

| 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        | 201         | 1038       | 01.05.1986         |            | 3561000    | 5926000  | 46           | GS   |             |

| Aufnahmesituation |            |         |                |                                      |             |                |  |                           |                               |           |                                   |                 |             |    |
|-------------------|------------|---------|----------------|--------------------------------------|-------------|----------------|--|---------------------------|-------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------------|-------------|----|
| Relief            |            |         |                |                                      |             |                | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/ Versiegelung | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung | Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen |    |
| Leigung           | Exposition | Wölbung | Relief-formtyp | Metrische Angaben zum Relief-formtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 17   | 18                        | 19                            | 20        | 21                                | 22              | 23          | 24 |
| N4                | NE         |         | TX,S           | -                                    |             | U              | EW /   | F                         | FM                            |           |                                   | MK              |             |    |

| Profilkennzeichnung        |                               |           |                    |       |                  |               |                |                    |             |
|----------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|-------|------------------|---------------|----------------|--------------------|-------------|
| Bodenform                  |                               | Humusform | Wasserstand u. GOF |       | Vernässungs-grad | Erosions-grad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 52        | GWS                | Stand | 54               | 55            | 56             | 57                 | 58          |
|                            |                               |           |                    |       |                  |               |                |                    |             |

| Horizontbezogene Daten I |                          |                       |                 |            |              |                      |          |               |             |                            |             |                         |                              |                           |            |                 |             |             |     |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------|------------|--------------|----------------------|----------|---------------|-------------|----------------------------|-------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|------------|-----------------|-------------|-------------|-----|
| Lfd. Nr                  | Horizontgrenzen          |                       | Horizont-symbol | Bodenfarbe | Humus-gehalt | Pedogene Merkmale    |          |               |             | Hohlräume                  |             |                         | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität |            |                 |             |             |     |
|                          | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage |                 |            |              | Hydromorphiemerkmale |          | Boden-feuchte | Kon-sistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge |                         |                              | Risse                     | Poren      | Röhren u. Gänge | Feinwurzeln | Grobwurzeln |     |
|                          | 25                       | 26                    | 27              | 28         | 29           | oxidativ             | reduktiv | 31            | 32          | 33                         | 34          | Gef.form u. Aggr.-größe | Lage-rungs-art               | 37                        | 38         | 39              | 40          | 41a         | 41b |
| 1                        | -13 bis -9               |                       | L               |            | n.e.         |                      |          |               |             |                            |             |                         |                              |                           |            |                 | n.e.        |             |     |
| 2                        | -9 bis -6                |                       | Of              |            | n.e.         |                      |          |               |             |                            |             |                         |                              |                           |            |                 | n.e.        |             |     |
| 3                        | -6 bis 0                 |                       | Oh              |            | n.e.         |                      |          |               |             |                            |             |                         |                              |                           |            |                 | n.e.        |             |     |
| 4                        | 0 bis 24                 |                       | Ahe             | 10YR3/2    | h2           |                      |          | feu2          |             |                            | Sgb Hu,f3   | sub,gre3 ein,f8,Vf2     | h                            |                           | Pa,f3,gri2 |                 | Ld2         | W4          | Wg2 |
| 5                        | 24 bis 42                | e                     | Bv-Bhe          | 10YR4/4    | n.e.         |                      |          | feu3          |             |                            | Hu,f1 Sgb   | ein,f7,Vf2 sub,gre3     | h                            |                           | Pa,f2,gri3 |                 | Ld3         | W3          | Wg2 |
| 6                        | 42 bis 95                | e                     | Cv              | 10YR6/6    | n.e.         | eh,f2 e,k,f1         |          | feu2          |             |                            | Sgb         | ein,f7,Vf2 sub,gre3     | h                            |                           | Pa,f2,gri2 |                 | Ld2         | W1          |     |
| 7                        | 95 bis 200               |                       | C               | 10YR6/6    | n.e.         | ed,f3 eh,f3          |          | feu2          |             |                            | Sgb         | ein,f7,Vf2 sub,gre3     | h                            |                           | Pa,f2,gri2 |                 | Ld2         | W1          |     |

| Horizontbezogene Daten II |             |                 |                                      |                       |                     |                  |                        |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
|---------------------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|----------------|---------------|----------------|-------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
| Lfd. Nr                   | Substratart | Substrat-genese | Merkmale der Substratzusammensetzung |                       |                     |                  |                        |                    |                       |                          |                |               | Strati-gra-fie | Bemerkungen | Proben               |                          |                             |  |  |
|                           |             |                 | Gesamtbodenart                       |                       | Kohlen-stoff-gehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung  |                    |                       |                          | Strati-gra-fie | Ent-nahme-art |                |             | Ent-nahme-tiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern unge-störter Proben |  |  |
|                           |             |                 | Bodenart/ Torfart                    | Anteil am Gesamtboden |                     |                  | Boden-ausgangs-gestein | periglaziäre Lagen | Grobboden-komponenten | Substratinhomo-genitäten |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
|                           | 42          | 43              | 44a                                  | 44b                   | 44c                 | 45               | 46                     | 47a                | 47b                   | 47c                      | 47d            | 47e           | 48             | 49          |                      |                          |                             |  |  |
| 1                         | Auflage     | n.e.            | Auflage                              |                       |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
| 2                         | Auflage     | n.e.            | Auflage                              |                       |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
| 3                         | Auflage     | n.e.            | Auflage                              |                       |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
| 4                         | n.e.        | n.e.            | mSfs                                 | G1                    |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
| 5                         | n.e.        | n.e.            | mSfs                                 | G1                    |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
| 6                         | n.e.        | n.e.            | mSfs                                 | G1                    |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |
| 7                         | n.e.        | n.e.            | mSfs                                 |                       |                     |                  | n.e.                   |                    |                       |                          |                |               |                |             |                      |                          |                             |  |  |