

| 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 |
| 7238 | 437 | 3586 | 03.08.1988 | | 3572600 | 5939814 | 999 | n.e. | |

| Aufnahmesituation | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------|----------------|--------------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------------|-------------|
| Relief | | | | | | | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/Versiegelung | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung | Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen |
| Neigung | Exposition | Wölbung | Relief-formtyp | Metrische Angaben zum Relief-formtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| n.e | n.e | | n.e. | - | | n.e | A / | O | | | | | |

| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|-------|------------------|---------------|----------------|--------------------|-------------|
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungs-grad | Erosions-grad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | | GWS | Stand | | | | | |
| 50 | 51 | 52 | 53a | 53b | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| | | | | | | | | | |

| 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 | oxidativ | reduktiv | 32 | 33 | 34 | Gef.form u. Aggr.-größe | Lage-rungs-art | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b | | |
| 1 | 0 bis 45 | | jC | 10YR5/6 | n.e. | ed,f1 eh,f2 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu3 | | Hu,f3 T,f1 | sub,gre3 ein,f8,Vf2 | h | | | | | Ld2 | W1 | | |
| 2 | 45 bis 85 | | jC | 10YR5/3 | n.e. | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu4 | | T,f1 | ein,f8,Vf2 | | | | | | | Ld2 | | |
| 3 | 85 bis 200 | | Gr-jC | 2.5Y4/2 | n.e. | ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1 | rg,f1 rs,f1 | feu6 | | T,f1 | ein,f8,Vf2 | | | | | | | Ld2 | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------------|-----|---------------------|------------------|------------------------|---------------------|------------------------|----------------|--------------------------|----------------|-------------|---------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|
| Lfd. Nr | Substratart | Substrat-genese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | Strati-gra-fie | Bemerkungen | Proben | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | | Kohlen-stoff-gehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung | | | | Substratinhomo-genitäten | | | 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 | Grobboden-komponenten | Sub-stanzielle | Struk-turelle | | | | | | | |
| | 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | | |
| 1 | o-(k)s | o | Ss | G2,X1 | | | c4 | | | Yb,1 Yü,1 Yb-M,1 | | | qh | | | | | | |
| 2 | o-(k)s | o | Ss | G2 | | | c5 | | | | B,f1 | | qh | | | | | | |
| 3 | o-s | o | mS | G1 | | | c4 | | | | | | qh | | | | | | |