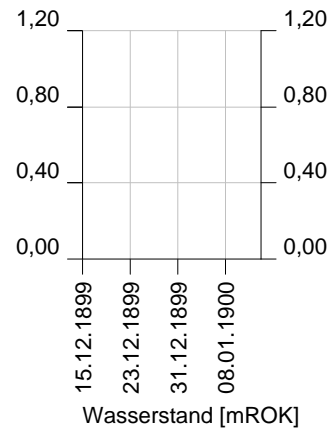
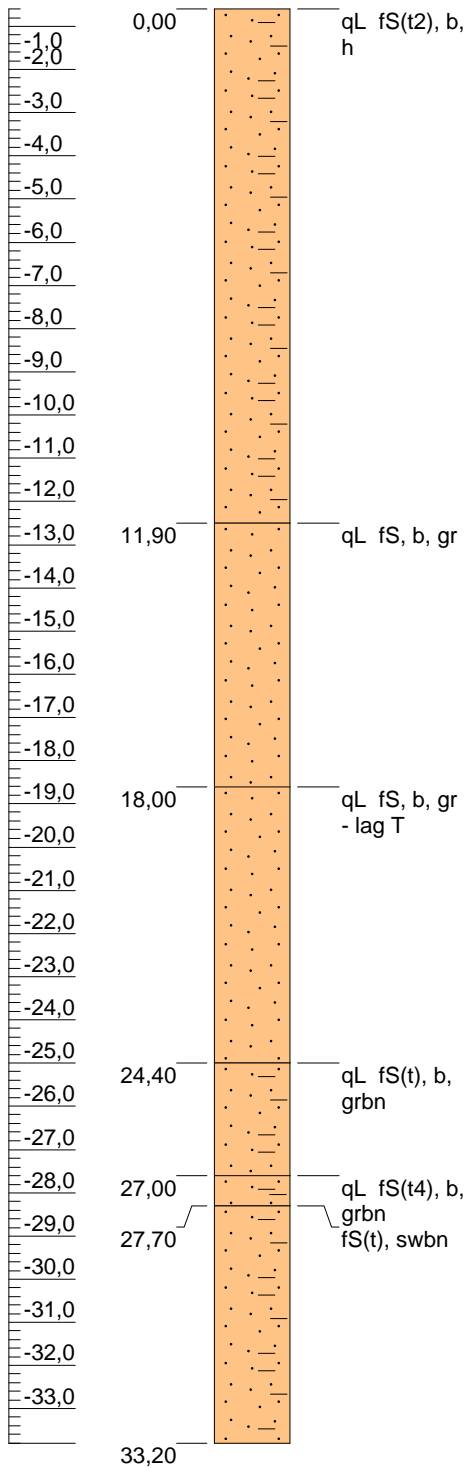


2717/31/0066

m u. GOK (-0,60 m NN)



Höhenmaßstab: 1:175 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/31/0066 Farge Kraftwerk

Auftraggeber: Kraftwerk Farge

Rechtswert: 3467817

Bohrfirma:

Hochwert: 5896697

Autor Bohrprot.: Dr. Graupner

Ansatzhöhe: -0,60 m

Datum: 22.12.1950

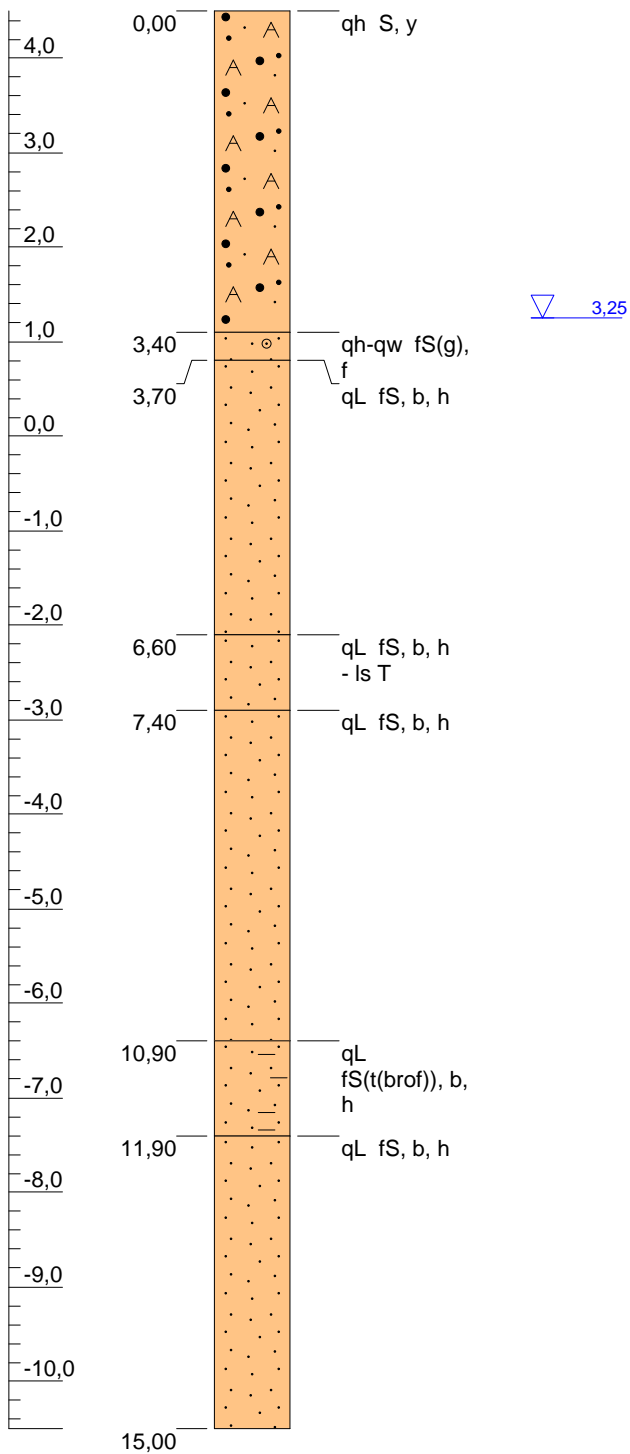
Endteufe: 33,20 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0116

m u. GOK (4,50 m NN)

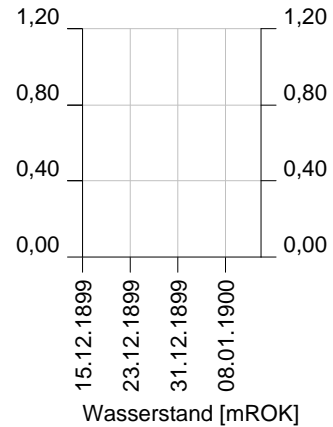
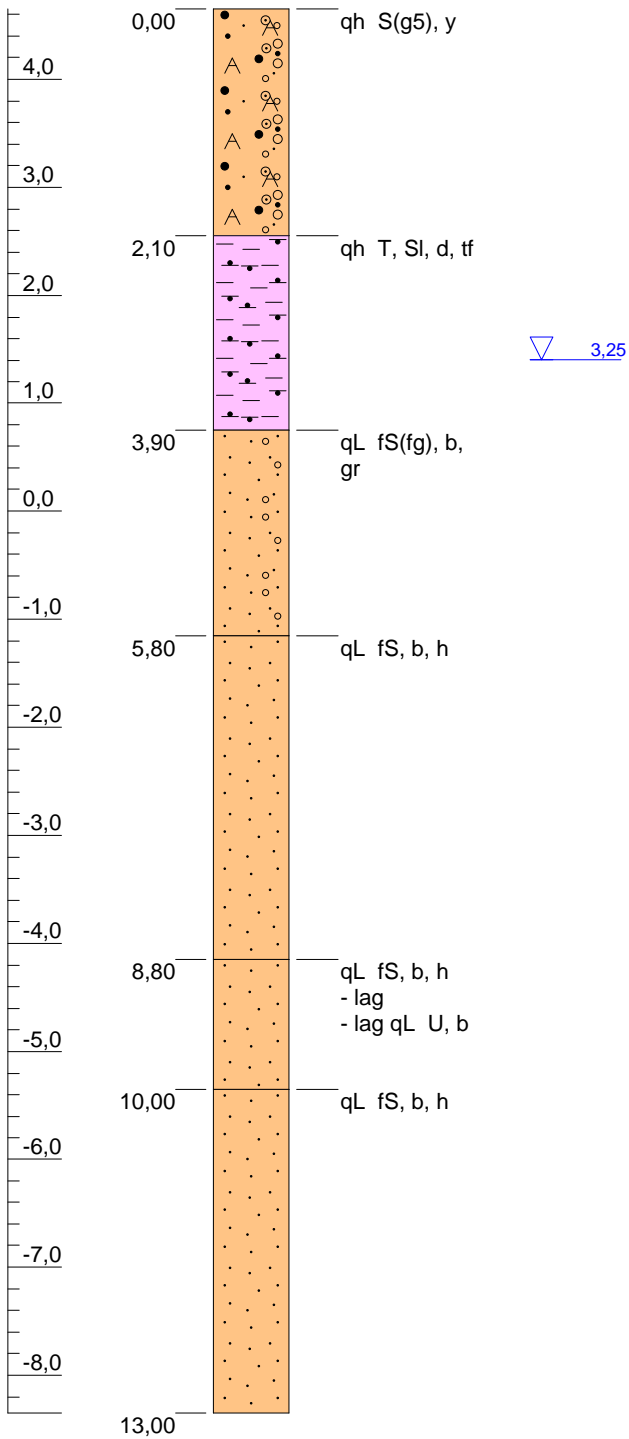


Höhenmaßstab: 1:80 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|---|-----------------|---|---------|
| Projekt: Kesselhausneubau | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0116 Farge Kraftwerk Kesselhaus | | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: | 3467869 |
| Bohrfirma: | | Hochwert: | 5896554 |
| Autor Bohrprot.: | Dr. Graupner | Ansatzhöhe: | 4,50 m |
| Datum: | 14.05.1952 | Endteufe: | 15,00 m |

2717/31/0117

m u. GOK (4,65 m NN)

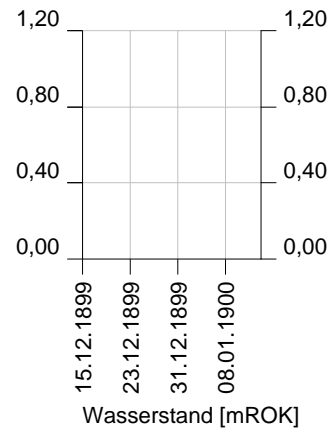
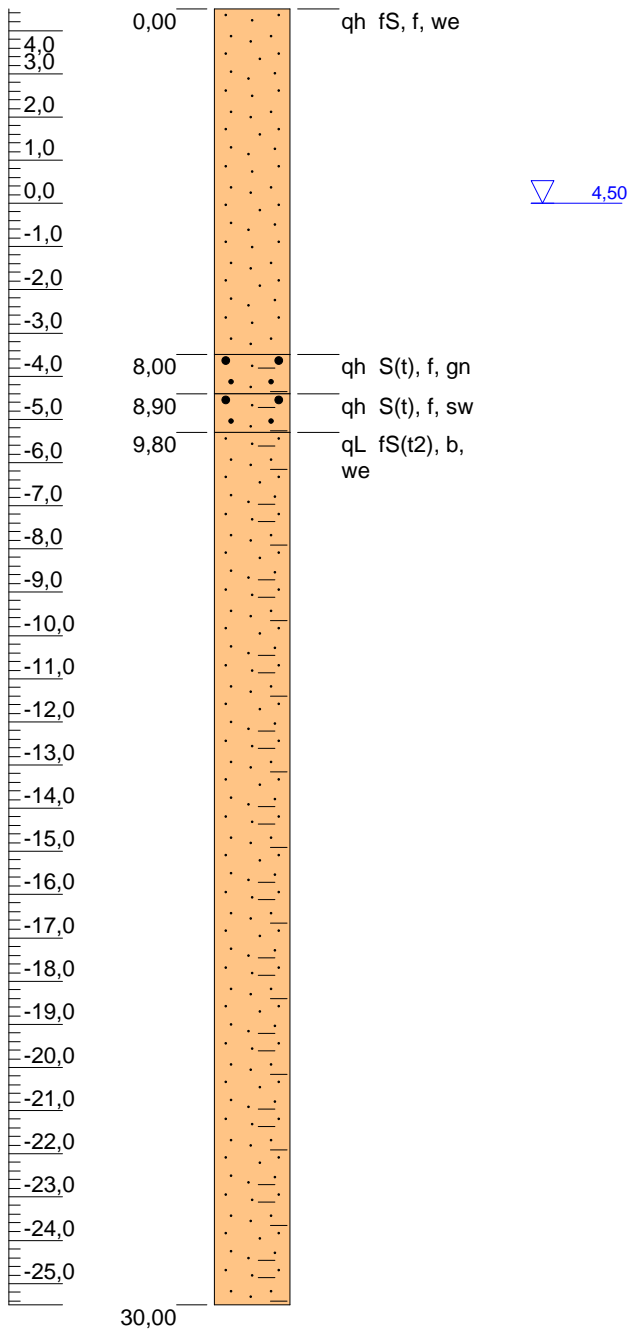


Höhenmaßstab: 1:70 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1


| | | | |
|---|-----------------|---|---------|
| Projekt: Kesselhausneubau | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0117 Farge Kraftwerk Kesselhaus | | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: | 3467902 |
| Bohrfirma: | | Hochwert: | 5896573 |
| Autor Bohrprot.: | Dr. Graupner | Ansatzhöhe: | 4,65 m |
| Datum: | 14.05.1952 | Endteufe: | 13,00 m |

