

| 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 | 223 | 993 | 01.06.1986 | | 3561100 | 5926200 | 35 | GS | |

| 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 | SW | | HG | - | | U | / | 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 | | | | 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 | 31 | 32 | 33 | 34 | Gef.form u. Aggr.-größe | Lage-rungs-art | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b |
| 1 | -10 bis -6 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -6 bis -3 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 3 | -3 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 4 | 0 bis 20 | w | Ae | 7.5YR6/2 | h1 | | | feu2 | | | T,f3 Hu,flw,f3 Sgb | ein,f8,Vf2 | | | | Pa,f2,gri3 | | Ld2 | W2 | Wg1 |
| 5 | 20 bis 26 | w | Bsv | 7.5YR3/2 | h2 | | | feu2 | | | T,f2 Hu,f2 Sgb | ein,f8,Vf2 sub,gre2 | | | | Pa,f2,gri4 | | Ld3 | W3 | Wg1 |
| 6 | 26 bis 55 | w | Bhs | 10YR4/6 | h1 | eh,f3 | | feu2 | | | Hu,flw,f1 | ein,f7,Vf2 sub,gre3 | h | | | Pa,f3,gri4 | | Ld3 | W4 | Wg3 |
| 7 | 55 bis 200 | | Bv | 10YR5/6 | n.e. | ed,flw,f2 | | feu2 | | | T,f2 Hu,f1 | sub,gre3 ein,f8,Vf2 | h | | | Pa,f2,gri4 | | Ld2 | W1 | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|------------------|--------------------------------------|-----------------------|-----|---------------------|------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-------------|---------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Lfd. Nr | Substratart | Substrat-ge-nese | 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/ Torfat | Anteil am Gesamtboden | | | | Boden-ausgangs-gestein | perigla-ziäre Lagen | Grobboden-komponenten | Substratinhomo-genitäten | | | | | | | |
| | 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 | pfl-s | pfl | mS | G1 | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 5 | n.e. | n.e. | mSfs | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 6 | n.e. | n.e. | mSfs | G1 | | | n.e. | | | | | B,f2 | | | | | | |
| 7 | n.e. | n.e. | fSms | G1 | | | n.e. | | | | | B,f1 | | | | | | |

