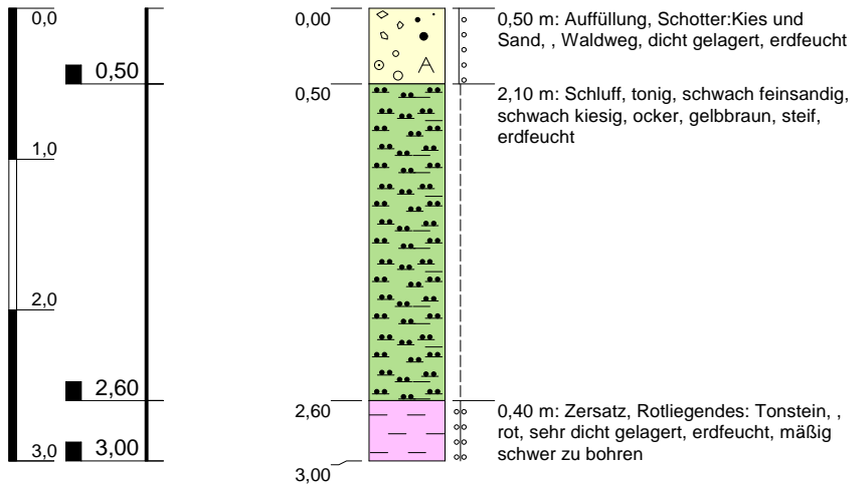


m u. GOK (386,63 m NHN)

KRB 749 (KP 109+847)

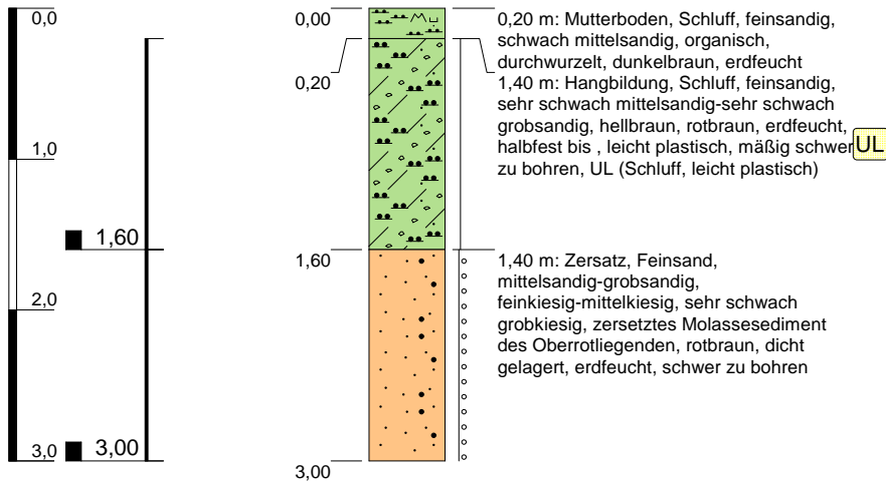


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 749 (KP 109+847)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 731784,95	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5621110,08	
Bearbeiter: M.Wahl	Ansatzhöhe: 386,63m	
Datum: 21.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (382,75 m NHN)

KRB 755 (KP 110+748)

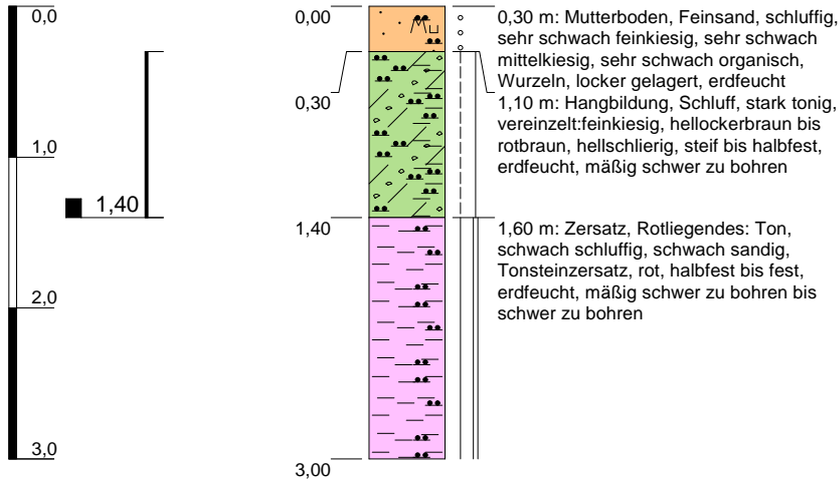


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 755 (KP 110+748)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 732640,44	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5621383,76	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 382,75m	
Datum: 06.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (373,35 m NHN)

KRB 762 (KP 111+797)

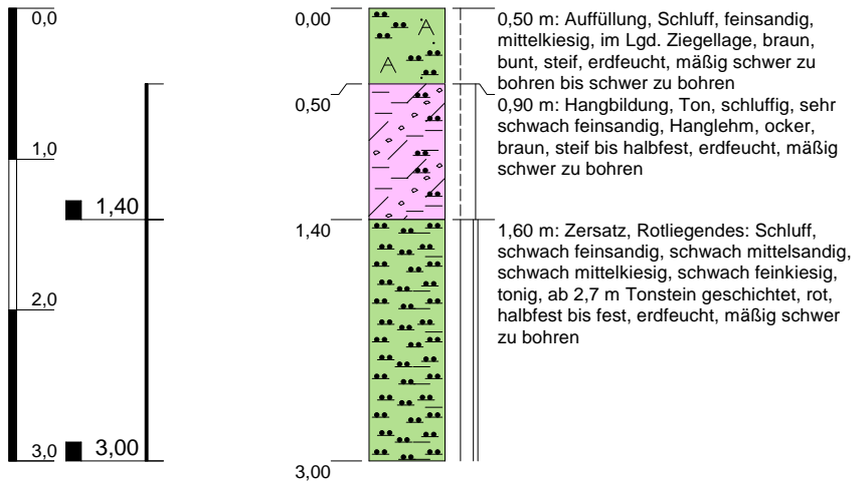


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 762 (KP 111+797)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 733639,14	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5621700,47	
Bearbeiter: M.Wahl	Ansatzhöhe: 373,35m	
Datum: 21.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (358,95 m NHN)

KRB 766 (KP 112+397)

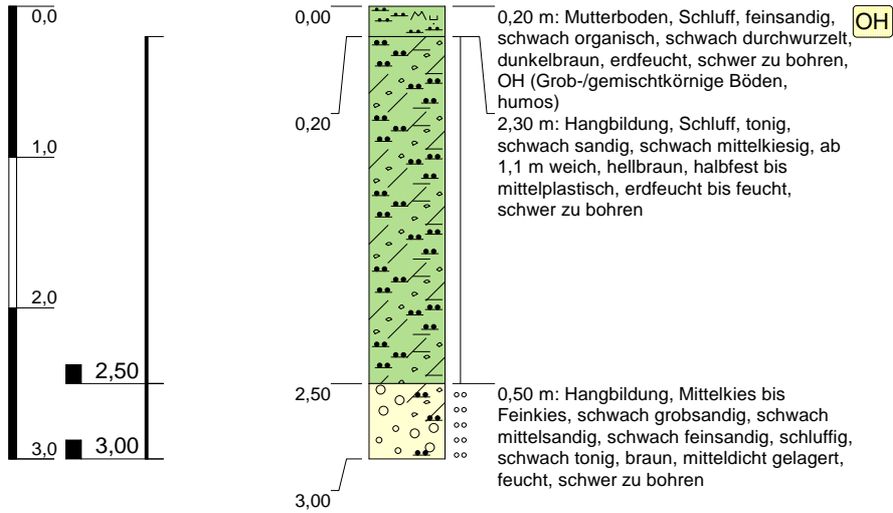


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 766 (KP 112+397)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 734211,73	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5621866,80	
Bearbeiter: M.Wahl	Ansatzhöhe: 358,95m	
Datum: 21.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (333,18 m NHN)

KRB 772 (KP 113+298)

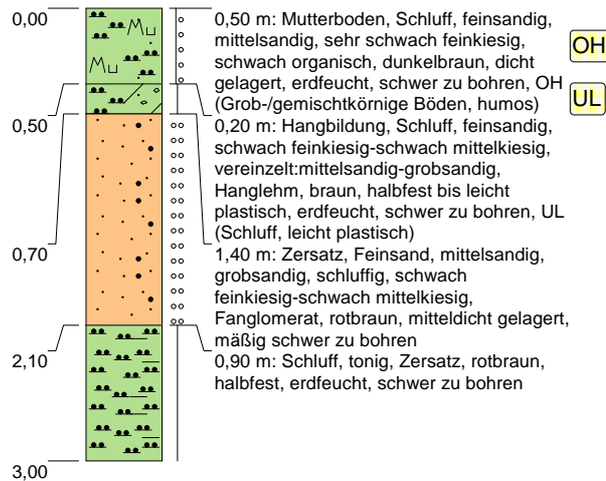
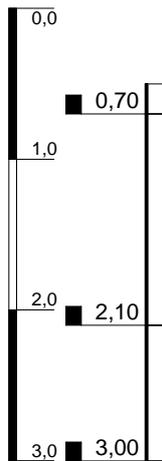


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 772 (KP 113+298)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 735037,16	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5622136,45	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 333,18m	
Datum: 05.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (335,00 m NHN)

KRB 778 (KP 114+196)

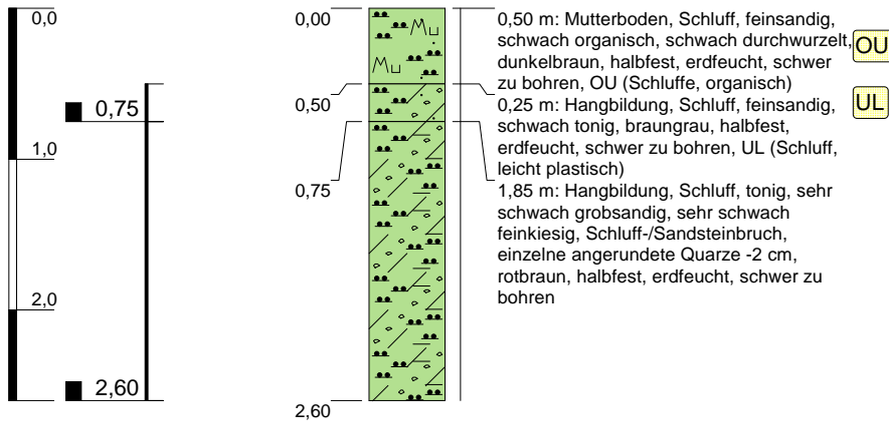


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 778 (KP 114+196)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 735850,29	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5622519,26	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 335,00m	
Datum: 05.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (330,00 m NHN)

KRB 785 (KP 115+199)

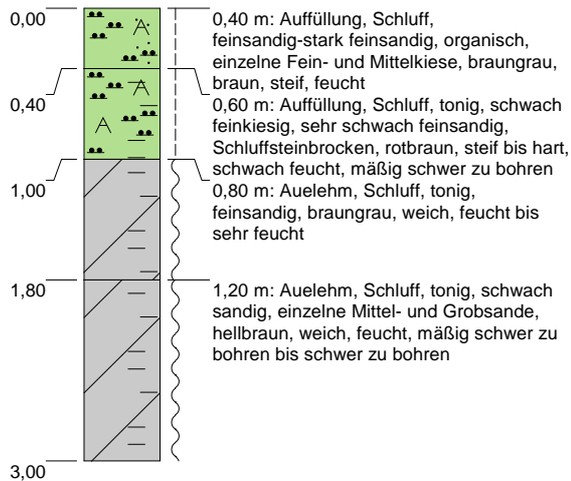
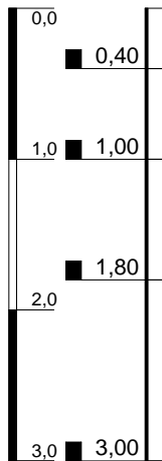


