

| 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 | 954 | 2677 | 04.10.1988 | | 3571090 | 5938122 | 999 | GS+BP | | | | | | | | | | | | | | |
| Aufnahmesituation | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Relief | | | | | | | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/Versiegelung | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung | Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen | | | | | | | | | |
| Leigung | Exposition | Wölbung | Reliefformtyp | Metrische Angaben zum Reliefformtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | | | | | | | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | A / | NV | | | | | | | | | | | | | | |
| NO.2 | E | | n.e. | - | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | | | | | | | | | | | | | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | | GWS | Stand | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | Grobwurzeln | | | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | oxidativ | reduktiv | 30 | | | | 31 | 32 | | 33 | | | | | 34 | Gef. form u. Aggr.-größe | Lagerungsart | 35 |
| 1 | 0 bis 10 | | Ah-jhC | 10YR2/1 | h4 | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu3 | | | T,f1 Sgb | ein,f8,Vf2 kru,gre3 | o | | | | n.b. | | | Ld2 | W4 | Wg3 |
| 2 | 10 bis 40 | | IlyC | 10YR4/2 | n.e. | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu2 | | | Hu,f4 T,f1 | ein,f8,Vf2 | | | | | | | | Ld2 | W1 | Wg2 |
| 3 | 40 bis 65 | e | IIIcV-jC | 10YR6/3 | n.e. | ed,f1 es,f1 eh,f4 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu2 | | | T,f1 | ein,f8,Vf2 | | | | | | | | Ld3 | | |
| 4 | 65 bis 90 | | IVBv-jC | 10YR4/6 | n.e. | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu3 | | | T,f1 | koh,f8,Vf2 | | | | | | n.b. | | Ld4 | | |
| 5 | 90 bis 135 | | Go-jC | | n.e. | ed,f1 es,f1 eh,f4 e,k,f1 eo,k,f1 | rs,f1 rg,f2 | feu3 | | | C,f4 T,f1 | koh,f8,Vf2 | | | | | | | | Ld4 | | |
| 6 | 135 bis 188 | | Go-jC | | n.e. | ed,f1 es,f1 eh,f4 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu3 | | | C,f4 T,f1 | koh,f8,Vf2 | | | | | | | | Ld4 | | |

| 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 | Substanzuelle | | | | | | | Strukturelle |
| 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | |
| 1 | o-(n)s | o | Su3 | X2,G1 | | c2 | | | Yb,2 Yü,1 | Car,nst,g4 | | qh | | | | | |
| 2 | n.e. | o | Ss | G2,X5 | | c5 | | | Yb,5 Yb-M,2 Yü,2 | | | | | | | | |
| 3 | o-(k)s | o | Ss | G2,X1 | | c1 | | | Yb,1 Yb-M,1 | | | qh | | | | | |
| 4 | g-(k)l | g | Ls2 | G2 | | c2 | | | | | | | | | | | |
| 5 | g-l | g | Ts3 | | | c6 | | | | | | | | | | | |
| 6 | g-l | g | Ts3 | | | c6 | | | | | | | | | | | |