

| 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 |
| 4842 | 390 | 24 | 13.05.1987 | | 3548854 | 5942476 | 17 | 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 Relief-formtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| n.e | n.e | | T | - | | T | / | F | FM | | | DG | |

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

| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------|------------|--------------|----------------------|-------|---------------|-------------|----------------------------|-------------------------|----------------|-----------|------------|-----------------|------------------------------|---------------------------|-------------|
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizont-symbol | Bodenfarbe | Humus-gehalt | Pedogene Merkmale | | | | Bodengefüge | | | Hohlräume | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Boden-feuchte | Kon-sistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Gef.form u. Aggr.-größe | Lage-rungs-art | 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 | -9 bis -8 | | keine Angabe | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -8 bis -2 | | keine Angabe | | n.e. | | | | | | | | Ri,gre3 | | | n.e. | | |
| 3 | -2 bis 0 | | keine Angabe | | n.e. | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 4 | 0 bis 30 | w | Aeh | 10YR3/1 | h2 | | | feu3 | | Sgb Hu,fl,f4 | ein,f7,Vf2 sub,gre3 | h | | Pa,f2,gri2 | | Ld2 | W4 | Wg2 |
| 5 | 30 bis 50 | w | Bs | 2.5YR2.5/2 | h1 | ed,flw,f2 | | feu3 | | | kit,f8,Vf2 | | | Pa,f3,gri2 | | Ld3 | W3 | Wg2 |
| 6 | 50 bis 80 | w | Bsv | 10YR4/6 | n.e. | ed,f3 | | | | | ein,f7,Vf2 kit,f7,Vf2 | | | Pa,f3,gri2 | | Ld3 | W1 | |
| 7 | 80 bis 100 | | Go-C | 10YR5/8 | n.e. | eh,f2 | | feu3 | | | ein,f8,Vf2 | | | Pa,f2,gri2 | | Ld2 | | |
| 8 | 100 bis 200 | | Gr-C | 10YR5/4 | n.e. | | rg,f3 | feu5 | | | | | | | | Ld2 | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|------------------|--------------------------------------|-----------------------|-----|---------------------|------------------|------------------------|---------------------|----------------|---------------|-----------------------|----------------|-------------|--------------------------|--|---------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Lfd. Nr | Substratart | Substrat-gene-se | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | Strati-gra-fie | Bemerkungen | Proben | | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | | Kohlen-stoff-gehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung | | | | Grobboden-komponenten | | | 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 | Sub-stanzielle | Struk-turelle | | | | | | | | | |
| | 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | | | |
| 1 | n.e. | | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | n.e. | | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | n.e. | | Auflage | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | a-s | a | fSms | | | | n.e. | | | | B,f2 | | | | | | | | | |
| 5 | a-s | a | fSms | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | g-(k)s | g | fSms | G2 | | | n.e. | | | | | | q | | | | | | | |
| 7 | n.e. | n.b. | fSms | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | n.e. | n.b. | mSfs | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |