v databázi** | 241 |
| **Místo** | Koclířov |
| **Objekt** | Reliéf na hřbitovní zdi ST:VII Kristus, Filomena bičování |
| **Místo odběru popis** |

|  |  |
| --- | --- |
| **vzorek** | **popis** |
| Vz. č. 1 (5749) | orámování (Filoména) |
| Vz. č. 2 (5750) | vlasy (Filoména) |
| Vz. č. 3 (5872) | roucho (Filoména) |
| Vz. č. 4 (5873) | u okraje šatu, mezi vlasy a šatem (Filoména) |
| Vz. č. 5 (5875) | pozadí, originální vrstva a vrstva přemalby (ST:VII) |
| Vz. č. 6 (5876) | šat Krista (ST: VII) |

 |
| **Místo odběru foto** |  |
| **Typ díla** | Fasáda |
| **Typ podložky (v případě vzorků povrchových úprav / barevných vrstev)** | Dřevo, kámen |
| **Datace objektu** |  |
| **Zpracovatel analýzy** | Kolinkeová Blanka |
| **Datum zpracování zprávy k analýze** | 7. 3. 2011 |
| **Číslo příslušné zprávy v databázi zpráv**  | 2011\_4 |

|  |
| --- |
| **Výsledky analýzy** |
| Statigrafie barevných vrstev a prvkové složení**I. Filomena****Vzorek č. 4**V4(5873)_50x_num

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Obr. č. 12: Bílé dopadající světlo, fotografováno při zvětšení mikroskopu 100x.V4(5873)_50x (2)Obr. č. 13: Po excitaci modrým světlem, fotografováno při zvětšení mikroskopu 100x.V4(5873)_50xObr. č. 17: Po excitaci UV světlem, fotografováno při zvětšení mikroskopu 100x.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. vrstva | podkladová bílá vrstva |
| vrstva olovnaté běloby v organickém pojivu |
| 2. vrstva | oranžová vrstva |
| REM-EDS: Pb, Si, Al, Fe, menší množství K, Zn, Ca |
| vrstva obsahující olovnatou bělobu, probarvená železitou hlinkou – žlutý podklad pod zlacení |
| 3. vrstva | bílá vrstva s příměsí drobných barevných zrnek |
| REM-EDS: Ba, Ti, Pb, Zn, S, Si, Al, Fe |
| směs barytové, titanové, olovnaté a zinečnaté běloby s příměsí železitého okru |
| 4. vrstva | silná fialová vrstva |

 |

 |

|  |
| --- |
| **Fotodokumentace analýzy** |
|  |