

| Titel Daten | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|--|--|-------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------|-------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------|-----------------|-----|-----|
| TK-Nr. | Projekt-Nr. | Profil-ID. | Datum der Aufnahme | Bearbeiter | Rechtswert (ETRS89 UTM) | Hochwert (ETRS89 UTM) | Höhe über NN | Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme | | Bemerkungen | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | 10 | | | | | | | | | | |
| | 1835 | 6820 | 03.08.2004 | | 557707 | 5922281 | | GG+BP | | | | | | | | | | | | |
| Aufnahmesituation | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Relief | | | | | | | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/ Versiegelung | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung | Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen | | | | | | | |
| Leigung | Exposition | Wölbung | Relief-formtyp | Metrische Angaben zum Reliefformtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | | | | | |
| N1 | | | H | - | | M | / | GI | RT | | | | | | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | | Bemerkungen | | | | | | | | | | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 51 | 52 | 53a | 53b | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | | | | | | | | | | |
| BB | a-us(Slo-qp)//p-gks(Sp-qp) | | | | | | | | - | Braunerde aus äolischem Schluffsand (Lösssand) über tiefem periglazialen Reinsand (Geschiebedecksand) | | | | | | | | | | |
| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizontsymbol | Bodenfarbe | Humusgehalt | Pedogene Merkmale | | | | | | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | | | | | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Bodenfeuchte | Konsistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | Hohlräume | | | Feinwurzeln | Grobwurzeln | | | |
| | | | | | | oxidativ | reduktiv | | | | Gef.form u. Aggr.-größe | Lagerungsart | Risse | | Poren | | | Röhren u. Gänge | | |
| 1 | 0 bis 30 | | rAp | 10YR3/3 | h2 | | | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b |
| 2 | 30 bis 70 | | Bv | 10YR4/6 | | | | | | feu2 | | | | | | | | Ld2 | W3 | |
| 3 | 70 bis 100 | | IICv | 10YR5/6 | | | | eo,f1 | | feu2 | | | | | | | | | | |
| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lfd. Nr | Substratart | Substratgenese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | Stratigraphie | Bemerkungen | Proben | | | | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | Kohlenstoffgehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung | | | Substratinhomogenitäten | | | Entnahmeart | Entnahmetiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern ungestörter Proben | | | | |
| | | | Bodenart/ Torfart | Anteil am Gesamtboden | | | Bodenausgangsgestein | periglaziäre Lagen | Grobbodenkomponenten | Substanzielle | | | | | | | Strukturelle | | | |
| | | | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | | | |
| 1 | a-s | a | Su4 | | | | | | | | | | qp | pH 5,1 | | | | | | |
| 2 | a-s | a | Su4 | | | | | | | | | | qp | pH 5,4 | | | | | | |
| 3 | p-ks | p | mS | | 10 % | | | | | | | | qp | | | | | | | |