|  |  |
| --- | --- |
| **Archivní číslo vzorku** | 8097 |
| **Odběrové číslo vzorku**  | 1 |
| **Pořadové číslo karty vzorku v databázi** | 761 |
| **Místo** |  |
| **Objekt** | Um. dílo na papíře, Obraz Jan Bauch, res. Fecskeová |
| **Místo odběru popis** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vzorek** | **Archiv. číslo** | **Popis** |
| Vz. č. 1 | 8097 | Papírová podložka |
| Vz. č. 2 | 8100 | Odstraňovaná látka |

 |
| **Místo odběru foto** |  |
| **Typ díla** | Obraz |
| **Typ podložky (v případě vzorků povrchových úprav / barevných vrstev)** | Papír |
| **Datace objektu** |  |
| **Zpracovatel analýzy** | Hurtová Alena |
| **Datum zpracování zprávy k analýze** | 17. 12. 2015 |
| **Číslo příslušné zprávy v databázi zpráv**  | 2015\_3 |

|  |
| --- |
| **Výsledky analýzy** |
| Stanovení vlákninového složení papíru **Vzorek č. 1 (8097)**Papírová podložkaOptická mikroskopieBílé procházející světlo

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Vlákna vzorku se po styku s Herzbergovým činidlem zbarvila do modro fialova a ojediněle vínově červena.Modrofialové zbarvení je typické pro vlákna buničiny.Vínově červené zbarvení je typické pro vlákna hadroviny. **Závěr**Vzorek papíru č. 1 (8097) byl nejspíše tvořen vlákny buničiny a ojediněle vlákny hadroviny. Vzorek 2 (8100) – z měření IČ ani z mikrochemických testů nebylo možno zjistit složení materiálu. |

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