|  |  |
| --- | --- |
| **Archivní číslo vzorku** | 5863 |
| **Odběrové číslo vzorku** |  |
| **Pořadové číslo karty vzorku v databázi** | 224 |
| **Místo** | Kutná Hora |
| **Objekt** | Jezuitská kolej, socha Anděla |
| **Místo odběru popis** | |  | | --- | | **Vzorek** | | Vz. č. 5858 | | Vz. č. 5859 | | Vz. č. 5863 | |
| **Místo odběru foto** |  |
| **Typ díla** | socha |
| **Typ podložky (v případě vzorků povrchových úprav / barevných vrstev)** |  |
| **Datace objektu** |  |
| **Zpracovatel analýzy** | Kolinkeová |
| **Datum zpracování zprávy k analýze** | 10. 8. 2010 |
| **Číslo příslušné zprávy v databázi zpráv** | 2010\_17 |

|  |
| --- |
| **Výsledky analýzy** |
| Identifikace povrchů a složení malt: **Vzorek č. 5863**  5863_100x (1)_num  Obr. č. 7: Bílé dopadající světlo, fotografováno při zvětšení mikroskopu 100x.  5863_100x (3)  Obr. č. 8: Po excitaci modrým světlem, fotografováno při zvětšení mikroskopu 100x.  5863_100x (2)  Obr. č. 9: Po excitaci UV světlem, fotografováno při zvětšení mikroskopu 100x.  5863  Obr. č. 10: Fotografie z elektronového mikroskopu.   |  |  | | --- | --- | | 1. vrstva | REM-EDS: Ca, S, Si, Al, malé množství K, Fe | | vrstva vysoko-hydraulického pojiva… | | 2. vrstva | REM-EDS: Ca, S, Si, Al, hodně C | |  | | vrstvička sádry – sulfatizovaný povrch | |

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