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 785 (KP 115+199)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 736759,60	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5622945,32	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 330,00m	
Datum: 09.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 2,60m

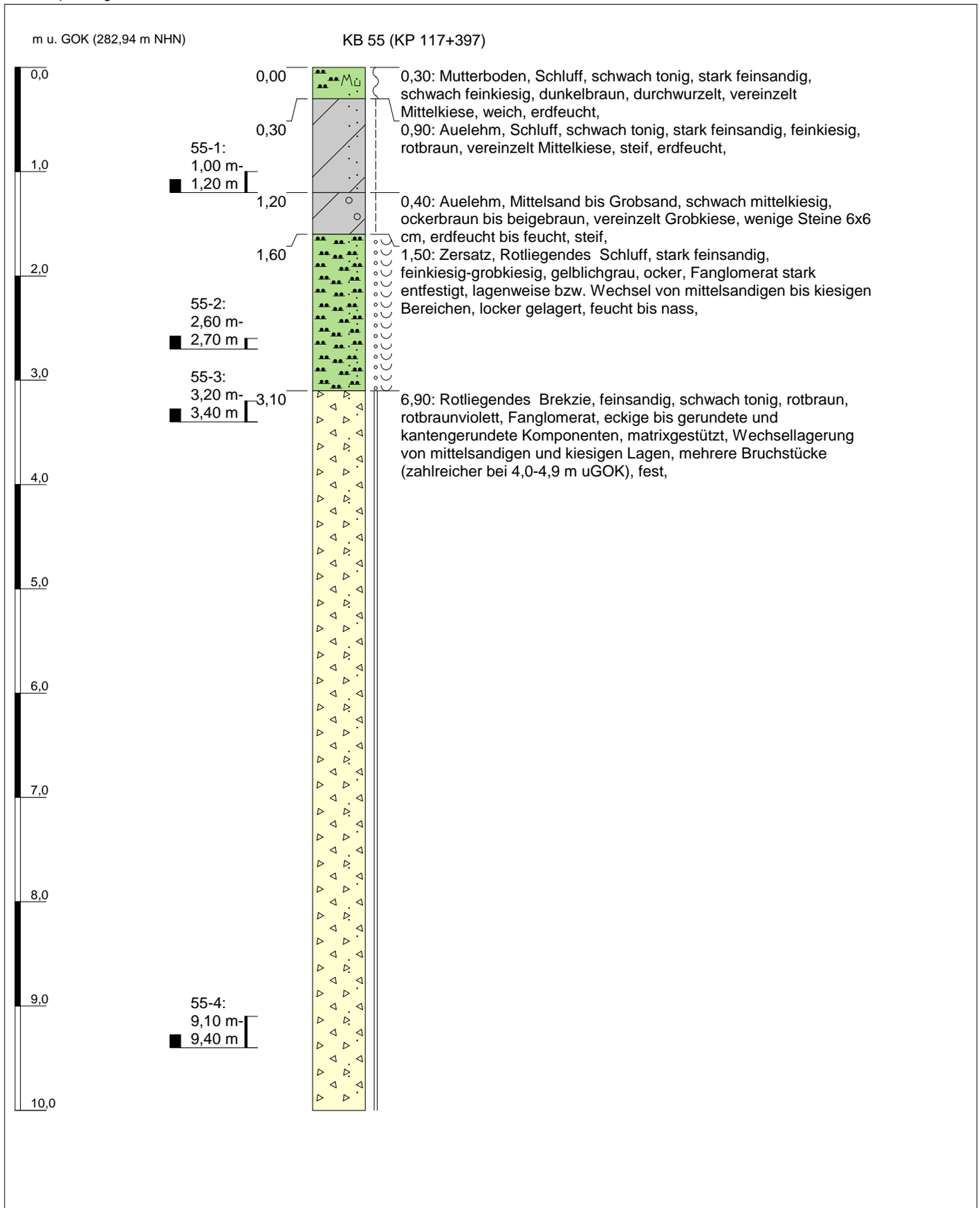
m u. GOK (302,94 m NHN)

