

| 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 | | | | | | | | | |
| 8288 | 110 | 4562 | 18.10.1988 | | 3583401 | 5989589 | 51 | 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 | | K | - | | K | / | F | FN | | | | | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | Hydromorphie | | 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 | -1 bis 0 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | n.e. | n.e. | | | |
| 2 | 0 bis 35 | | R-Ah | 10YR3/2 | h2 | | feu3 | | | | | | Pa,f3,gri3 | | Ld2 | W4 | | | |
| 3 | 35 bis 65 | | Bv | 10YR4/3 | h1 | | feu3 | | | | | | | | Ld2 | | | | |
| 4 | 65 bis 110 | | Cv | 7.5YR4/6 | n.e. | | feu3 | | | | | | | | Ld2 | | | | |
| 5 | 110 bis 200 | | C | 10YR5/3 | n.e. | | feu3 | | | ein,f8,Vf2 | | | | | 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 | periglaziale 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 | g-s | g | Su2 | X1,G1 | | | n.e. | | | | B,f3 | q | | | | | | |
| 3 | g-s | g | Su2 | G1 | | | n.e. | | | | | q | | | | | | |
| 4 | g-s | g | fSms | G1 | | | n.e. | | | | | q | | | | | | |
| 5 | g-(k)s | g | gS | G2 | | | n.e. | | | | | q | | | | | | |