

| 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 | | | | | | | | | |
| 7644 | 632 | 3966 | 05.10.1987 | | 3577304 | 5945998 | 46,4 | GS+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 | | | | | |
| n.e | n.e | | KV | - | | K | / | F | FM | | | MK | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungs-grad | Erosions-grad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | | | | | | | | | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | | GWS | Stand | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizont-symbol | Bodenfarbe | Humus-gehalt | Pedogene Merkmale | | | | | Hohlräume | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | | | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Boden-feuchte | Kon-sistenz | 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 | -5 bis -3 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -3 bis -2 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | W5 | Wg1 |
| 3 | -2 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | W4 | Wg2 |
| 4 | 0 bis 2 | w | Ah | | h3 | | | feu3 | | Sgb | sub,f9,gre3 | h | | Pa,f2,gri2 | | Ld3 | W4 | Wg1 |
| 5 | 2 bis 40 | w | Bv | 7.5YR3/4 | h1 | | | feu3 | | | ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f6,gre3 | h | | Pa,f3,gri2 | | Ld3 | W4 | Wg3 |
| 6 | 40 bis 70 | w | Cv | 10YR4/6 | n.e. | ed,f1 eh,f3 | | feu3 | | | ein,f7,Vf2 kit,f7,Vf2 | | | Pa,f2,gri2 | | Ld3 | W1 | Wg1 |
| 7 | 70 bis 139 | z | Sdw | 10YR5/8 | n.e. | eh,f4 | | feu3 | | | ein,f7,Vf2 sub,gre2 | g | | Pa,f2,gri2 | | Ld3 | | Wg1 |
| 8 | 139 bis 200 | | IISd | 10YR5/4 | n.e. | ed,f2 eh,f4 | rg,f3 | feu3 | | | | | | | | Ld4 | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|------------------|--------------------------------------|-----------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------|--|----------------|-------------|---------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|
| Lfd. Nr | Substratart | Substrat-ge-nese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | Strati-gra-fie | Bemerkungen | Proben | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | | Kohlen-stoff-gehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung | | | | | | | Ent-nahme-art | Ent-nahme-tiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern unge-störter Proben | |
| | | | Bodenart/ Torfart | Anteil am Gesamtboden | | | | Boden-ausgangs-gestein | perigla-ziäre Lagen | Grob-boden-komponenten | Substratinhomo-genitäten | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | n.e. | | Auflage | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | n.e. | | Auflage | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | n.e. | | Auflage | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | g-l | g | Ts3 | G1 | | | | | | | | | | q | | | | | |
| 5 | g-(k)s | g | S12 | X1,G3 | | | | | | | | | | q | | | | | |
| 6 | g-s | g | fSms | X1,G1 | | | | | | | | | | q | | | | | |
| 7 | pfl-s | pfl | fSms | G1 | | | | | | | | | | q | | | | | |

| 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 | |
| | | | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | |
| 8 | g-l | g | Ls2 | G1 | | | n.e. | | | | | | q | | | | | |