KRB 790 (KP 115+995)



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 790 (KP 115+995)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 737487,33	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5623258,73	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 302,94m	
Datum: 22.02.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m



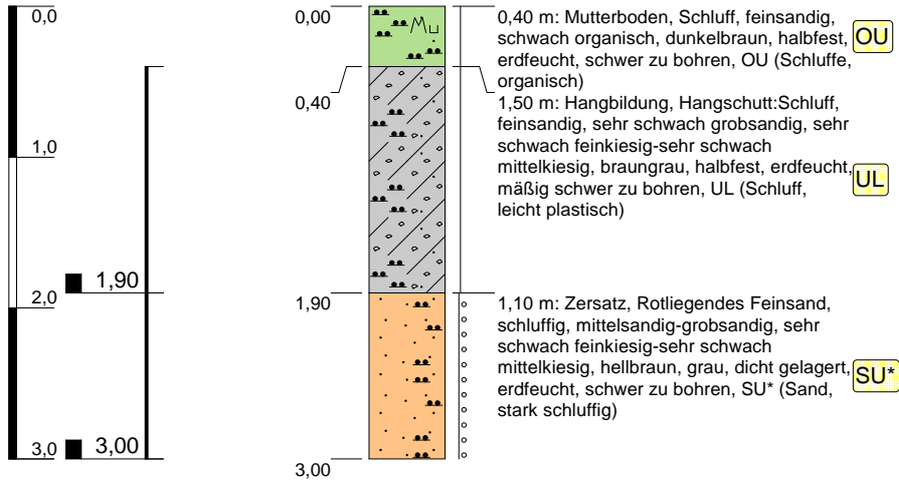
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1 von 1

Projekt: Generalplanung Erneuerung EGL442		 G.E.O.S. INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Bohrung: KB 55 (KP 117+397)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Ostwert: 738586,1	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Nordwert: 5623897,8	
Bearbeiter: K.Zimmerling	Ansatzhöhe: 282,94m	
Datum: 29.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 10,00 m

m u. GOK (327,72 m NHN)

KRB 803 (KP 117+861)

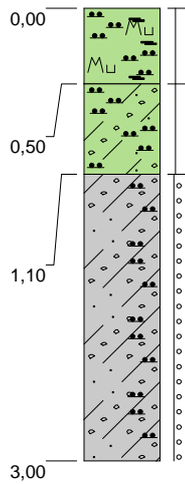
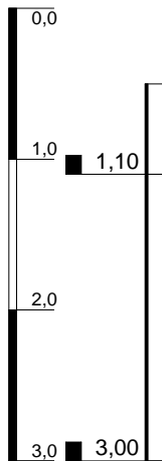


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 803 (KP 117+861)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 739008,47	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5624081,12	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 327,72m	
Datum: 09.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (368,12 m NHN)

KRB 810 (KP 118+915)



0,50 m: Mutterboden, Schluff, sehr schwach feinkiesig-sehr schwach mittelkiesig, schwach organisch, durchwurzelt, dunkelbraun, halbfest, erdfeucht, mäßig schwer zu bohren, OU (Schluffe, organisch)

0,60 m: Hangbildung, Schluff, feinsandig, sehr schwach grobsandig, schwach feinkiesig-schwach mittelkiesig, Hanglehm, hellbraun, grau, halbfest, erdfeucht, mäßig schwer zu bohren, UL (Schluff, leicht plastisch)

1,90 m: Hangbildung, Hangschutt:Feinsand, schluffig, mittelsandig-grobsandig, sehr schwach feinkiesig-sehr schwach mittelkiesig, hellbraun, dicht gelagert, erdfeucht, schwer zu bohren