2717/31/0120

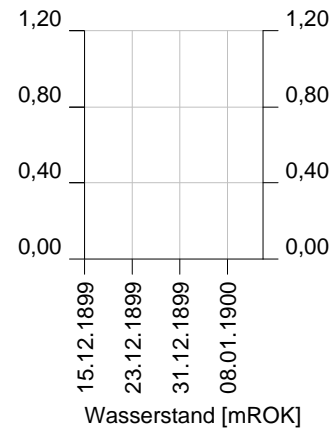
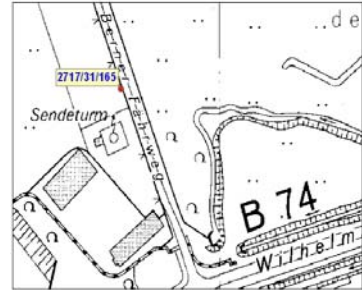
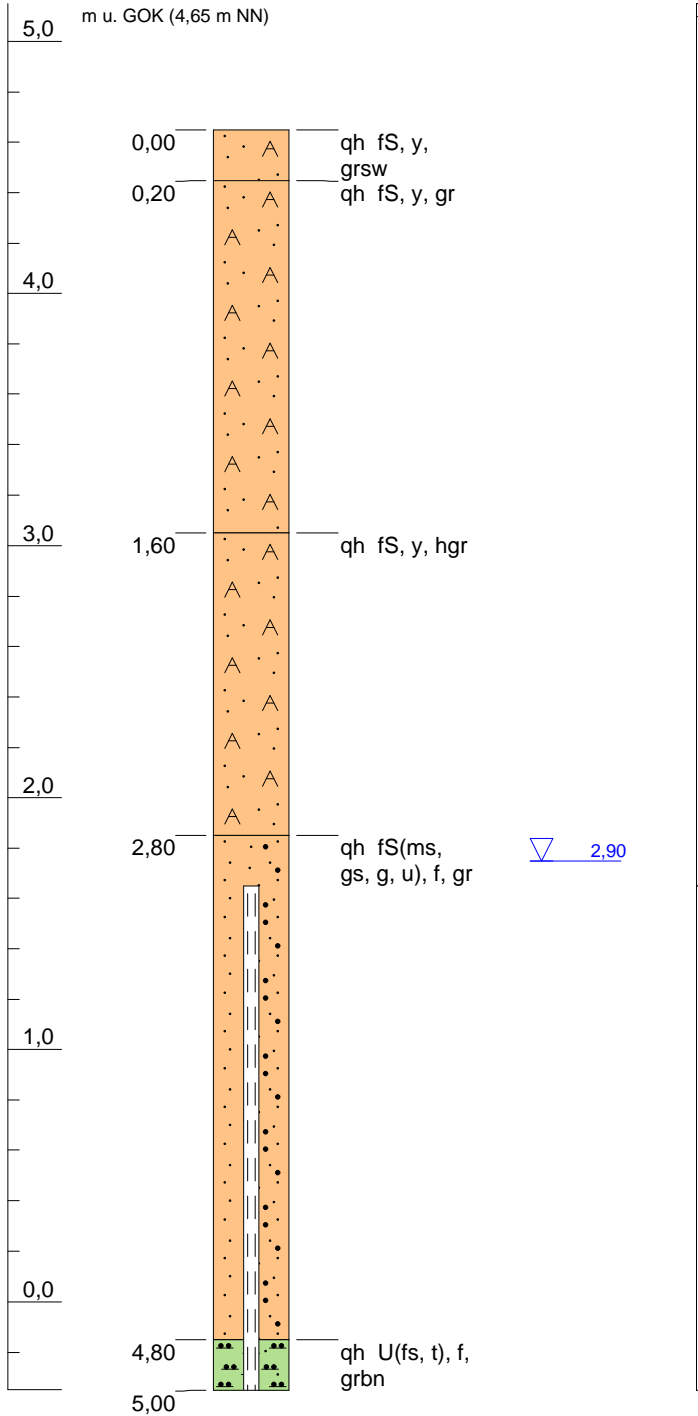
m u. GOK (4,50 m NN)



Höhenmaßstab: 1:175 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|----------------------|---|---------|
| Projekt: Mehrfamilienhaus | |  <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0120 Kraftwerk Farge | | | |
| Auftraggeber: | Vandré Bau | Rechtswert: | 3467829 |
| Bohrfirma: | Grundbaulabor Bremen | Hochwert: | 5896672 |
| Autor Bohrprot.: | Dr. Graupner | Ansatzhöhe: | 4,50 m |
| Datum: | 01.12.1983 | Endteufe: | 30,00 m |

2717/31/0165

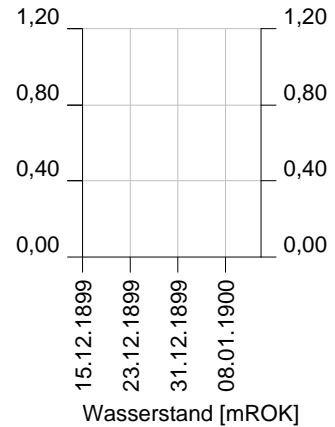
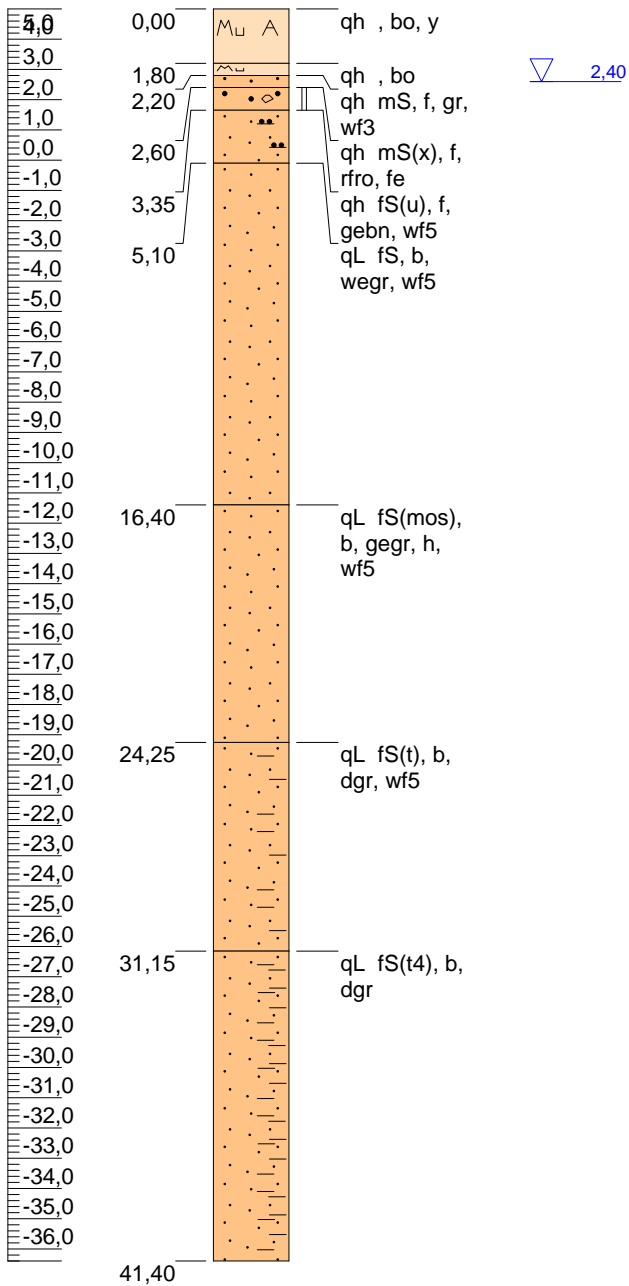


Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|---------------------|---|--|
| Projekt: Erweiterung Kraftwerk | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0165 GWM Kraftwerk Farge | | | |
| Auftraggeber: Kraftwerk Farge | Rechtswert: 3467925 | | |
| Bohrfirma: Ramke | Hochwert: 5896535 | | |
| Autor Bohrprot.: | Ansatzhöhe: 4,65 m | | |
| Datum: 01.08.1950 | Endteufe: 5,00 m | | |

2717/31/0179

m u. GOK (5,00 m NN)



Höhenmaßstab: 1:250 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/31/0179 Farge Kraftwerk Unterweser

Auftraggeber: Kraftwerk Farge

Rechtswert: 3467933

Bohrfirma: J. Keller GmbH

Hochwert: 5896675

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 5,00 m

Datum: 24.04.1950

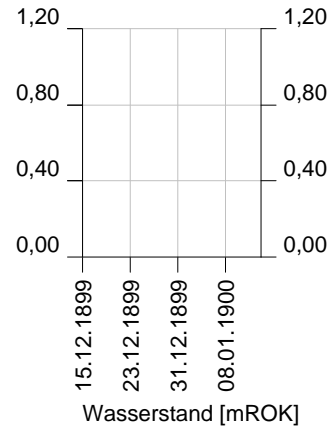
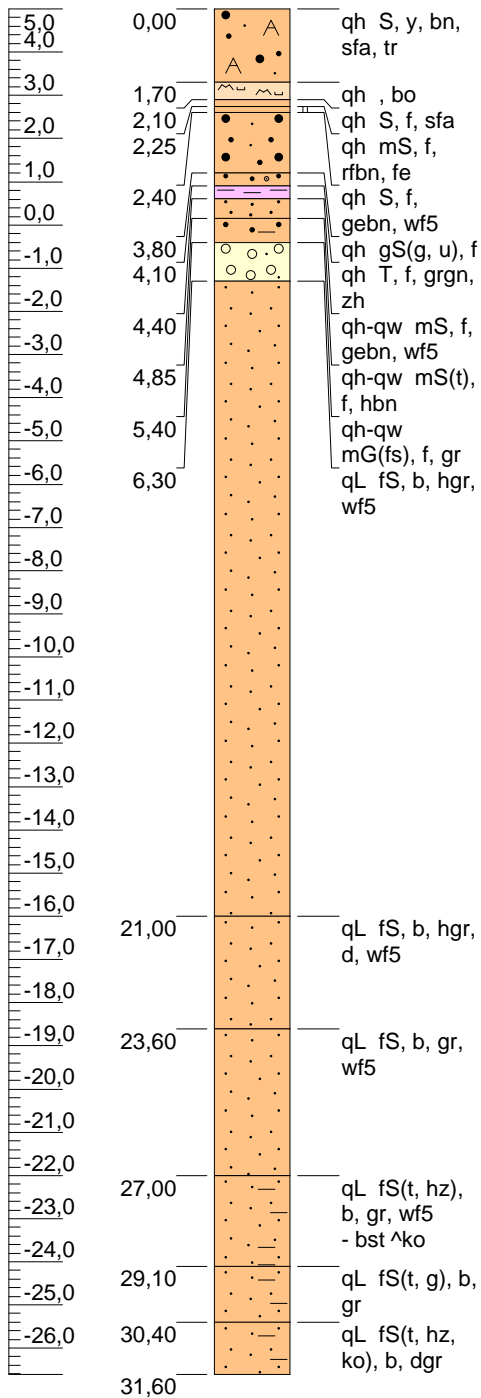
Endteufe: 41,40 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0180

m u. GOK (5,00 m NN)



Höhenmaßstab: 1:175 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/31/0180 Farge Kraftwerk Unterweser

Auftraggeber: Kraftwerk Farge

Rechtswert: 3467976

Bohrfirma: J. Keller GmbH

Hochwert: 5896676

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 5,00 m

Datum: 06.05.1950

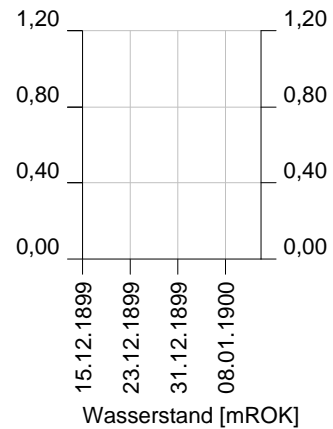
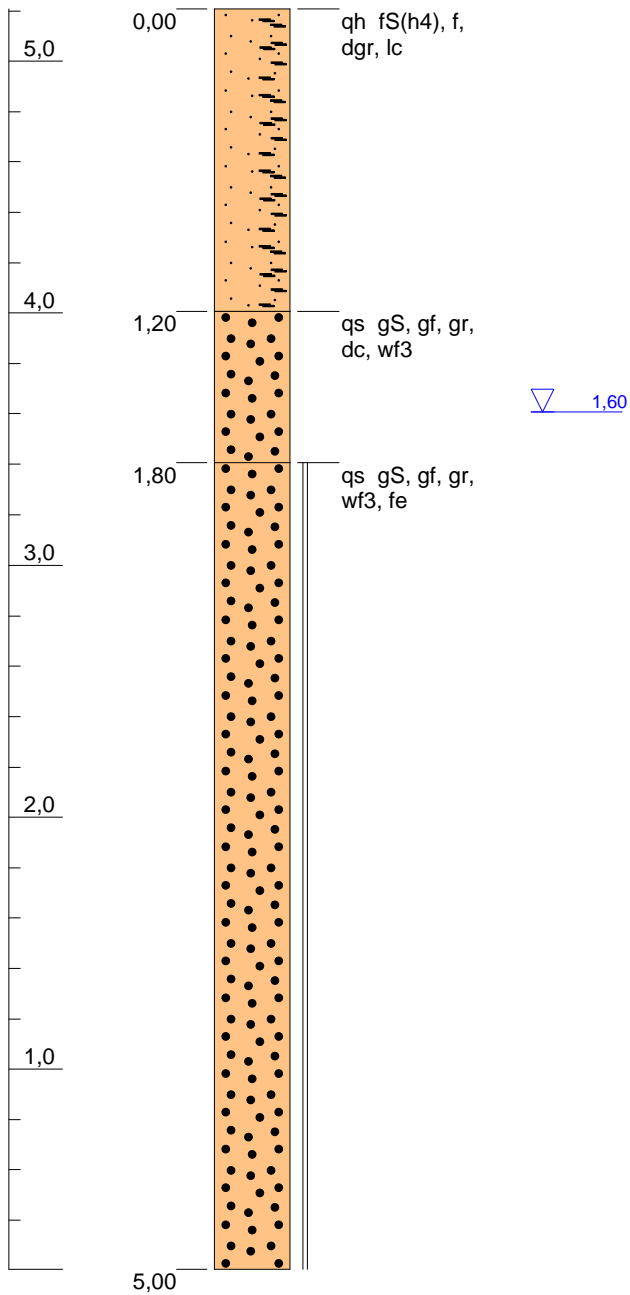
Endteufe: 31,60 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0181

m u. GOK (5,21 m NN)



Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/31/0181 Surheide-Farge

Auftraggeber: unbekannt

Rechtswert: 3467975

Bohrfirma:

Hochwert: 5896645

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 5,21 m

Datum: 01.01.1958

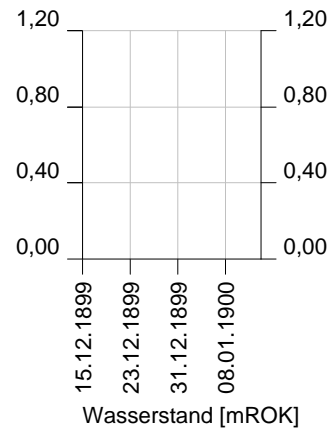
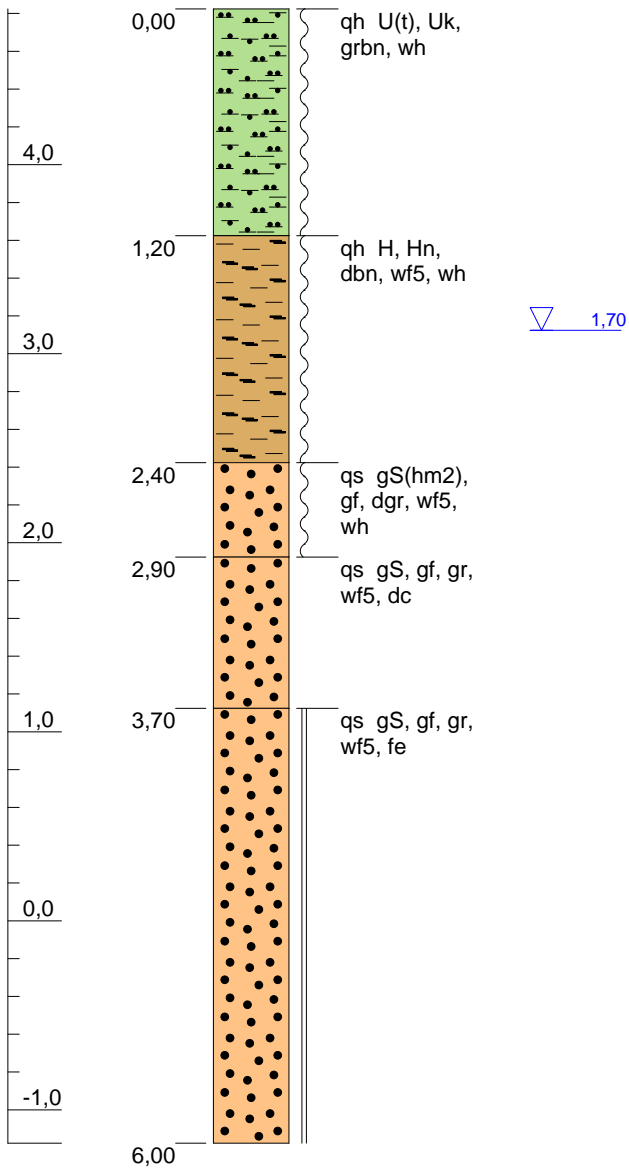
Endteufe: 5,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0182

m u. GOK (4,83 m NN)



Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/31/0182 Surheide-Farge

Auftraggeber: unbekannt

Rechtswert: 3467941

Bohrfirma:

Hochwert: 5896584

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 4,83 m

Datum: 01.01.1958

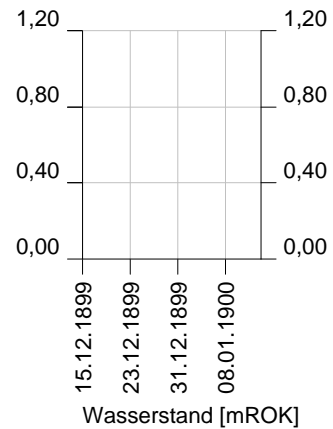
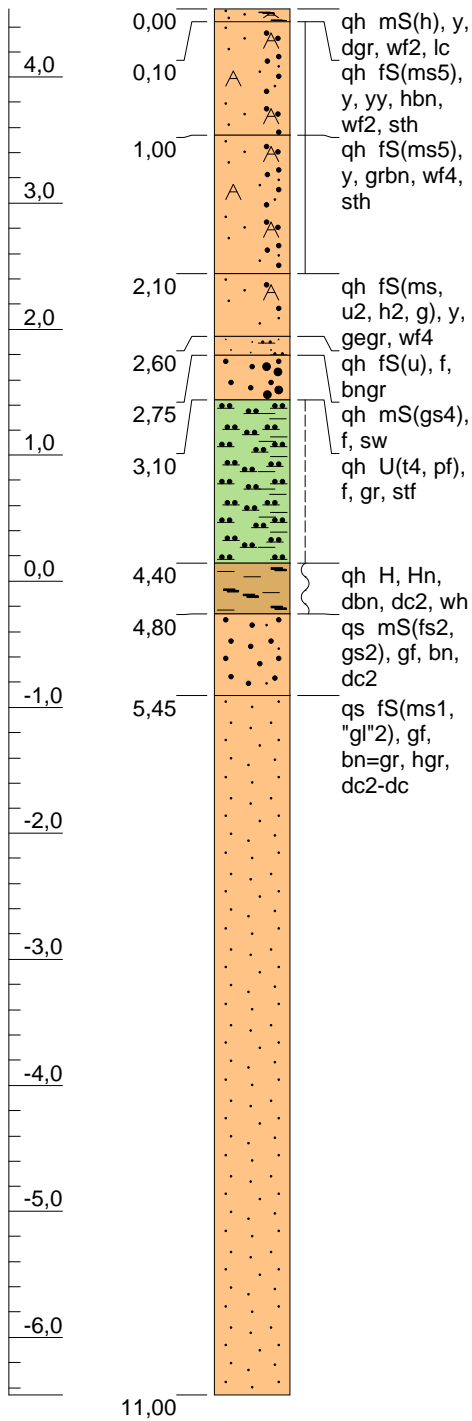
Endteufe: 6,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0184

m u. GOK (4,54 m NN)



Höhenmaßstab: 1:60 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/31/0184 Farge UW Schwanewede

Auftraggeber: Überlandwerke-Nord Hannover

Rechtswert: 3467822

Bohrfirma: NLFb

Hochwert: 5896708

Autor Bohrprot.: v. Döhren

Ansatzhöhe: 4,54 m

Datum: 16.04.1969

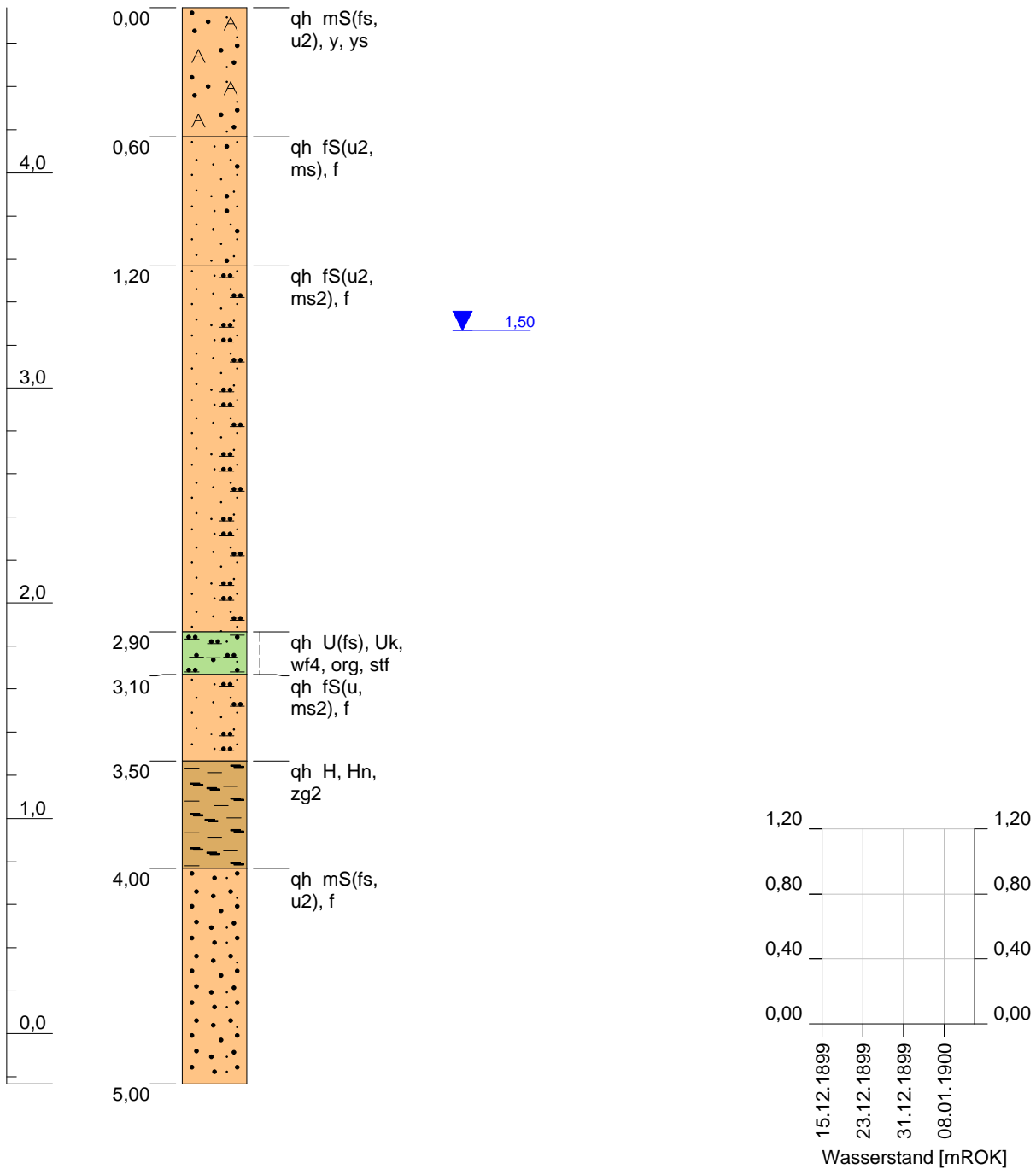
Endteufe: 11,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0225

m u. GOK (4,77 m NN)

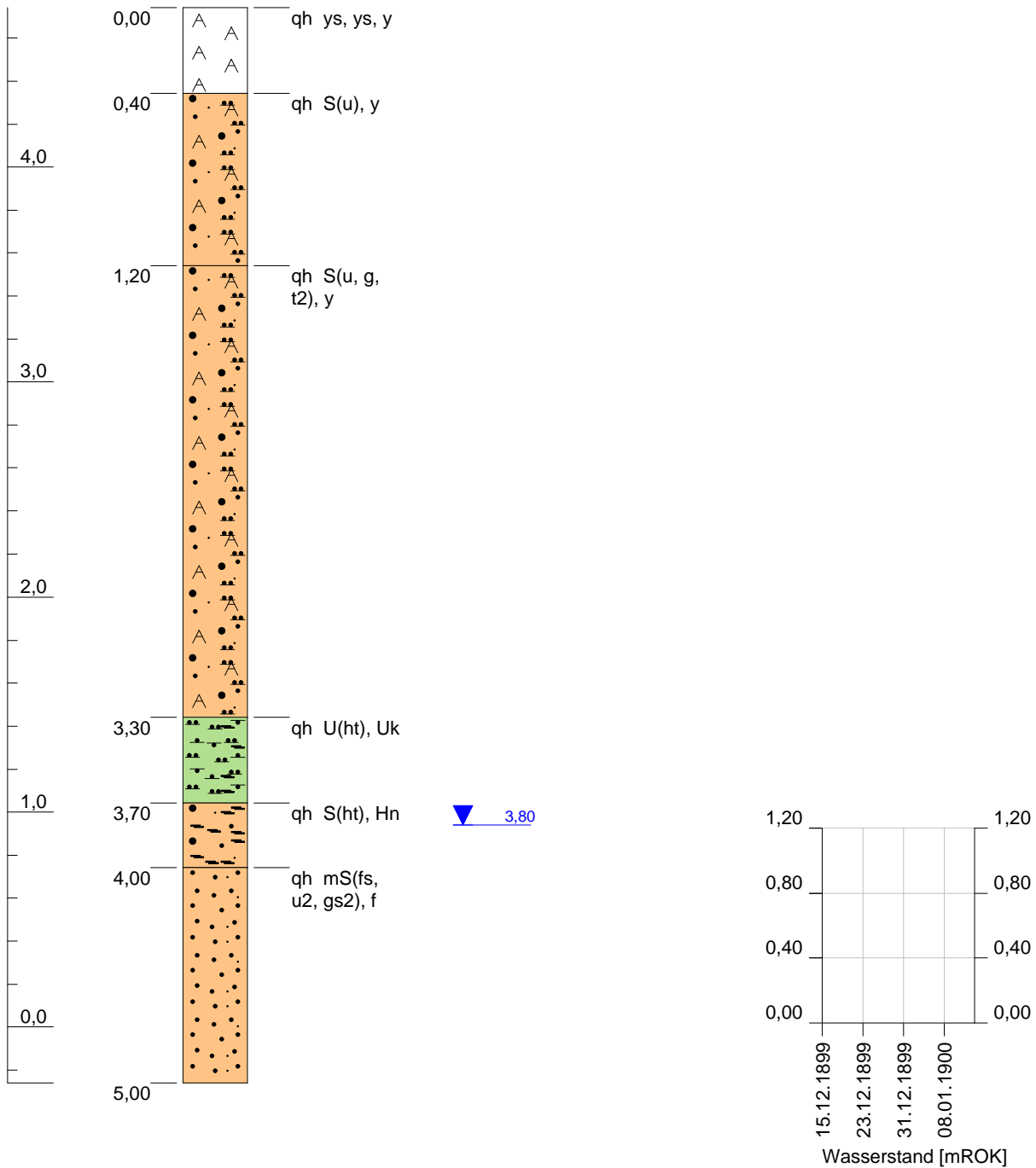


Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | |
|--|--------------------------|--|
| Projekt: Neubau 110 KV-Anlage | | |
| Bohrung: 2717/31/0225 Kraftwerk Farge | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: 3467930 |
| Bohrfirma: | Vulhop + Becker, Rastede | Hochwert: 5896827 |
| Autor Bohrprot.: | Harder | Ansatzhöhe: 4,77 m |
| Datum: | 30.08.1985 | Endteufe: 5,00 m |
| | | Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de |

2717/31/0226

m u. GOK (4,74 m NN)

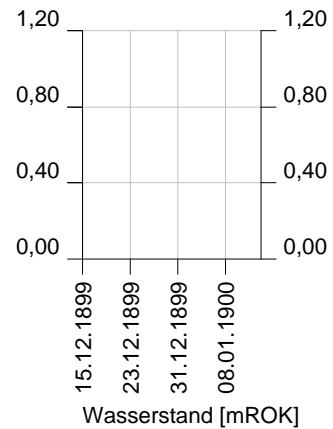
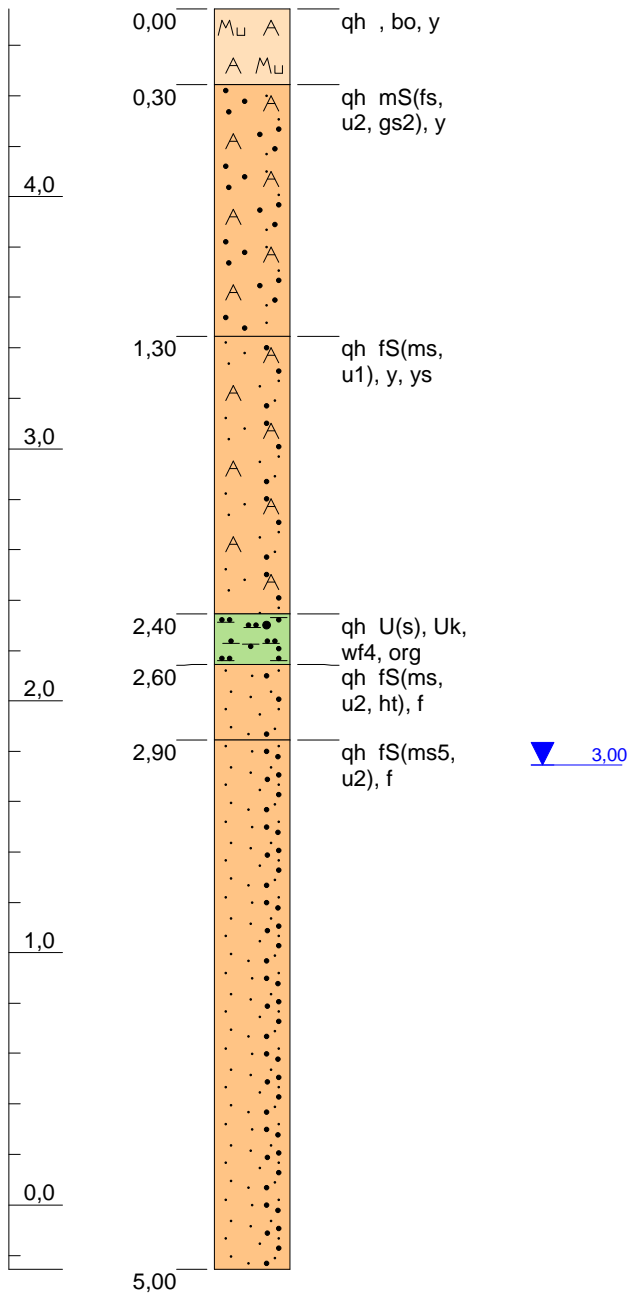


Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|--------------------------|---|---------|
| Projekt: Neubau 110 KV-Anlage | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0226 Kraftwerk Farge | | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: | 3467939 |
| Bohrfirma: | Vulhop + Becker, Rastede | Hochwert: | 5896815 |
| Autor Bohrprot.: | Harder | Ansatzhöhe: | 4,74 m |
| Datum: | 30.08.1985 | Endteufe: | 5,00 m |

2717/31/0227

m u. GOK (4,75 m NN)

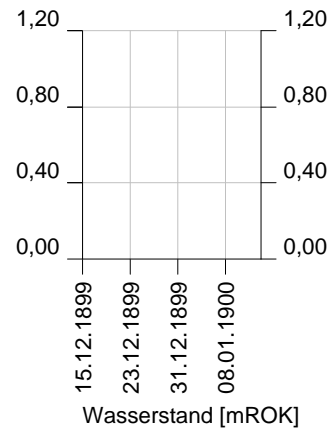
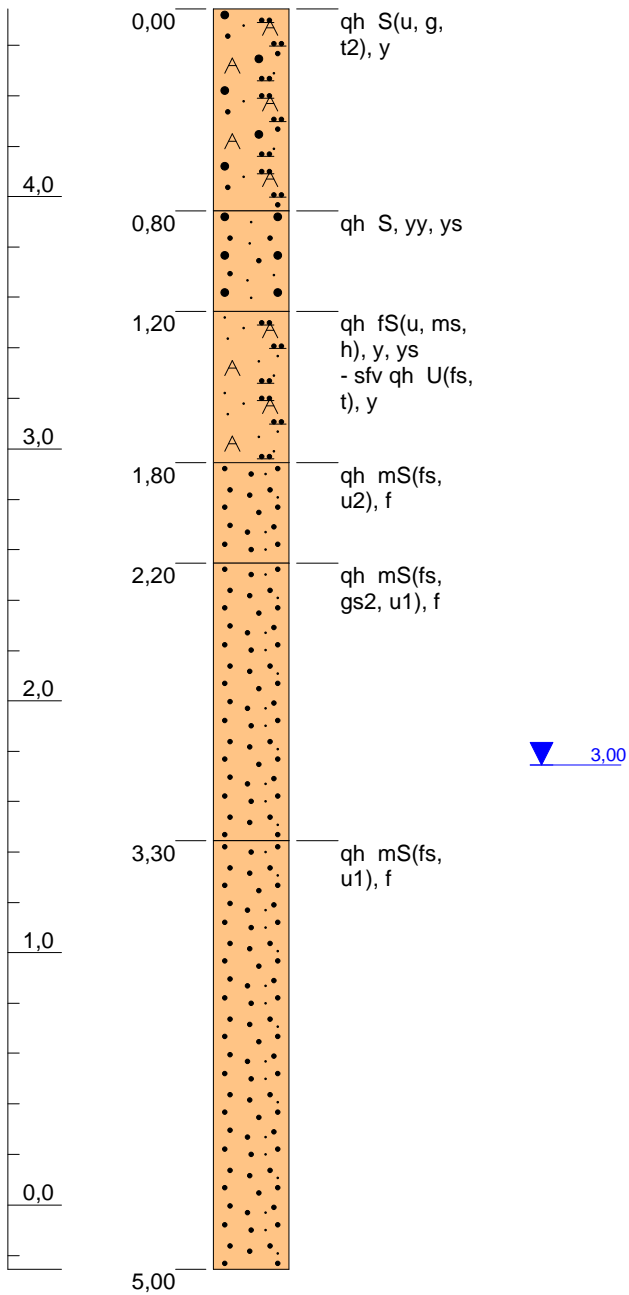


Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|--------------------------|---|---------|
| Projekt: Neubau 110 KV-Anlage | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0227 Kraftwerk Farge | | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: | 3467957 |
| Bohrfirma: | Vulhop + Becker, Rastede | Hochwert: | 5896786 |
| Autor Bohrprot.: | Harder | Ansatzhöhe: | 4,75 m |
| Datum: | 30.08.1985 | Endteufe: | 5,00 m |

2717/31/0228

m u. GOK (4,75 m NN)



Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: Neubau 110 KV-Anlage

Bohrung: 2717/31/0228 Kraftwerk Farge

Auftraggeber: Kraftwerk Farge

Rechtswert: 3467972

Bohrfirma: Vulhop + Becker, Rastede

Hochwert: 5896760

Autor Bohrprot.: Harder

Ansatzhöhe: 4,75 m

Datum: 30.08.1985

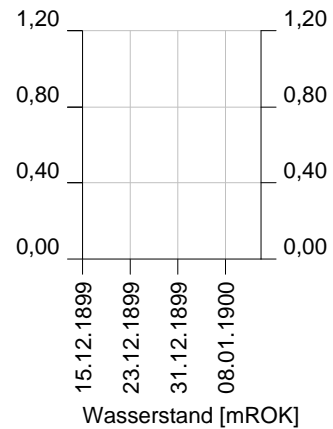
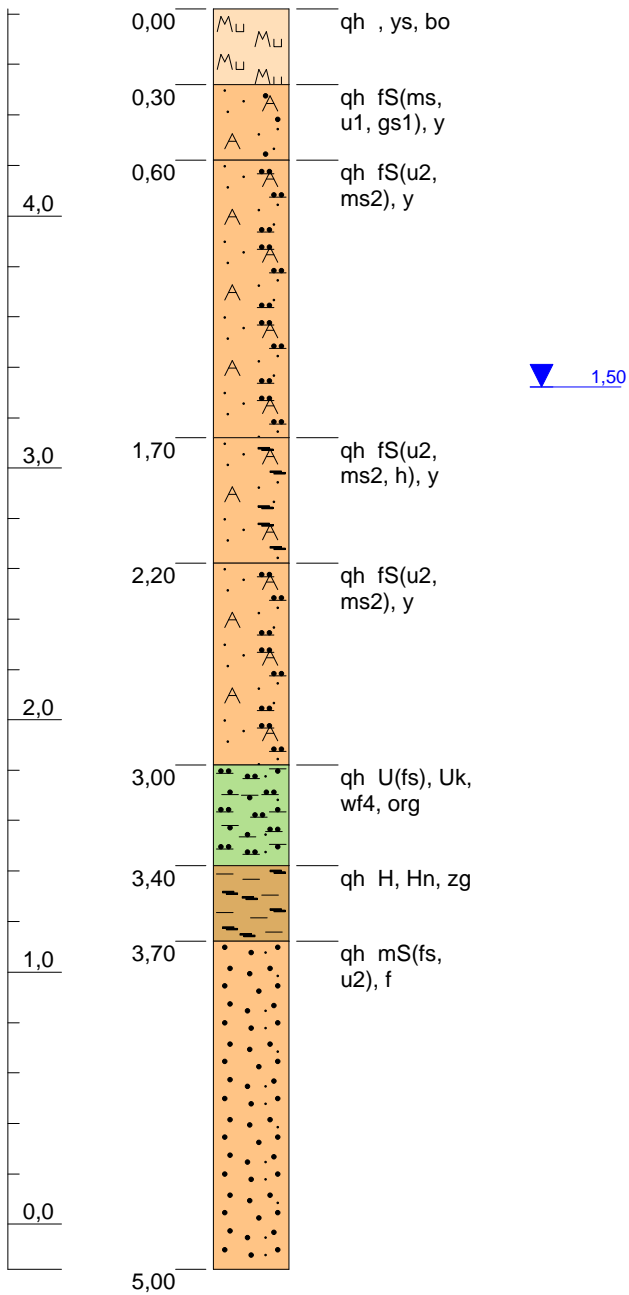
Endteufe: 5,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0230

m u. GOK (4,82 m NN)



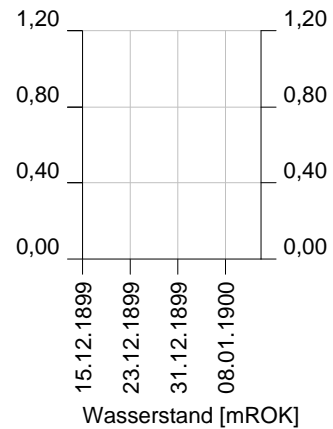
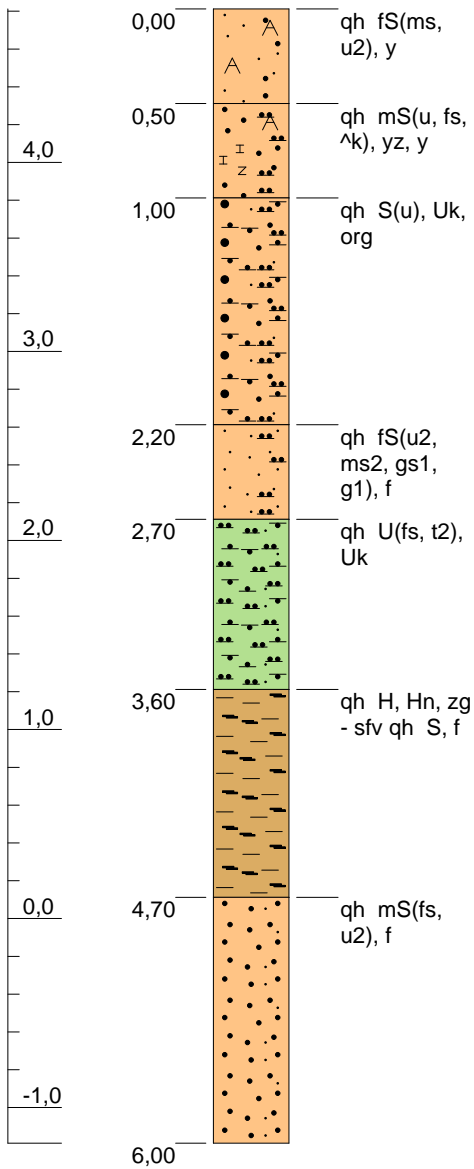
Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | |
|--|--------------------------|---------------------|
| Projekt: Neubau 110 KV-Anlage | | |
| Bohrung: 2717/31/0230 Kraftwerk Farge | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: 3467923 |
| Bohrfirma: | Vulhop + Becker, Rastede | Hochwert: 5896789 |
| Autor Bohrprot.: | Harder | Ansatzhöhe: 4,82 m |
| Datum: | 30.08.1985 | Endteufe: 5,00 m |

Geologischer Dienst für Bremen
GdfB
 Leobener Str. marum
 D-28359 Bremen
 Tel.: 0421-218 65911
 Fax: 0421-218 65919
 URL: www.gdfb.de

2717/31/0231

m u. GOK (4,81 m NN)

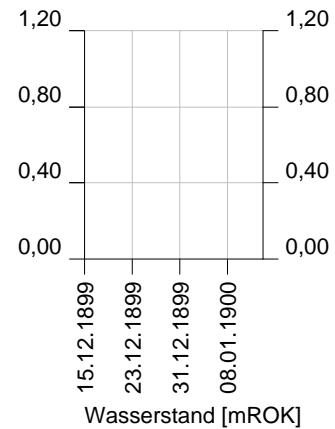
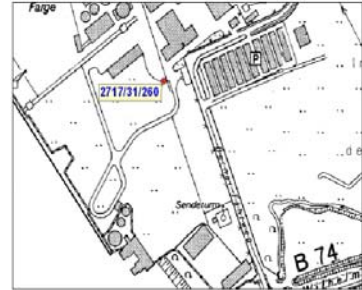
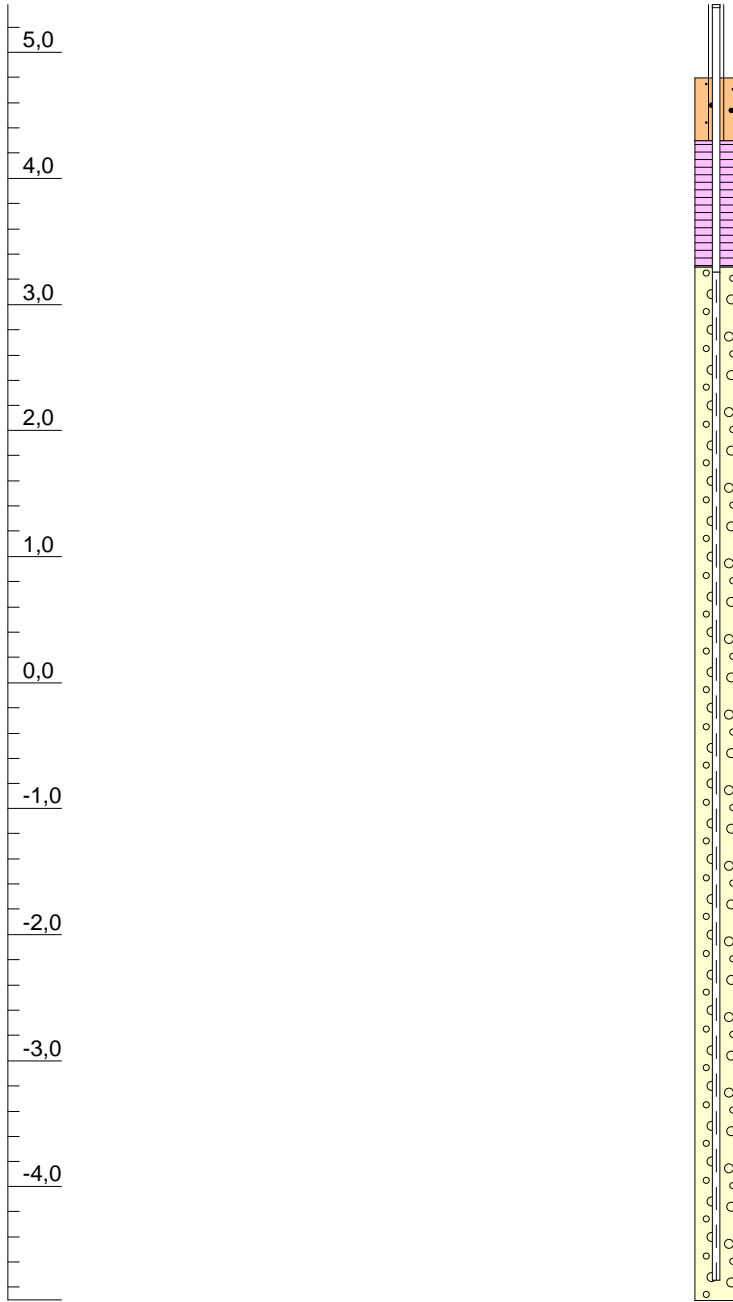


Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|--------------------------|---|---------|
| Projekt: Neubau 110 KV-Anlage | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/31/0231 Kraftwerk Farge | | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: | 3467953 |
| Bohrfirma: | Vulhop + Becker, Rastede | Hochwert: | 5896738 |
| Autor Bohrprot.: | Harder | Ansatzhöhe: | 4,81 m |
| Datum: | 30.08.1985 | Endteufe: | 6,00 m |

2717/31/0260

m u. GOK (4,80 m NN)



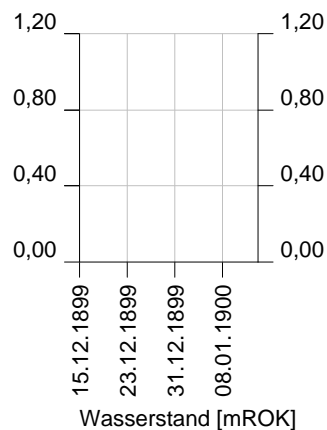
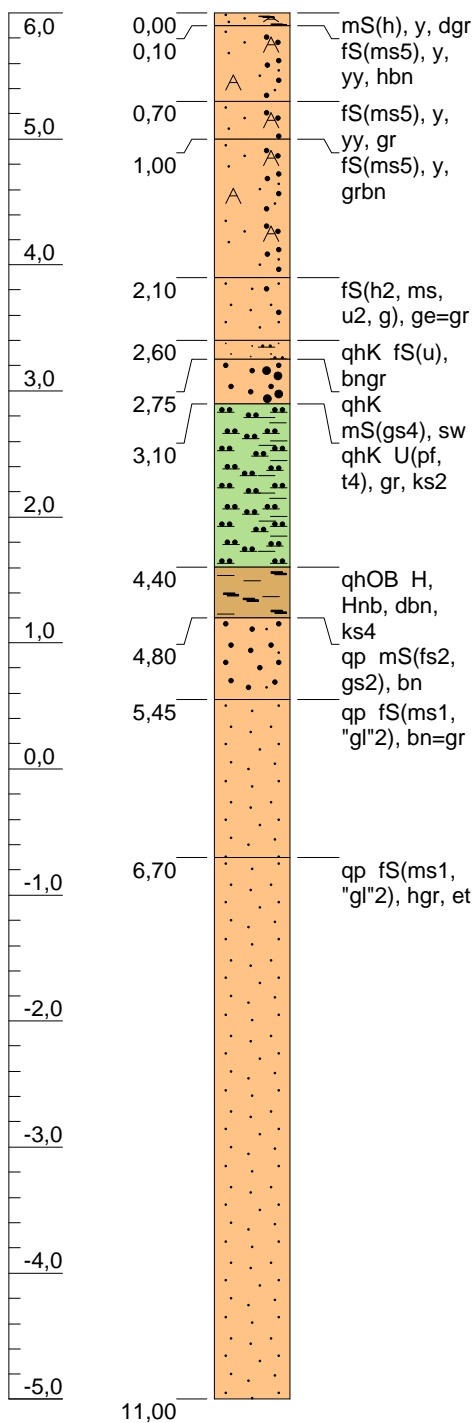
Höhenmaßstab: 1:60 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|-----------------|-------------|---------|
| Projekt: Kraftwerk Farge | | | |
| Bohrung: 2717/31/0260 GWM 3 Eon Farge | | | |
| Auftraggeber: | Kraftwerk Farge | Rechtswert: | 3467842 |
| Bohrfirma: | Ivers | Hochwert: | 5896658 |
| Autor Bohrprot.: | | Ansatzhöhe: | 4,80 m |
| Datum: | 04.11.2003 | Endteufe: | 10,00 m |

Geologischer Dienst für Bremen
GdfB
 Leobener Str. marum
 D-28359 Bremen
 Tel.: 0421-218 65911
 Fax: 0421-218 65919
 URL: www.gdfb.de

2717/31/0262

m u. GOK (6,00 m NN)



Höhenmaßstab: 1:60 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: 60KV-LTG. KW FARGE - UW

Bohrung: SCHWANNEWEDE 2717/31/0262 SV digitalisiert

Auftraggeber: _BERLANDW. NORD-HANNOVER

Rechtswert: 3467894

Bohrfirma: NLFB

Hochwert: 5896694

Autor Bohrprot.: BM

Ansatzhöhe: 6,00 m

Datum:

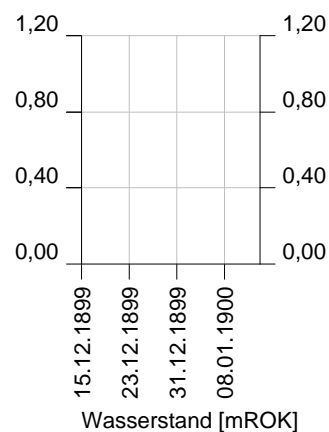
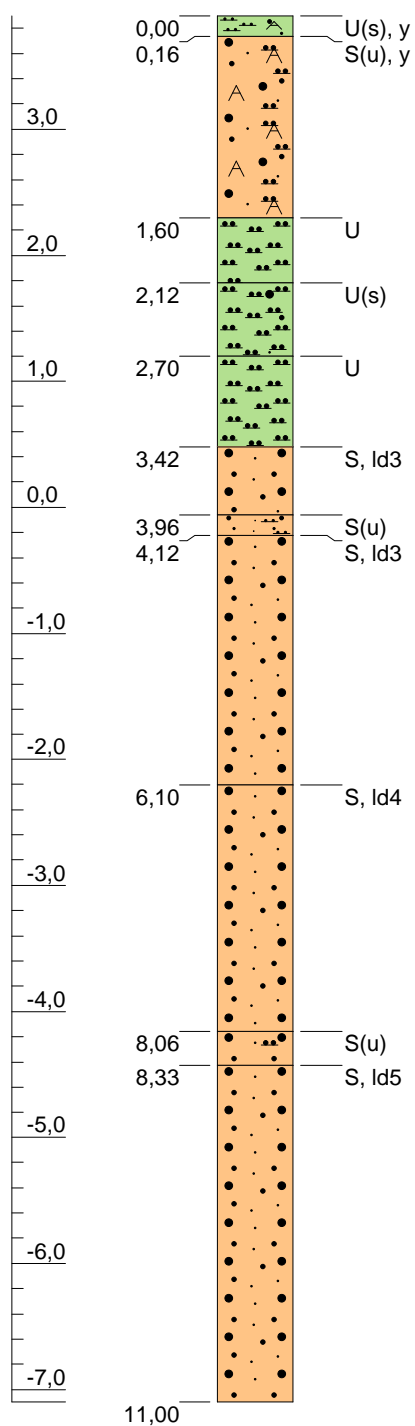
Endteufe: 11,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0288

m u. GOK (3,90 m NN)



Höhenmaßstab: 1:60 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

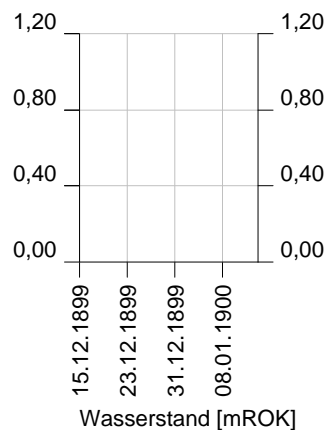
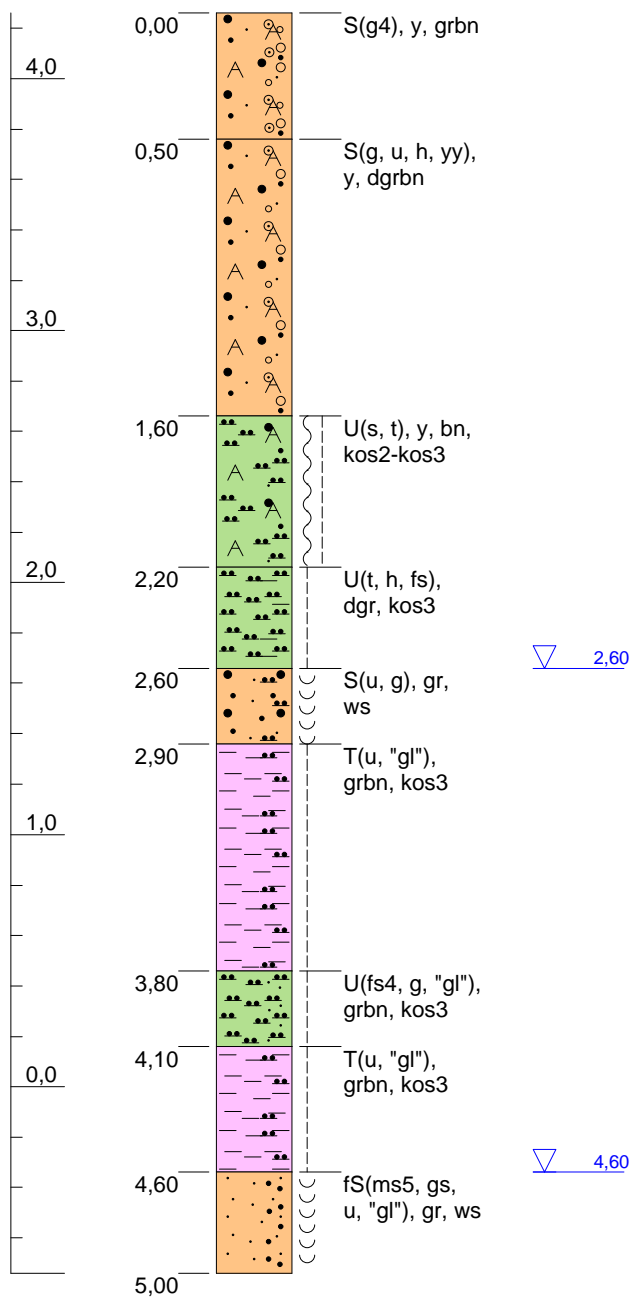
| | | | |
|--|--|-------------|---------|
| Projekt: Erhöhung Landesschutzdeich | | | |
| Bohrung: 2717/31/0288 Landesschutzdeich Berner Fä | | | |
| Auftraggeber: | Bremischer Deichverband am rechten Weserufet | Rechtswert: | 3467950 |
| Bohrfirma: | Grundbaulabor Bremen | Hochwert: | 5896435 |
| Autor Bohrprot.: | | Ansatzhöhe: | 3,90 m |
| Datum: | 16.01.2009 | Endteufe: | 11,00 m |

Geologischer
Dienst für Bremen
GdfB

Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/31/0289

m u. GOK (4,26 m NN)

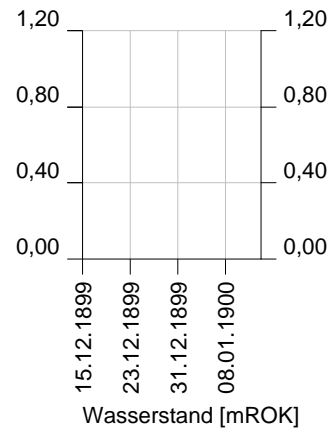
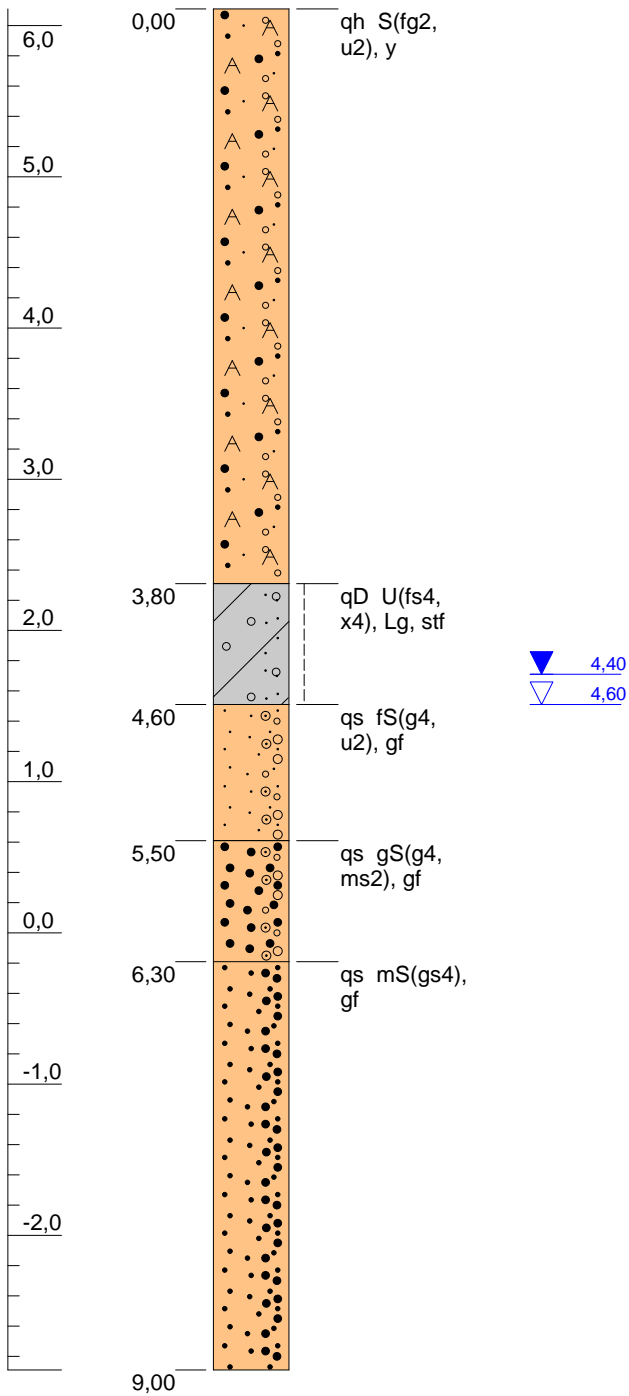


Höhenmaßstab: 1:30 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | |
|--|---|---|
| Projekt: Landesschutzdeich Erhöhung | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> |
| Bohrung: 2717/31/0289 Landesschutzdeich Berner Fä | | |
| Auftraggeber: | Bremischer Deichverband am rechten Weserufer | Rechtswert: 3467960 |
| Bohrfirma: | Grundbaulabor Bremen | Hochwert: 5896500 |
| Autor Bohrprot.: | | Ansatzhöhe: 4,26 m |
| Datum: | 20.02.2009 | Endteufe: 5,00 m |

2717/32/0022

m u. GOK (6,11 m NN)



Höhenmaßstab: 1:50 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: Bau SW-Kanal

Bohrung: 2717/32/0022 Farge Kanal Alte Str. - Far

Auftraggeber: Bauamt Bremen-Nord

Rechtswert: 3468241

Bohrfirma: NWG

Hochwert: 5896478

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 6,11 m

Datum: 01.01.1973

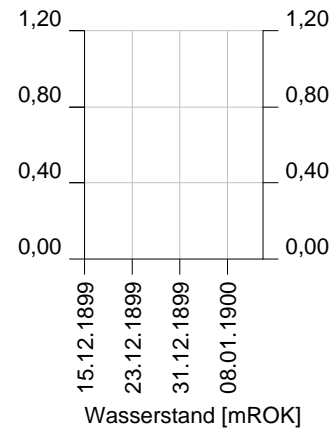
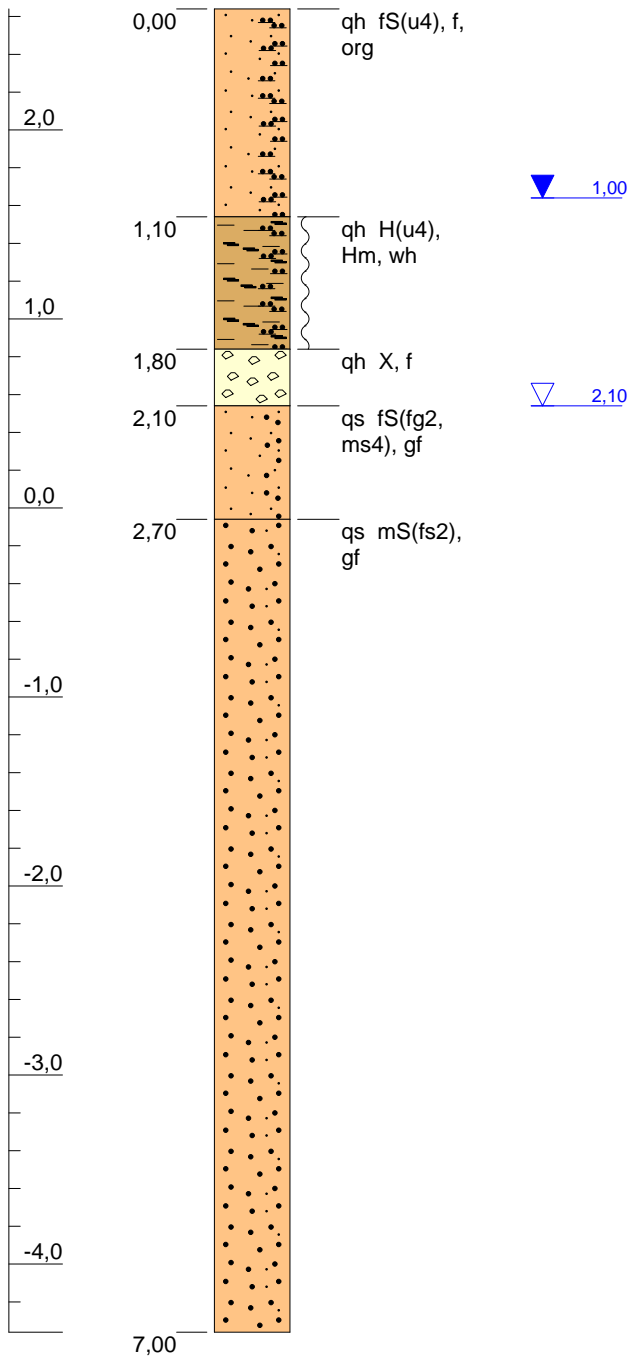
Endteufe: 9,00 m

Geologischer
Dienst für Bremen
GdfB

Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0023

m u. GOK (2,64 m NN)



Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: Bau SW-Kanal

Bohrung: 2717/32/0023 Farge Kanal Alte Str. - Far

Auftraggeber: Bauamt Bremen-Nord

Rechtswert: 3468236

Bohrfirma: NWG

Hochwert: 5896505

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 2,64 m

Datum: 01.01.1973

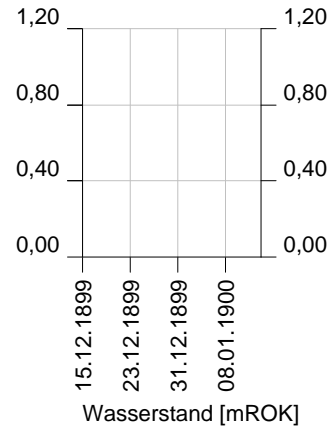
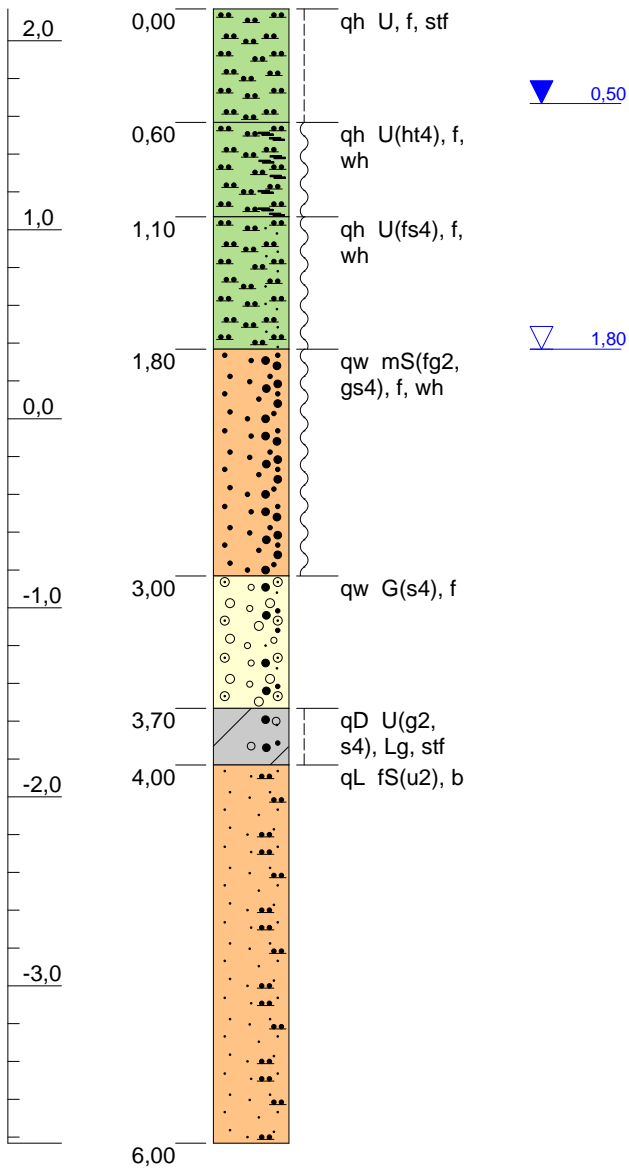
Endteufe: 7,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0024

m u. GOK (2,17 m NN)

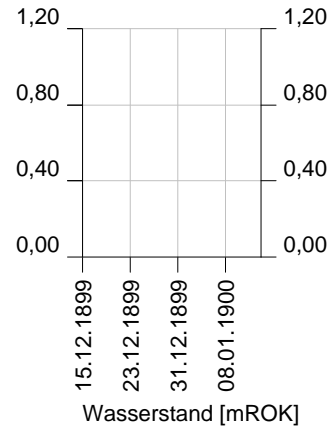
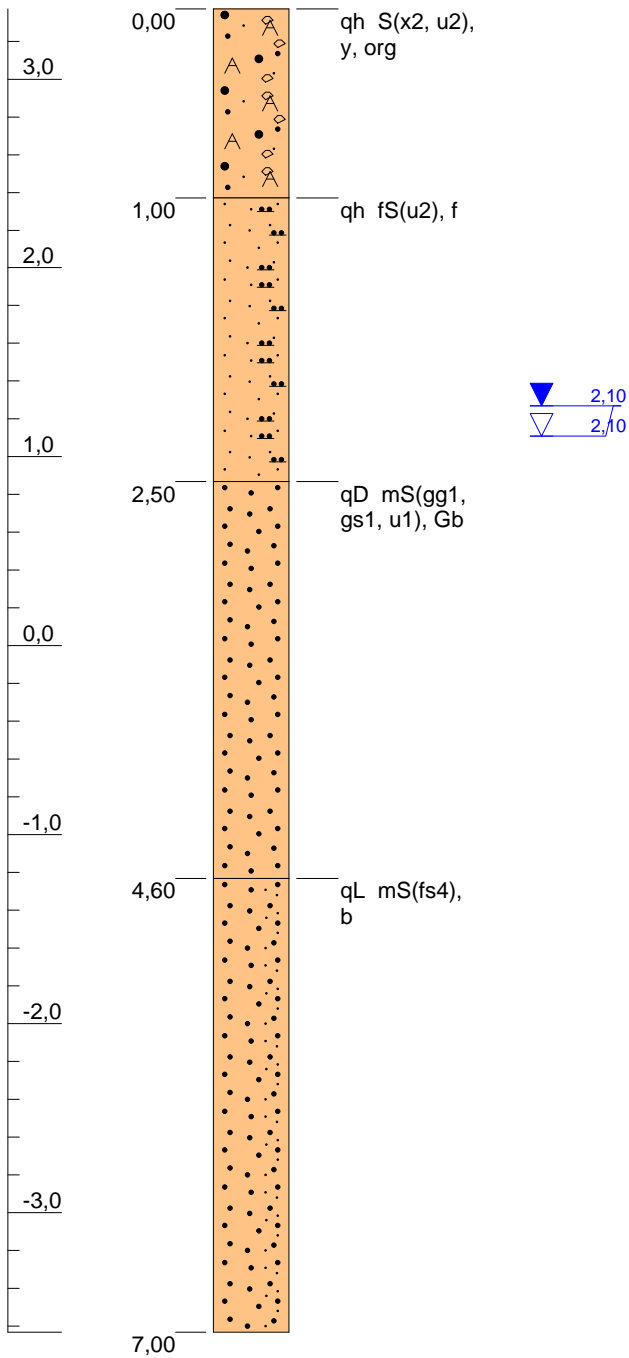


Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|--------------------|---|---------|
| Projekt: Bau SW-Kanal | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/32/0024 Farge Kanal Alte Str. - Far | | | |
| Auftraggeber: | Bauamt Bremen-Nord | Rechtswert: | 3468238 |
| Bohrfirma: | NWG | Hochwert: | 5896557 |
| Autor Bohrprot.: | | Ansatzhöhe: | 2,17 m |
| Datum: | 01.01.1973 | Endteufe: | 6,00 m |

2717/32/0025

m u. GOK (3,37 m NN)



Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: Bau SW-Kanal

Bohrung: 2717/32/0025 Farge Kanal Alte Str. - Far

Auftraggeber: Bauamt Bremen-Nord

Rechtswert: 3468237

Bohrfirma: NWG

Hochwert: 5896609

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 3,37 m

Datum: 01.01.1973

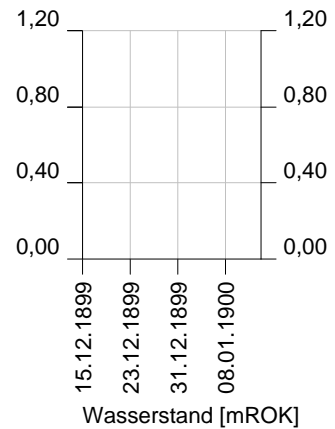
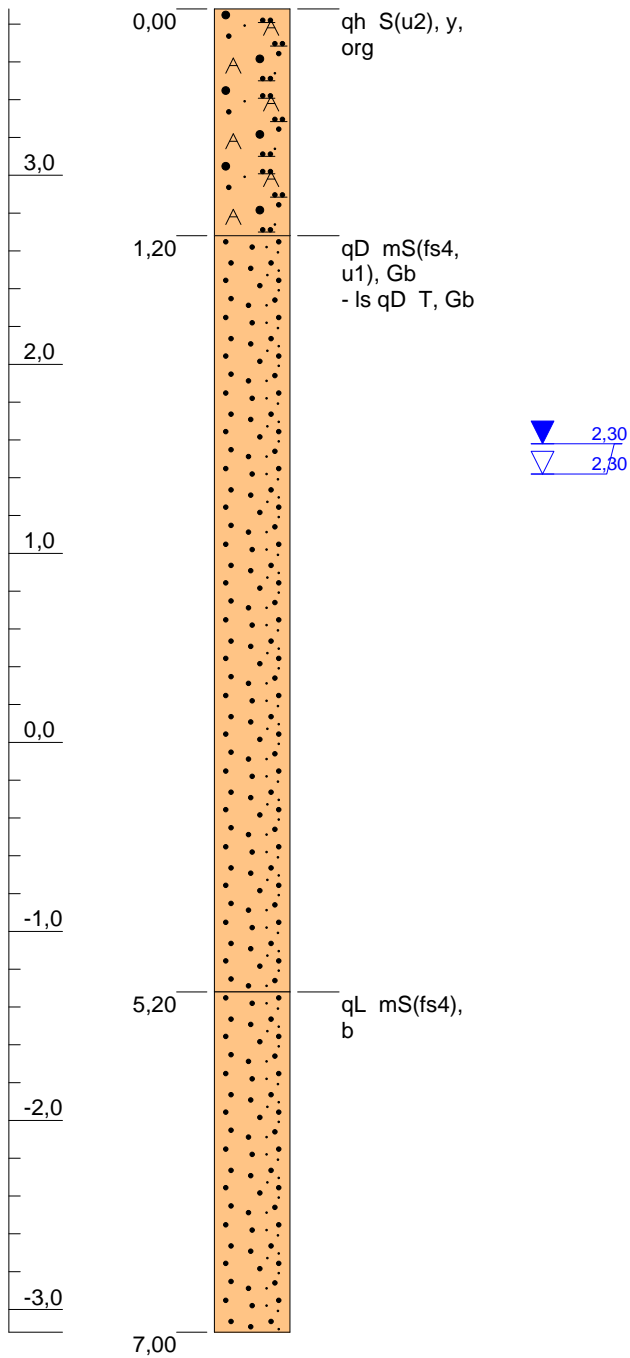
Endteufe: 7,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0026

m u. GOK (3,88 m NN)



Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: Bau SW-Kanal

Bohrung: 2717/32/0026 Farge Kanal Alte Str. - Far

Auftraggeber: Bauamt Bremen-Nord

Rechtswert: 3468235

Bohrfirma: NWG

Hochwert: 5896677

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 3,88 m

Datum: 01.01.1973

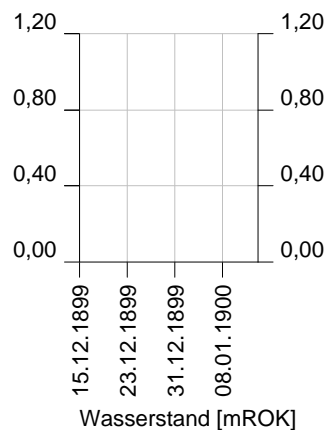
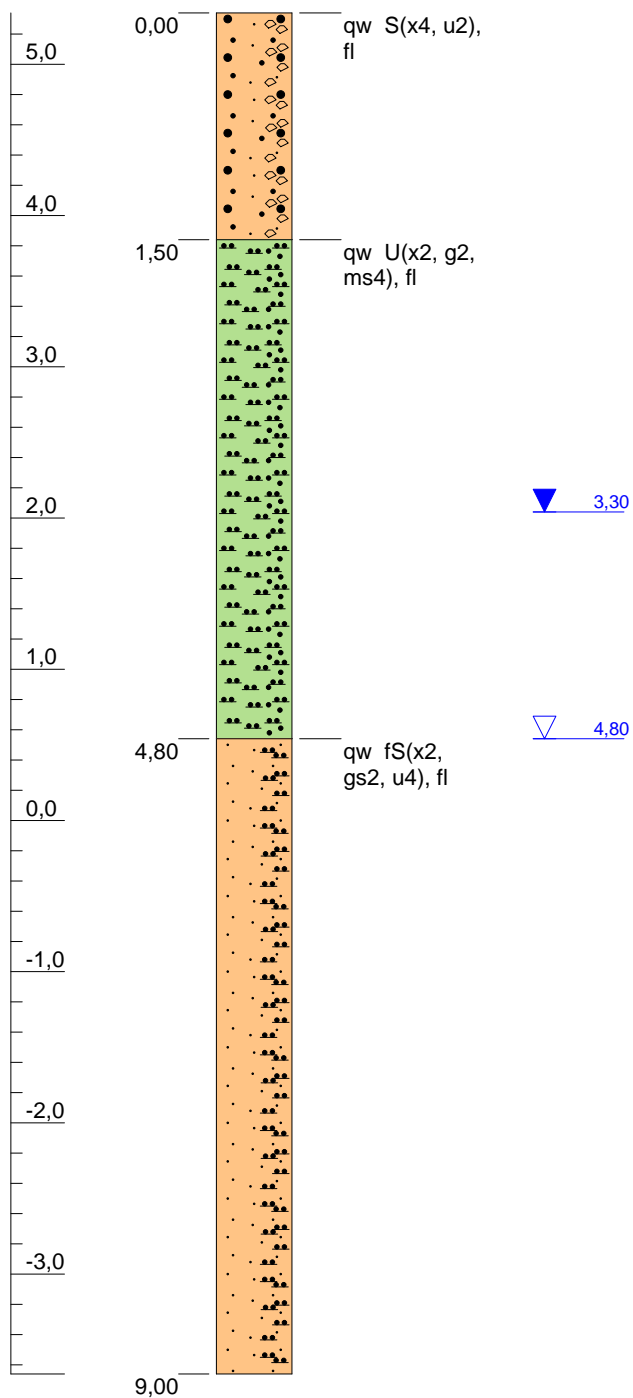
Endteufe: 7,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0027

m u. GOK (5,34 m NN)



Höhenmaßstab: 1:50 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

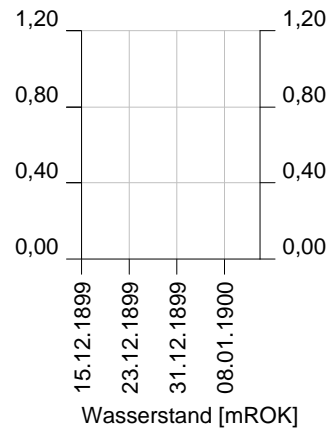
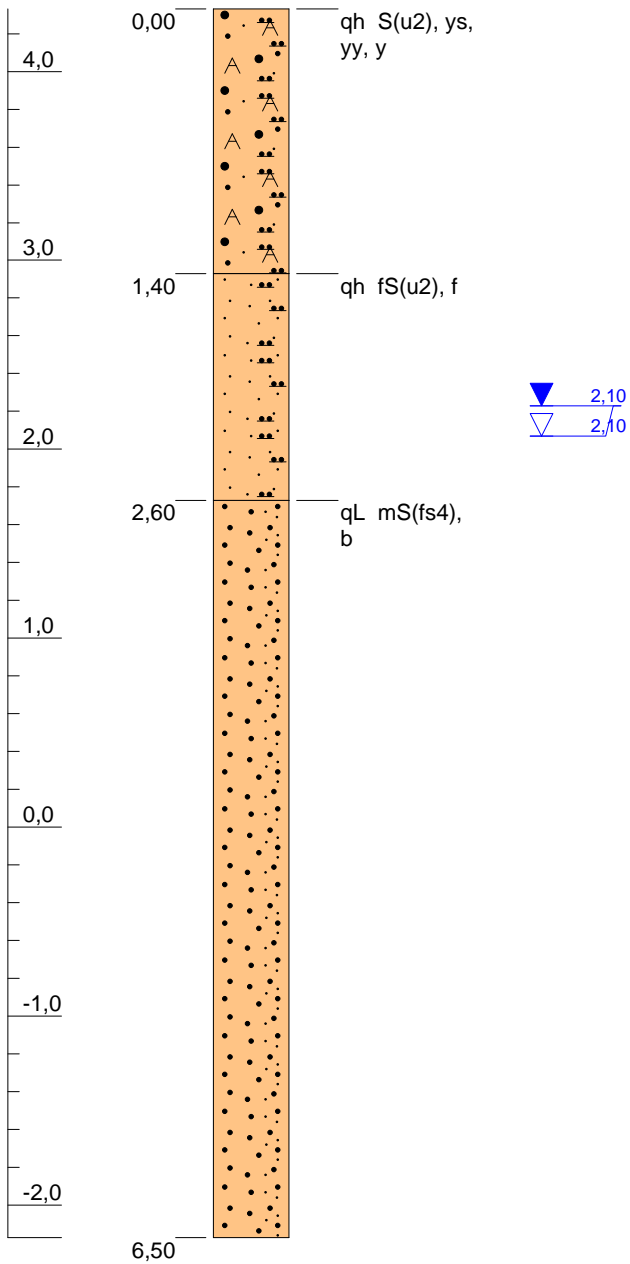
| | |
|--|---------------------|
| Projekt: Bau SW-Kanal | |
| Bohrung: 2717/32/0027 Farge Kanal Alte Str. - Far | |
| Auftraggeber: Bauamt Bremen-Nord | Rechtswert: 3468262 |
| Bohrfirma: NWG | Hochwert: 5896724 |
| Autor Bohrprot.: | Ansatzhöhe: 5,34 m |
| Datum: 01.01.1973 | Endteufe: 9,00 m |



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0061

m u. GOK (4,33 m NN)



Höhenmaßstab: 1:40 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt: Bau NSW Vorfluter

Bohrung: 2717/32/0061 Farge NSW-Vorfluter

Auftraggeber: Bauamt HB-Nord

Rechtswert: 3468011

Bohrfirma: NWG

Hochwert: 5896962

Autor Bohrprot.:

Ansatzhöhe: 4,33 m

Datum: 01.01.1974

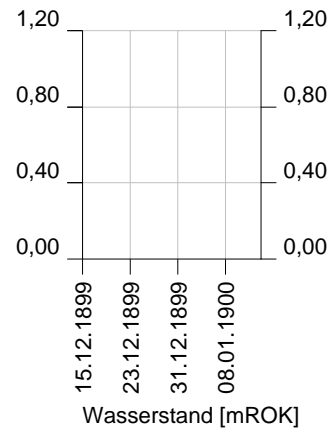
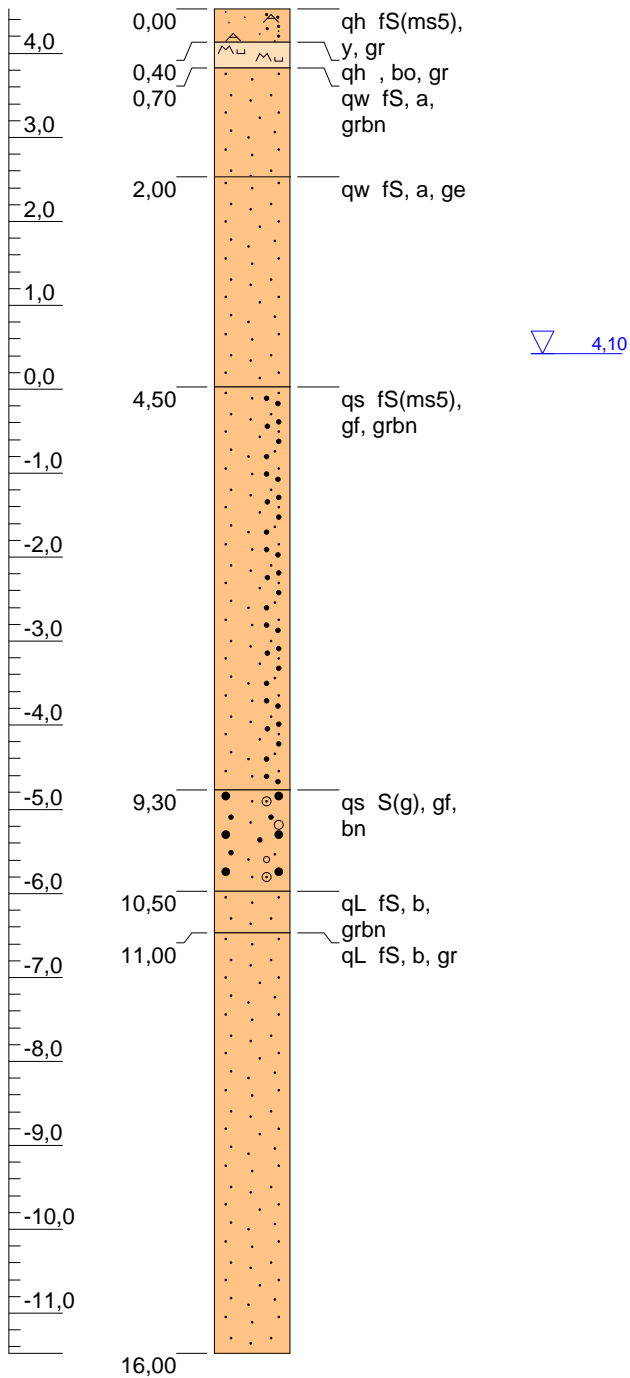
Endteufe: 6,50 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0206

m u. GOK (4,53 m NN)

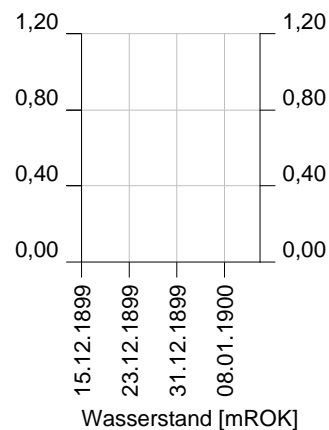
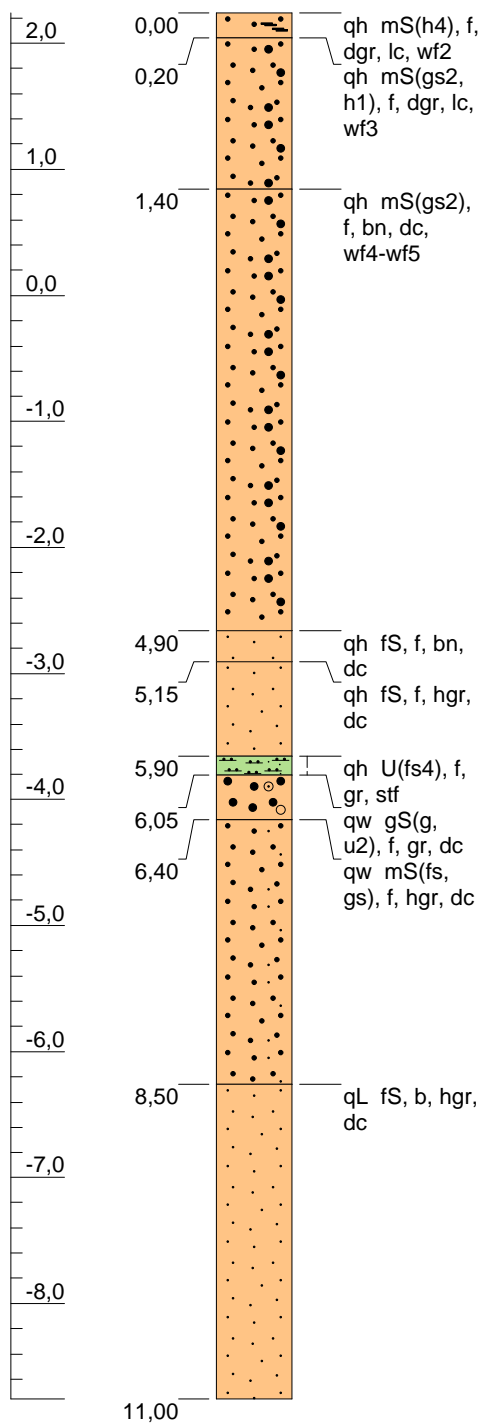


Höhenmaßstab: 1:90 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|---|---------------------------------|---|---------|
| Projekt: Ausbau B74 Lüssumerstr. | | <p>Geologischer Dienst für Bremen</p> <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | |
| Bohrung: 2717/32/0206 Farge Lüssumerstr. | | | |
| Auftraggeber: | Amt für Straßen- und Brückenbau | Rechtswert: | 3468179 |
| Bohrfirma: | GKN Keller GmbH | Hochwert: | 5896442 |
| Autor Bohrprot.: | | Ansatzhöhe: | 4,53 m |
| Datum: | 07.12.1977 | Endteufe: | 16,00 m |

2717/32/0255

m u. GOK (2,24 m NN)



Höhenmaßstab: 1:60 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/32/0255 UW Schwanewede

Auftraggeber: Überlandwerke-Nord Hannover

Rechtswert: 3468202

Bohrfirma: NLfB

Hochwert: 5896614

Autor Bohrprot.: Frese

Ansatzhöhe: 2,24 m

Datum: 16.04.1969

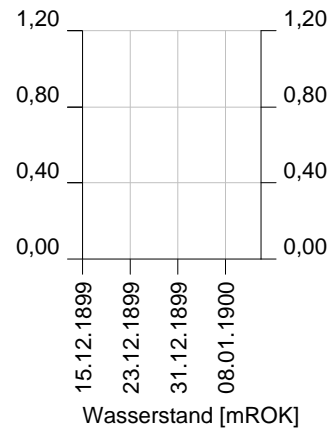
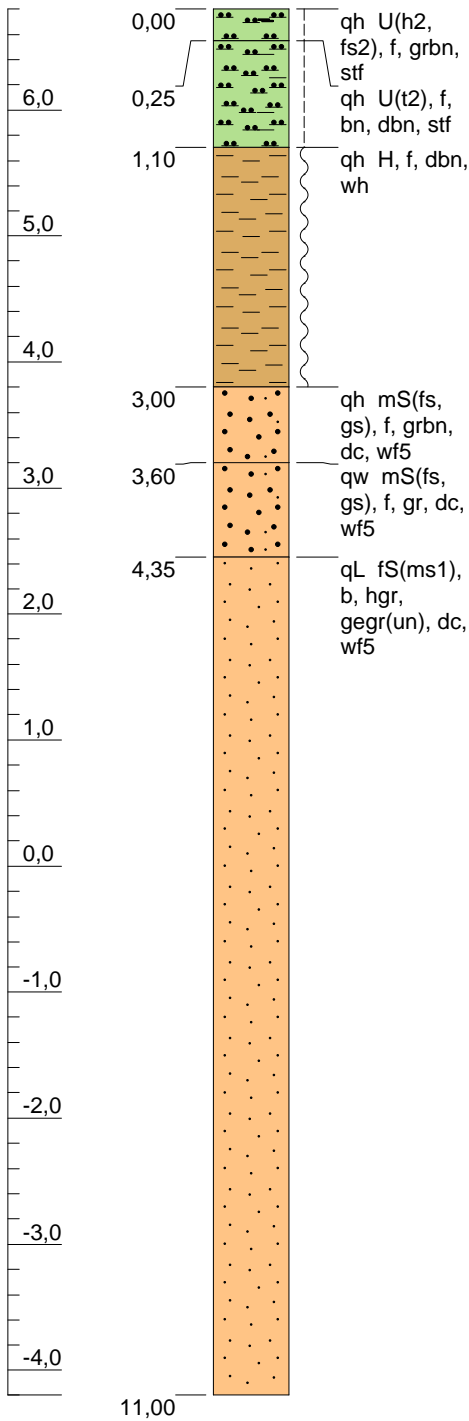
Endteufe: 11,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0256

m u. GOK (6,80 m NN)



Höhenmaßstab: 1:60 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/32/0256 UW Schwanewede

Auftraggeber: Überlandwerke-Nord Hannover

Rechtswert: 3468080

Bohrfirma: NLfB

Hochwert: 5896572

Autor Bohrprot.: Frese

Ansatzhöhe: 6,80 m

Datum: 16.04.1969

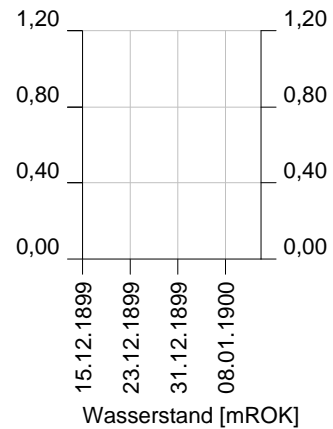
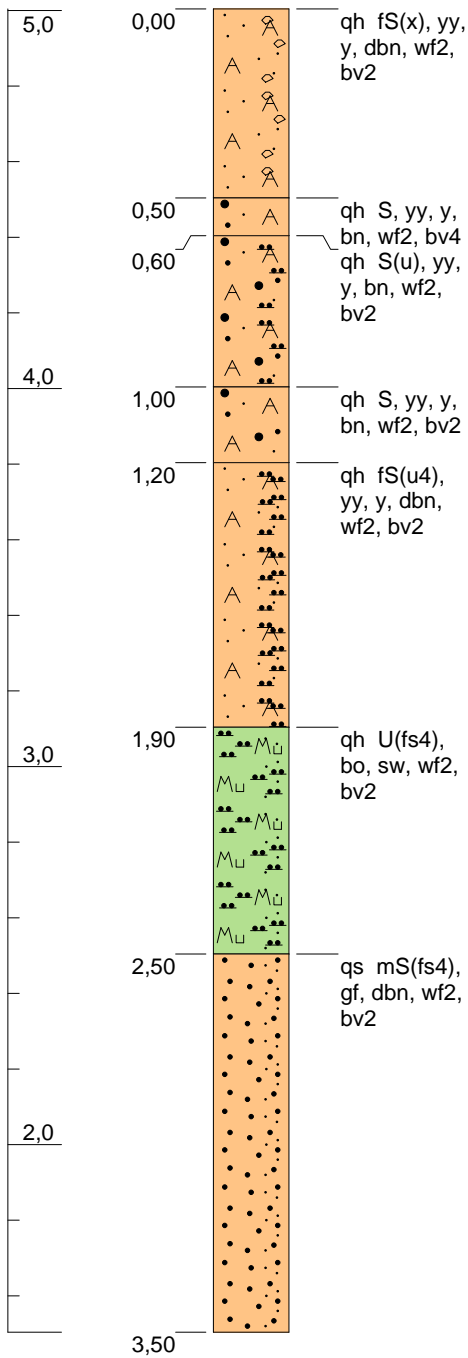
Endteufe: 11,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0337

m u. GOK (5,00 m NN)



Höhenmaßstab: 1:20 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/32/0337 Farge Flurstück 188

Auftraggeber: Amt für Stadtentwässerung HB

Rechtswert: 3468130

Bohrfirma: Dr.-Ing Steffen

Hochwert: 5896977

Autor Bohrprot.: Wollschläge

Ansatzhöhe: 5,00 m

Datum: 01.01.1989

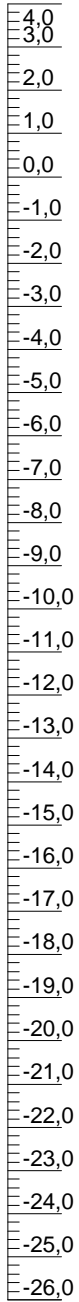
Endteufe: 3,50 m



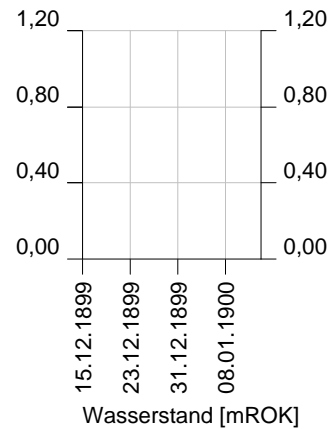
Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0404

m u. GOK (4,00 m NN)



▼ 1,28



Höhenmaßstab: 1:175 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

Projekt:

Bohrung: 2717/32/0404 GWM Witteborg

Auftraggeber: Rechtswert: 3468070

Bohrfirma: Hochwert: 5896975

Autor Bohrprot.: Ansatzhöhe: 4,00 m

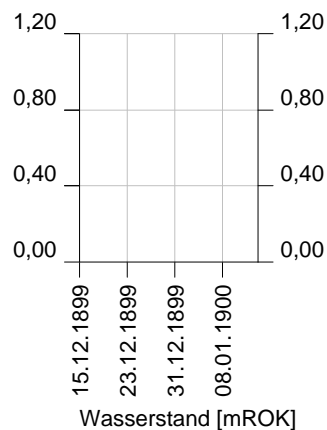
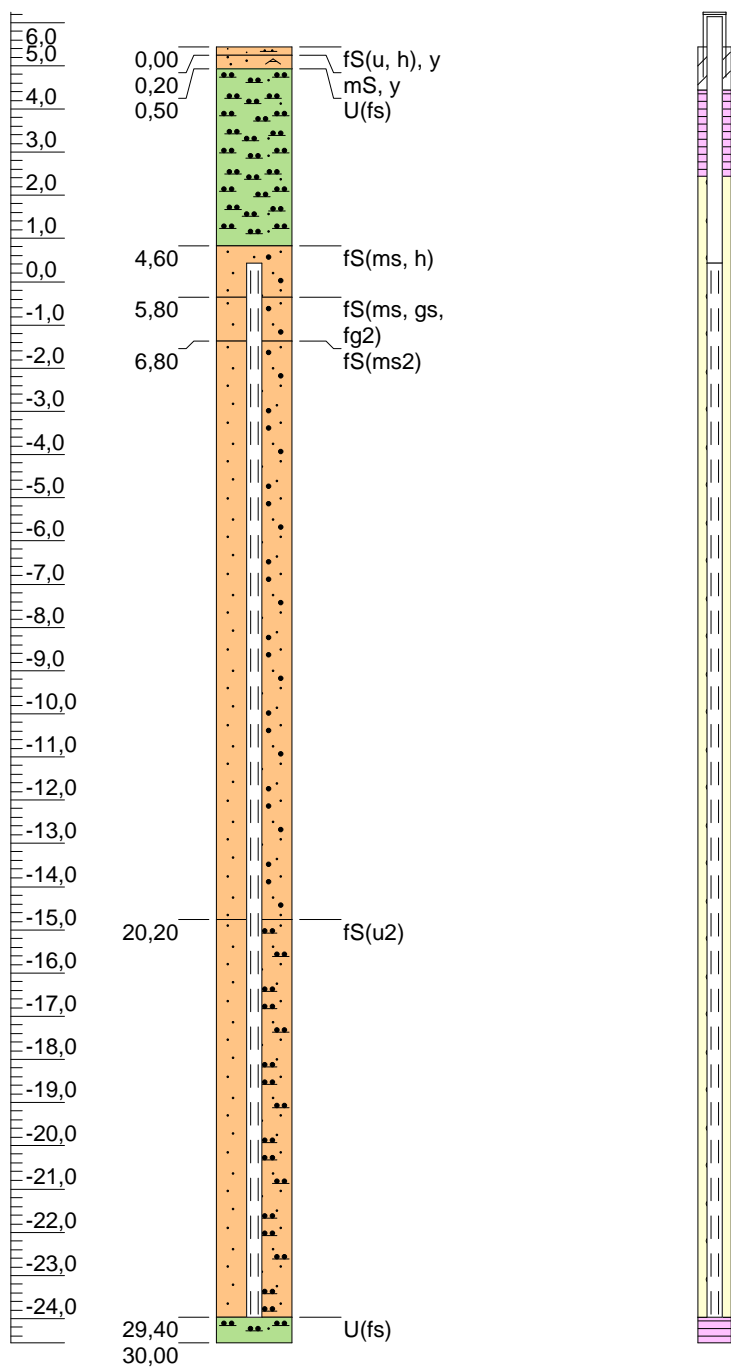
Datum: Endteufe: 30,00 m



Leobener Str. marum
D-28359 Bremen
Tel.: 0421-218 65911
Fax: 0421-218 65919
URL: www.gdfb.de

2717/32/0419

m u. GOK (5,44 m NN)

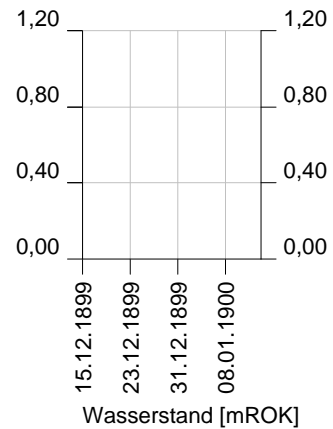
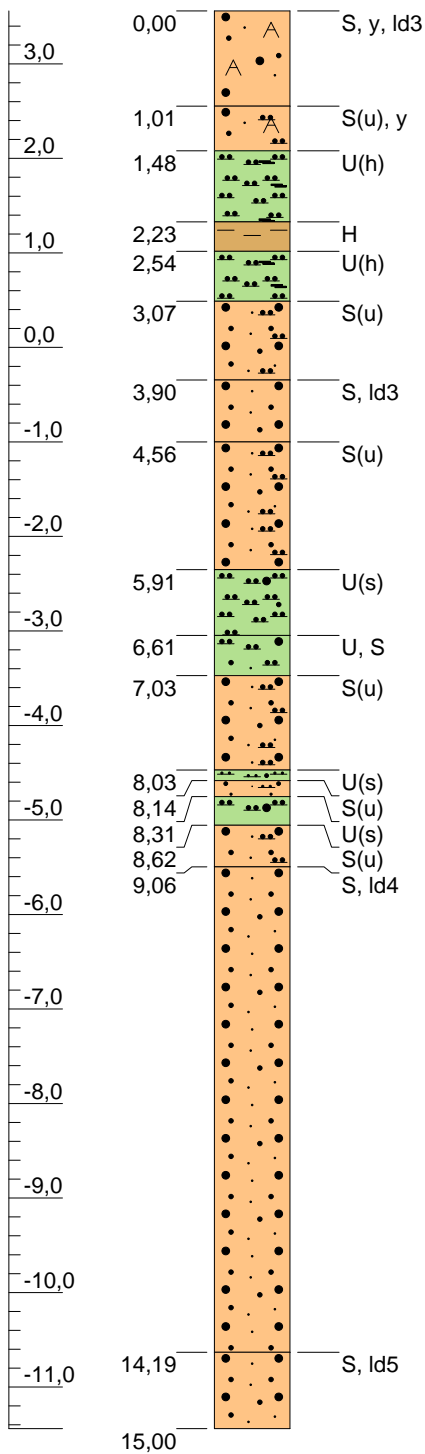


Höhenmaßstab: 1:175 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | | | |
|--|--------------------------------|---|---------|-------------|---------|
| Projekt: Eon Kraftwerk Farge | | <p>Leobener Str. marum D-28359 Bremen Tel.: 0421-218 65911 Fax: 0421-218 65919 URL: www.gdfb.de</p> | | | |
| Bohrung: 2717/32/0419 GWM 1 Eon Farge / In den Wi | | | | | |
| Auftraggeber: | Eon Farge | | | Rechtswert: | 3468135 |
| Bohrfirma: | Ivers Brunnenbau, Österrönfeld | | | Hochwert: | 5896794 |
| Autor Bohrprot.: | | | | Ansatzhöhe: | 5,44 m |
| Datum: | 22.10.2003 | Endteufe: | 30,00 m | | |

2717/32/0429

m u. GOK (3,56 m NN)



Höhenmaßstab: 1:80 Horizontalmaßstab: 1:50 Blatt 1 von 1

| | | | |
|--|---|-------------|---------|
| Projekt: Landesschutzdeich Erhöhung | | | |
| Bohrung: 2717/32/0429 Landesschutzdeich Berner Fä | | | |
| Auftraggeber: | Bremische Deichverband am rechten Weserufer | Rechtswert: | 3468010 |
| Bohrfirma: | Grundbaulabor Bremen | Hochwert: | 5896450 |
| Autor Bohrprot.: | | Ansatzhöhe: | 3,56 m |
| Datum: | 20.02.2009 | Endteufe: | 15,00 m |

GdfB
 Geologischer Dienst für Bremen
 Leobener Str. marum
 D-28359 Bremen
 Tel.: 0421-218 65911
 Fax: 0421-218 65919
 URL: www.gdfb.de