

| 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 | | | | | | | | | | | |
| 7852 | 750 | 4109 | 27.07.1988 | | 3578319 | 5953736 | 25 | 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 | | | | | | | | |
| n.e | n.e | | TS | - | | T | / | F | | | | | DO | | | | | | | | |
| 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 | | | | Hydromorphiemerkmale | | Bodenfeuchte | Konsistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | Risse | | Poren | Röhren u. Gänge | 40 | 41a | 41b | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | oxidativ | reduktiv | 31 | | | | 32 | 33 | | 34 | | | | | | Gef.form u. Aggr.-größe | Lagerungsart |
| 1 | 0 bis 20 | | H | 5Y5/2 | h7 | | | feu5 | | | | | | | | | Pa,f2,gri3 | | Ld2 / z5 | W2 | Wg2 |
| 2 | 130 bis 90 | | H | 7.5YR3/2 | h7 | | | feu5 | | | | | | | | | | | Ld2 / z5 | | |
| 3 | 20 bis 130 | | H | 5Y2.5/1 | h7 | | | feu5 | | | | | | | | | | | Ld2 / z2 | | |
| 4 | 90 bis 200 | | IIGr | 5Y4/2 | h5 | | | feu5 | | | | | | | | | | | Ld2 | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|--------------|-------------|--------------------|---------------|-------------|--------------------------|----------------------------|--|--|
| Lfd. Nr | Substratart | Substratgenese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | | Stratigraphie | Bemerkungen | Proben | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | Kohlenstoffgehalt | Carbонатgehalt | 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. | og | n.e. | | | | n.e. | | | | | B,f3 | | qh | | | | | |
| 2 | n.e. | og | n.e. | | | | n.e. | | | | | B,f3 | | qh | | | | | |
| 3 | n.e. | og | n.e. | | | | n.e. | | | | | B,f5 | | qh | | | | | |
| 4 | f-u | og | Us | | | | n.e. | | | | | | | qh | | | | | |