

| Titel Daten              |                          |                       |                    |            |                 |                      |  |  |                               |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------|------------|-----------------|----------------------|--|--|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------|-------------|
| TK-Nr.                   | Projekt-Nr.              | Profil-ID.            | Datum der Aufnahme | Bearbeiter | Rechtswert      | Hochwert             | Höhe über NN                                 | Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme | Bemerkungen                   |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| 1                        | 2                        | 3                     | 4                  | 5          | 6               | 7                    | 8  | 9  | 10                            |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| 6026                     | 199                      | 627                   | 26.08.1987         |            | 3560900         | 5927800              | 0,3  | RKS80  |                               |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| Aufnahmesituation        |                          |                       |                    |            |                 |                      |  |  |                               |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| Relief                   |                          |                       |                    |            |                 |                      | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/ Versiegelung                    | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung                  | Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen |                             |                           |                 |             |
| 11                       | 12                       | 13                    | 14                 | 15         | 16              | 17                   | 18   | 19   | 20                            | 21                         | 22                                | 23              | 24          |                             |                           |                 |             |
| n.e                      | n.e                      |                       | TS                 | -          |                 | T                    | /  | GM   |                               |                            | DO                                |                 |             |                             |                           |                 |             |
| Profilkennzeichnung      |                          |                       |                    |            |                 |                      |  |  |                               |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| Bodenform                |                          | Humusform             | Wasserstand u. GOF |            | Vernässungsgrad | Erosionsgrad         | Bodenschätzung                               | Weitere Unterlagen                           | Bemerkungen                   |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| 50                       |                          | 51                    | 52                 | 53a        | 53b             | 54                   | 55   | 56   | 57                            | 58                         |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| Horizontbezogene Daten I |                          |                       |                    |            |                 |                      |  |  |                               |                            |                                   |                 |             |                             |                           |                 |             |
| Lfd. Nr                  | Horizontgrenzen          |                       | Horizontsymbol     | Bodenfarbe | Humusgehalt     | Pedogene Merkmale    |  |  |                               |                            | Hohlräume                         |                 |             | Lagerungsdichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität |                 |             |
|                          | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage |                    |            |                 | Hydromorphiemerkmale |  | Bodenfeuchte                                 | Konsistenz                    | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge                       |                 | Risse       |                             | Poren                     | Röhren u. Gänge | Feinwurzeln |
| 25                       | 26                       | 27                    | 28                 | 29         | 30              | 31                   | 32   |  |                               |                            | 33                                | 34              |             | 35                          |                           |                 |             |
| 1                        | -1 bis 0                 |                       | L                  |            | n.e.            |                      |  |  |                               |                            |                                   |                 |             |                             | n.e.                      |                 |             |
| 2                        | 0 bis 15                 | e                     | H                  | 10YR2/2    | h7              |                      | feu3   |  | Sgb                           | kru,f8,gre2 sub,f5,gre2    | o                                 |                 | Pa,f2,gri2  |                             | Ld2 / z3                  | W5              |             |
| 3                        | 15 bis 40                |                       | A-jC               | 10YR3/2    | h4              |                      | feu3   |  | Hu,f3                         | sub,gre2 ein,f7,Vf2        | h                                 |                 | Pa,f3,gri2  |                             | Ld2                       |                 |             |
| 4                        | 40 bis 110               |                       | H                  | 5YR2.5/1   | h7              |                      | feu4   |  |                               |                            |                                   |                 | Pa,f3,gri2  |                             | Ld2 / z4                  |                 |             |
| 5                        | 110 bis 195              |                       | H                  | 5YR3/2     | h7              |                      | feu5   |  |                               |                            |                                   |                 |             |                             | Ld2 / z5                  |                 |             |
| 6                        | 195 bis 200              |                       | Gr                 | 5Y4/1      | n.e.            |                      | feu5   |  |                               | ein,f8,Vf2                 |                                   |                 |             |                             | Ld3                       |                 |             |

| Horizontbezogene Daten II |             |                |                                      |                       |                   |                |                       |                    |                      |               |             |               |             |                    |                          |                            |                         |
|---------------------------|-------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------|---------------|-------------|---------------|-------------|--------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Lfd. Nr                   | Substratart | Substratgenese | Merkmale der Substratzusammensetzung |                       |                   |                |                       |                    |                      | Stratigraphie | Bemerkungen | Proben        |             |                    |                          |                            |                         |
|                           |             |                | Gesamtbodenart                       |                       | Kohlenstoffgehalt | Carbonatgehalt | Gesteinskennzeichnung |                    |                      |               |             | Stratigraphie | Entnahmeart | Entnahmetiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern ungestörter Proben |                         |
|                           |             |                | Bodenart/ Torfart                    | Anteil am Gesamtboden |                   |                | Bodenausgangsgestein  | periglaziale Lagen | Grobbodenkomponenten |               |             |               |             |                    |                          |                            | Substratinhomogenitäten |
| 42                        | 43          | 44a            | 44b                                  | 44c                   | 45                | 46             | 47a                   | 47b                | 47c                  | 47d           | 47e         | 48            | 49          |                    |                          |                            |                         |
| 1                         | Auflage     | n.e.           | Auflage                              |                       |                   | n.e.           |                       |                    |                      |               |             |               |             |                    |                          |                            |                         |
| 2                         | og-H        | og             | H                                    | G1                    |                   | n.e.           |                       |                    | Yü,1                 | B,f1          |             | qh            |             |                    |                          |                            |                         |
| 3                         | n.e.        | o              | Su4                                  |                       |                   | n.e.           |                       |                    | Yb,1                 | B,f5          |             |               |             |                    |                          |                            |                         |
| 4                         | og-H        | og             | H                                    |                       |                   | n.e.           |                       |                    |                      | B,f5          |             | qh            |             |                    |                          |                            |                         |
| 5                         | og-H        | og             | H                                    | G1                    |                   | n.e.           |                       |                    |                      |               |             | qh            |             |                    |                          |                            |                         |
| 6                         | f-s         | f              | fSms                                 |                       |                   | n.e.           |                       |                    |                      |               |             |               |             |                    |                          |                            |                         |