

| Titel Daten | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------|--------------------|------------|-------------------------|-----------------------|--------------|--|-------------|--|
| TK-Nr. | Projekt-Nr. | Profil-ID. | Datum der Aufnahme | Bearbeiter | Rechtswert (ETRS89 UTM) | Hochwert (ETRS89 UTM) | Höhe über NN | Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme | Bemerkungen | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| | 1815 | 5986 | 09.12.2015 | | 551947 | 5938835 | 12 | B | | |

| Aufnahmesituation | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----|----|-----|----|----|----|--|--------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------------|--------------------|
| Relief | | | | | | | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/Versiegelung | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung | Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| NO | | | T,F | - | RW | R | / | G | WI | WT4 | DG | | LRF2(Ws2),AF1(Ws2) |

| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|-----------|--------------------|-----|-----------------|--------------|----------------|--------------------|-------------|---|
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungsgrad | Erosionsgrad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen | |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 51 | 52 | 53a | 53b | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| KV | og-(Hn-gh)/a-ss(Sa,d-qp)//fg-(v)ss(Sgf-qp) | | | | 60 | | | | - | Erdniedermoor aus Niedermoorortf ueber Reinsand (Duenensand) ueber tiefem Skelett fuehrenden Reinsand (Schmelzwassersand) |

| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-----------------|-------------|----------------------|---------------|--------------|------------|----------------------------|-------------|----|----------------------------|---------------------------|----------|-------------|-------------|----|
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizontsymbol | Bodenfarbe | Humusgehalt | Pedogene Merkmale | | | | | | | Lagerungsdichte/Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | | | | |
| | Unter-/Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Bodenfeuchte | Konsistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | | Hohlräume | | Feinwurzeln | Grobwurzeln | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | | | | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | | | 38 |
| 1 | 0 bis 35 | | nHp | 10YR3/1 | h7 | | | feu4 | | | | | | | SV5 / z5 | W3 | | |
| 2 | 35 bis 50 | | IIgOr | 10YR4/2 | | | rb,f2 alpha + | feu4 | | | koh | | | | Ld3 | | | |
| 3 | 50 bis 105 | | Gr | 10YR6/1,10YR4/2 | | | rb,f5 alpha + | feu5 | | | koh | | | | Ld3 | | | |
| 4 | 105 bis 140 | | IIIgR2 | 5Y5/1 | | | rb,f5 alpha + | feu5 | | | koh | | | | Ld3 | | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|------|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-----|---------------|-------------|-------------|---------------------|--------------------------|----------------------------|--|
| Lfd. Nr | Substratart | Substratgenese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | Stratigraphie | Bemerkungen | Proben | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | | Kohlenstoffgehalt | Carbonatgehalt | Gesteinskennzeichnung | | | | | | | Entnahmeart | Entnahmetiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern ungestörter Proben | |
| | | | Bodenart/Torfart | Anteil am Gesamtboden | | | | Bodenausgangsgestein | periglaziäre Lagen | Grobbodenkomponenten | Substratinhomogenitäten | | | | | | | | |
| 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | | | | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | |
| 1 | og-H | og | H / Hn | | | | | | | | | | | | qh | | | | |
| 2 | a-s | a | Ss | | | | | | | | | | | | qp | | | | |
| 3 | a-s | a | Ss | | | | | | | | | | | | qp | Wechsellagen Su2,Ss | | | |
| 4 | fg-s | fg | gSms | | 20 % | | | | | | | | | | qp | | | | |