

| 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 |
| 7046 | 152 | 3141 | 10.08.1989 | | 3570700 | 5947075 | 28,3 | RKS80 | |

| 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 Reliefformtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| n.e | n.e | | K | - | | K | / | k.A. | | | | | |

| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|-------|-----------------|--------------|----------------|--------------------|-------------|
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 52 | GWS | Stand | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| | | | | | | | | | |

| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------|------------|-------------|--|----------------|--------------|------------|----------------------------|--|----|------------------------------|---------------------------|-------|-----------------|-------------|-------------|
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizontsymbol | Bodenfarbe | Humusgehalt | Pedogene Merkmale | | | | Hohlräume | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | | | | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Bodenfeuchte | Konsistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | | Risse | Poren | Röhren u. Gänge | Feinwurzeln | Grobwurzeln |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | oxidativ | reduktiv | 32 | 33 | 34 | Gef.form u. Aggr.-größe | Lagerungsart | 37 | 38 | 39 | 40 | 41a | 41b | |
| 1 | 0 bis 48 | | Ah | 10YR2/2 | h4 | ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1 | rs,f1 rg,f1 | feu2 | | T,f1 | kru,f5,gre2 sub,f6,gre2 ein,f5,Vf2 | o | | Pa,f2,gr2 | | Ld2 | W5 | Wg1 |
| 2 | 48 bis 67 | | IISw-Bv | 10YR4/2 | h2 | ed,f1 eh,f3 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1 | rs,f1 rg,f5 | feu4 | | T,f1 | sub,f9,gre3 | o | | | | Ld2 | W1 | |
| 3 | 67 bis 100 | | Sw | 7.5Y7/2 | n.e. | ed,f1 eh,f5 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1 | rs,f1 rg,f1 | feu4 | | T,f1 | koh,f8,Vf2 sub,gre3 | o | | Pa,f3,gr2 | | Ld3 | | |
| 4 | 100 bis 200 | | IIISd | 2.5Y4/2 | h1 | ed,f1 eh,f5 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1 | rs,f1 rg,f5 | feu3 | | T,f1 | | | | | | Ld4 | | |

| 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 | Substanzielle | Strukturelle | | | | | | | |
| 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | | |
| 1 | g-s | g | SI3 | G1 | | | 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 | |
| | 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | |
| 2 | g-(k)l | g | Ls3 | G2 | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 3 | g-l | g | Ls3 | G1 | | | n.e. | | | | | | | | | | | |
| 4 | fl-t | fl | Tt | | | | n.e. | | | | | | | | | | | |