

| 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 | | | | | | | | |
| 8290 | 810 | 4765 | 12.12.1988 | | 3584774 | 5990168 | 53 | 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 | | H | - | | O | / | F | FM | | | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | | | | | | | | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 52 | GWS | Stand | 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 | oxidativ | reduktiv | 32 | 33 | 34 | Gef.form u. Aggr.-größe | Lagerungsart | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b |
| 1 | -11 bis -5 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -5 bis -1 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 3 | -1 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 4 | 0 bis 60 | | jC-Ah | 10YR3/3 | h2 | | feu3 | | Sgb Hu,fl,f4 | ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f6,gre2 | o | | n.b. | | Ld2 | W2 | Wg1 |
| 5 | 60 bis 100 | | jC | 10YR4/4 | n.e. | | feu3 | | | | | | n.b. | | Ld2 | | |
| 6 | 100 bis 200 | | IIC | 10YR6/6 | n.e. | eh,f2 | feu3 | | | | | | n.b. | | 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 |
| 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 | o-s | o | Su3 | G2,X1 | | | n.e. | | | | | | qh | | | | |
| 5 | o-s | o | Su2 | G2 | | | n.e. | | Yü,1 | | | | qh | | | | |
| 6 | g-(k)s | g | Ss | G2 | | | n.e. | | | | | | q | | | | |