

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6026 | 492 | 903 | 07.09.1986 | | 3560422 | 5926597 | 45,8 | 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 | SW | | HG | - | | M | / | F | FM | | | | | | | | | | | | | | | |
| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungs-grad | Erosions-grad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | | GWS | Stand | | | | | | 58 | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | 51 | | 52 | 53a | 53b | 54 | 55 | 56 | 57 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 37 |
| 1 | -8 bis -7 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | -7 bis -3 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | -3 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 bis 7 | | Aeh | 5YR3/1 | h2 | | | feu3 | | | Sgb | sub,gre3 ein,f8,Vf2 | h | | | | | | | | Ld2 | W3 | Wg1 | |
| 5 | 7 bis 15 | | Ae | 10YR5/3 | h1 | | | feu3 | | | Sgb | ein,f8,Vf2 | | | | | | | | | | Ld2 | W2 | |
| 6 | 15 bis 30 | | Bsh | 7.5YR3/2 | h2 | | | feu3 | | | | | | | | | | | | | | Ld2 | n.b. | n.b. |
| 7 | 30 bis 50 | | Bv | 7.5YR4/6 | n.e. | | | feu3 | | | | ein,f8,Vf2 | | | | | | | | | | Ld2 | n.b. | n.b. |
| 8 | 50 bis 200 | | C | 10YR6/6 | n.e. | | | feu3 | | | | ein,f8,Vf2 | | | | | | | | | | Ld2 | n.b. | n.b. |
| 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 | Auflage | n.e. | Auflage | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | g-(k)s | g | Ss | G2 | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | g-(k)s | g | Ss | G2,X1 | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | g-(k)s | g | Ss | G2 | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | g-(k)s | g | Ss | G2 | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | g-(k)s | g | Ss | G2 | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |