

| 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6630 | 258 | 1278 | 16.05.1989 | | 3567200 | 5931700 | 0,6 | 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 Relief-formtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | | | | | | | | |
| n.e | n.e | | TS | - | | T | / | BG | GB | | DG | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 30 | | | | 31 | 32 | | 33 | | | | | 34 | Gef.form u. Aggr.-größe | Lage-rungs-art | 35 | 36 |
| 1 | -4 bis -2 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | -2 bis 0 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0 bis 20 | | Ah | | h5 | | | feu3 | | | | kru,f8,gre2 sub,f5,gre2 | o | | | n.b. | | | | Ld2 | W5 | Wg2 | |
| 4 | 20 bis 51 | | Bv | | h3 | | | feu3 | | | | | | | | n.b. | | | | Ld3 | n.b. | | |
| 5 | 51 bis 94 | | Go-Bv | 10YR3/3 | h2 | ed,f2 eh,f3 | | feu3 | | | | | | | | | | | | Ld3 | n.b. | | |
| 6 | 94 bis 127 | | Gr | 2.5Y4/2 | h1 | | | feu4 | | | | | | | | | n.b. | | | Ld2 | | | |
| 7 | 127 bis 200 | | IIGr | 5Y4/1 | h1 | | | feu5 | | | | ein,f8,Vf2 | | | | | n.b. | | | 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 | Auflage | n.e. | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 2 | Auflage | n.e. | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 3 | f-l | f | Ts3 | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 4 | f-l | f | Ls2 | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 5 | f-l | f | Ls3 | | | | n.e. | | | Yb-M | | | | | | | | |
| 6 | f-l | f | Ls4 | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 7 | f-s | f | mSfs | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |