

| 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 | |
| 5824 | 174 | 407 | 12.11.1986 | | 3558569 | 5925394 | 52 | GS+BP | | |

| 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 |
| N5 | SE | | TX,S | - | | T | / | F | FM | | | MK | |

| 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 |
| | | | | | | | | | |

| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|------|-----------------|------------|----------------------|----------------------|----------|---------------|--------------|----------------------------|-------------|----|------------|----|-------------------------|------|-----|------------------------------|---------------------------|----------------|
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | | Horizont-symbol | Bodenfarbe | Humus-gehalt | Pedogene Merkmale | | | | | | | | | | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | 25 | | | | Hydromorphiemerkmale | | Boden-feuchte | Kon-sistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | Hohlräume | | | 40 | 41a | | 41b | |
| | | | | | | | oxidativ | reduktiv | | | | 31 | 32 | 33 | 34 | Gef.form u. Aggr.-größe | | | | | Lage-rungs-art |
| 1 | -14 bis -10 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | | n.e. | | | | |
| 2 | -10 bis -5 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | | n.e. | W6 | Wg1 | | |
| 3 | -5 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | | | n.e. | W5 | Wg2 | | |
| 4 | 0 bis 20 | w | Ah | | h4 | | | feu3 | | Sgb | ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3 | h | | Pa,f2,gri2 | | | Ld2 | W4 | Wg2 | | |
| 5 | 20 bis 33 | w | Ahe | 7.5YR3/2 | h1 | | | feu3 | | Hu,fl,f2 Sgb | ein,f8,Vf2 sub,gre3 | h | | Pa,f3,gri2 | | | Ld2 | W3 | Wg2 | | |
| 6 | 33 bis 40 | z | Bh | | h5 | eh,f2 e,k,f2 eo,k,f2 | | feu3 | | Sgb | | | | | | | Ld2 | W1 | Wg1 | | |
| 7 | 40 bis 53 | z | IIBs | 7.5YR4/6 | h1 | e,k,f2 eo,k,f2 | | feu3 | | Hu,fl,f3 | ein,f8,Vf2 kit,Vf2 | | | Pa,f2,gri2 | | | Ld2 | W1 | | | |
| 8 | 53 bis 200 | | IIC | 10YR6/6 | n.e. | eh,f3 | | feu2 | | | ein,f8,Vf2 | | | Pa,f3,gri2 | | | Ld2 | W1 | | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------------|----|----------------|-------------|--------|---------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|
| Lfd. Nr | Substratart | Substrat-genese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | Strati-gra-fie | Bemerkungen | Proben | | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | | Kohlen-stoff-gehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung | | | | 48 | | | 49 | 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 | Substratinhomo-genitäten | | | | | | | | | |
| 1 | n.e. | | Auflage | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | n.e. | | Auflage | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | n.e. | | Auflage | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | n.e. | n.b. | SI2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | g-s | g | Ss | G1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | g-s | g | SI2 | G1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | g-sn | g | mS | G3,X3 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | periglaziale Lagen | Grobbodenkomponenten | | | Substanzuelle | Strukturelle | | | | | |
| | 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | |
| 8 | g-sn | g | Ss | G3,X3 | | | n.e. | | | | | | q | | | | | |