

| 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 |
| 7038 | 80 | 2732 | 07.07.1988 | | 3570300 | 5939925 | 999 | 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 |
| N2.2 | N | | HX | - | | O | A / | NP | | | | | |

| Bodenform | | | | | | | | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen |
|----------------------------|----|-------------------------------|-----|-----------|-----|----|-------|--------------------|-----|-----------------|--------------|----------------|--------------------|-------------|
| Bodensystematische Einheit | | Substratsystematische Einheit | | Humusform | GWS | | Stand | 53a | 53b | 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-/ 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 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b |
| 1 | -3 bis -1 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -1 bis 0 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 3 | 0 bis 5 | w | jhC-Aeh | 10YR2/1 | h4 | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rs,f1 rg,f1 | feu2 | T,f1 Sgb | ein,f8,Vf2 kru,gre2 sub,gre2 | o | | | | Ld2 | W4 | Wg2 |
| 4 | 5 bis 60 | e | jhC | 10YR3/1 | h3 | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu2 | T,f1 | ein,f7,Vf2 sub,gre3 | o | | n.b. | | Ld2 | W2 | Wg2 |
| 5 | 60 bis 200 | | yC | 10YR4/2 | h1 | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu2 | T,f1 | ein,f8,Vf2 | | | | | Ld2 | W1 | Wg1 |

| 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 | Auflage | n.e. | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 2 | Auflage | n.e. | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 3 | o-s | o | Su4 | G1 | | | n.e. | | | Yü,1 | B,f3 | qh | | | | | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|----|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------|-------------|-------------------------|-------------|--------------------|--------------------------|----------------------------|
| Lfd. Nr | Substratart | Substratgenese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | Stratigrafie | 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 | | | | | | | |
| 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | | |
| 4 | o-s | o | Su3 | G1,X1 | | | n.e. | | | Yb,1 Yü,1 | B,f1 Car,nst,g3 | qh | | | | | | |
| 5 | o-sn | o | Su2 | G3,X3 | | | c5 | | | Yb,3 Yb-M,3 | | qh | | | | | | |