

| 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          |
| 7448        | 565         | 3825       | 30.07.1987         |            | 3575796    | 5948543  | 4,3          | GS+BP  |             |

| 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 |    | KS,F | -  |    | K  | /  | F                         | FL                            |           |                                   |                 |             |

| Profilkennzeichnung        |                               |           |                    |       |                 |              |                |                    |             |
|----------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|-------|-----------------|--------------|----------------|--------------------|-------------|
| Bodenform                  |                               | Humusform | Wasserstand u. GOF |       | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 52        | GWS                | Stand | 54              | 55           | 56             | 57                 | 58          |
| 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-/ Obergrenze (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                         | 36          | 37 | 38                          | 39                        | 40    | 41a             | 41b         |
| 1                        | -2 bis -1               |                       | L              |            | n.e.        |                      |      |              |            |                            |             |    |                             |                           | n.e.  |                 |             |
| 2                        | -1 bis 0                |                       | Of             |            | n.e.        |                      |      |              |            |                            |             |    |                             |                           | n.e.  |                 |             |
| 3                        | 0 bis 30                | e                     | Ah             | 10YR3/2    | h3          |                      | feu3 |              | Sgb        |                            |             |    | Pa,f3,gri2                  |                           | Ld2   | W5              | Wg1         |
| 4                        | 30 bis 60               | w                     | Bv             | 10YR5/6    | n.e.        | ed,f3                | feu3 |              | Hu,flw,f1  | ein,f7,Vf2 sub,gre2        | o           |    | Pa,f3,gri2                  |                           | Ld2   | W5              |             |
| 5                        | 60 bis 145              |                       | Sw             | 10YR5/3    | n.e.        | ed,f3 eh,f3          | feu4 |              |            | ein,f8,Vf2                 |             |    | Pa,f2,gri2                  |                           | Ld2   |                 |             |
| 6                        | 145 bis 200             |                       | IISd           | 5Y6/3      | n.e.        | eh,f3                | feu4 |              |            |                            |             |    |                             |                           | Ld3   |                 |             |

| Horizontbezogene Daten II |             |                |                                      |                       |                   |                |                       |                    |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |
|---------------------------|-------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------|---------------|-------------|-------------------------|-------------|--------------------|--------------------------|----------------------------|---------------|--------------|
| Lfd. Nr                   | Substratart | Substratgenese | Merkmale der Substratzusammensetzung |                       |                   |                |                       |                    |                      | Stratigraphie | Bemerkungen | Proben                  |             |                    |                          |                            |               |              |
|                           |             |                | Gesamtbodenart                       |                       | Kohlenstoffgehalt | Carbonatgehalt | Gesteinskennzeichnung |                    |                      |               |             | Substratinhomogenitäten | Entnahmeart | Entnahmetiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern ungestörter Proben |               |              |
|                           |             |                | Bodenart/ Torfart                    | Anteil am Gesamtboden |                   |                | Bodenausgangsgestein  | periglaziäre Lagen | Grobbodenkomponenten |               |             |                         |             |                    |                          |                            | Substanzielle | Strukturelle |
| 42                        | 43          | 44a            | 44b                                  | 44c                   | 45                | 46             | 47a                   | 47b                | 47c                  | 47d           | 47e         | 48                      | 49          |                    |                          |                            |               |              |
| 1                         | n.e.        |                | Auflage                              |                       |                   |                |                       | n.e.               |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |
| 2                         | n.e.        |                | Auflage                              |                       |                   |                |                       | n.e.               |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |
| 3                         | n.e.        | n.b.           | Sl3                                  | X1,G1                 |                   |                |                       | n.e.               |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |
| 4                         | g-(n)s      | g              | Ss                                   | X2,G2                 |                   |                |                       | n.e.               |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |
| 5                         | g-(n)s      | g              | Ss                                   | X2,G2                 |                   |                |                       | n.e.               |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |
| 6                         | g-l         | g              | Ls3                                  | G1                    |                   |                |                       | n.e.               |                      |               |             |                         |             |                    |                          |                            |               |              |