

| Titel Daten | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|--|--|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------|------------------------------|---------------------------|-------|-----------------|-------------|-------------|
| TK-Nr. | Projekt-Nr. | Profil-ID. | Datum der Aufnahme | Bearbeiter | Rechtswert (ETRS89 UTM) | Hochwert (ETRS89 UTM) | Höhe über NN | Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme | | Bemerkungen | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | 10 | | | | | | | | |
| | 1656 | 489 | 06.11.1986 | | 561682 | 5921423 | 66,5 | GS+BP | | | | | | | | | | |
| 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 Reliefformtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | | | |
| N4 | S | | n.e. | - | | U | / | F | FM | | | | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | | | | | | | | | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | | GWS | Stand | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizontsymbol | Bodenfarbe | Humusgehalt | Pedogene Merkmale | | | | Hohlräume | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | | | | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Bodenfeuchte | Konsistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | | Risse | Poren | Röhren u. Gänge | Feinwurzeln | Grobwurzeln |
| | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b |
| 1 | -11 bis -7 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -7 bis -4 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 3 | -4 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 4 | 0 bis 6 | w | Ah | 10YR3/2 | h2 | | | feu3 | | Hu,fl,f5 | | o | | Pa,f3,gri2 | Ld3 | W2 | Wg1 | |
| 5 | 6 bis 9 | w | fOh | | h7 | | | feu3 | | | | | | | Ld2 | W5 | Wg3 | |
| 6 | 9 bis 13 | w | fAh | 10YR4/3 | h2 | eh,f3 | | feu3 | | Hu,fl,f1 | | h | | Pa,f3,gri2 | Ld3 | W3 | Wg2 | |
| 7 | 13 bis 83 | w | lIBv | 10YR4/4 | n.e. | eh,f1 | | feu3 | | Hu,fl,f2 | | o | | Pa,f3,gri2 | Ld3 | W2 | Wg1 | |
| 8 | 83 bis 135 | e | lIS-Bv | 7.5YR4/6 | n.e. | eh,f4 | rg,f1 | feu3 | | T,f1 Hu,fl,f1 | | o | | Pa,f4,gri2 | Ld3 | | | |
| 9 | 135 bis 150 | e | lIIC | 10YR5/4 | n.e. | ed,f1 eh,f4 | | feu3 | | | | | | Pa,f4,gri2 | Ld2 | | | |
| 10 | 150 bis 200 | | lIIC | 10YR5/4 | n.e. | ed,f1 eh,f4 | | feu3 | | | | | | | Ld2 | | | |

| 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. | | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | |
| 4 | u-u | u | Ut2 | | | | n.e. | | | | | | qh | | | | | | |
| 5 | n.e. | n.b. | n.e. | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | |
| 6 | a-ö | a | Ut2 | G1 | | | n.e. | | | | | | | | | | | | |
| 7 | a-ö | a | Ut2 | X1,G1 | | | n.e. | | | | | | | | | | | | |

| 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 | Substratinhomogenitäten | | | | | | | | |
| 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | | | | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | |
| 8 | a-ö | a | Ut3 | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | |
| 9 | fg-sk | fg | fS | X2,G4 | | | n.e. | | | | | | q | | | | | | |
| 10 | n.e. | fg | mSfs | | | | n.e. | | | | | | q | | | | | | |