OU

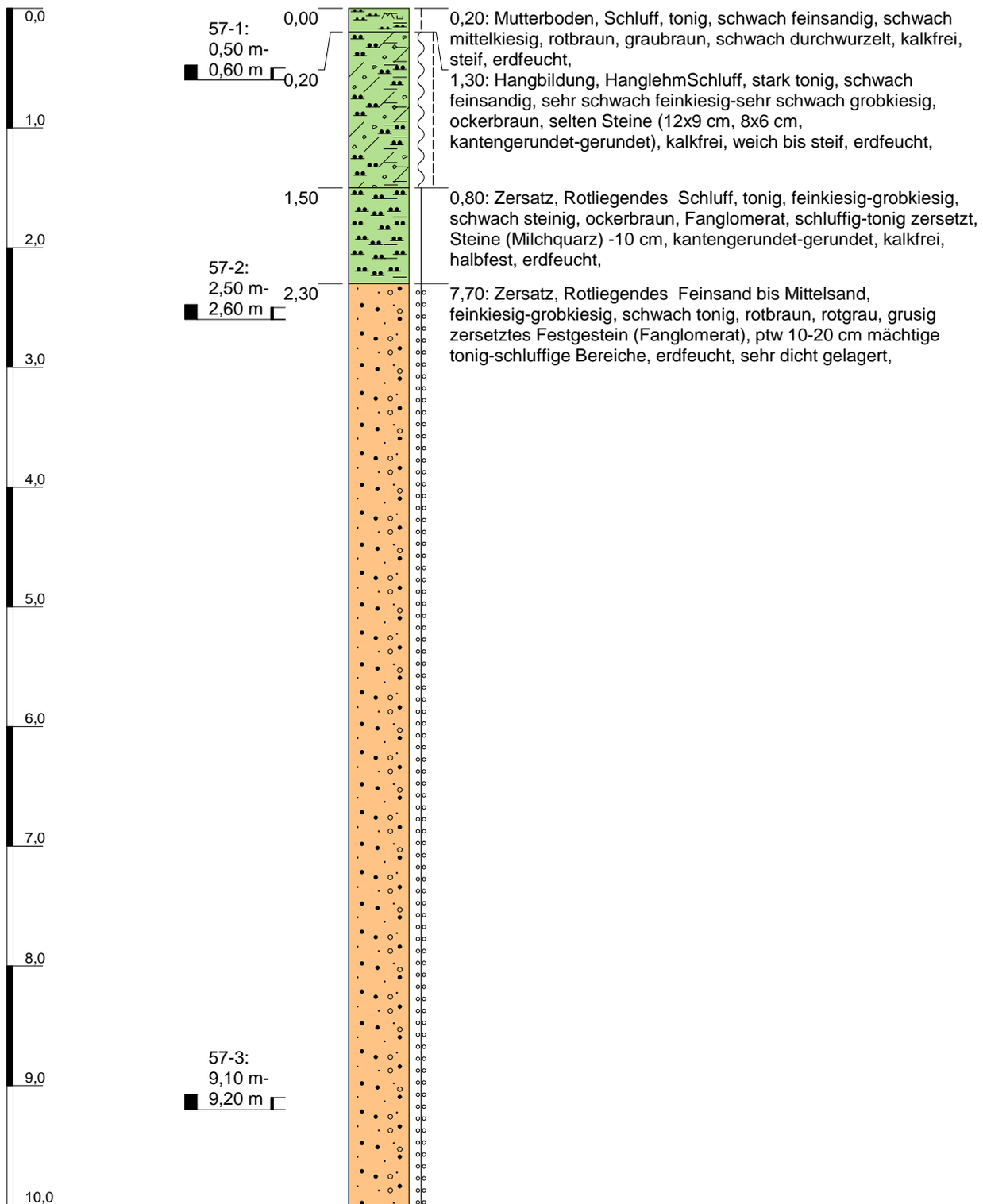
UL

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 810 (KP 118+915)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 739900,92	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5624607,93	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 368,12m	
Datum: 09.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (369,50 m NHN)

KB 57 (KP 119+967)



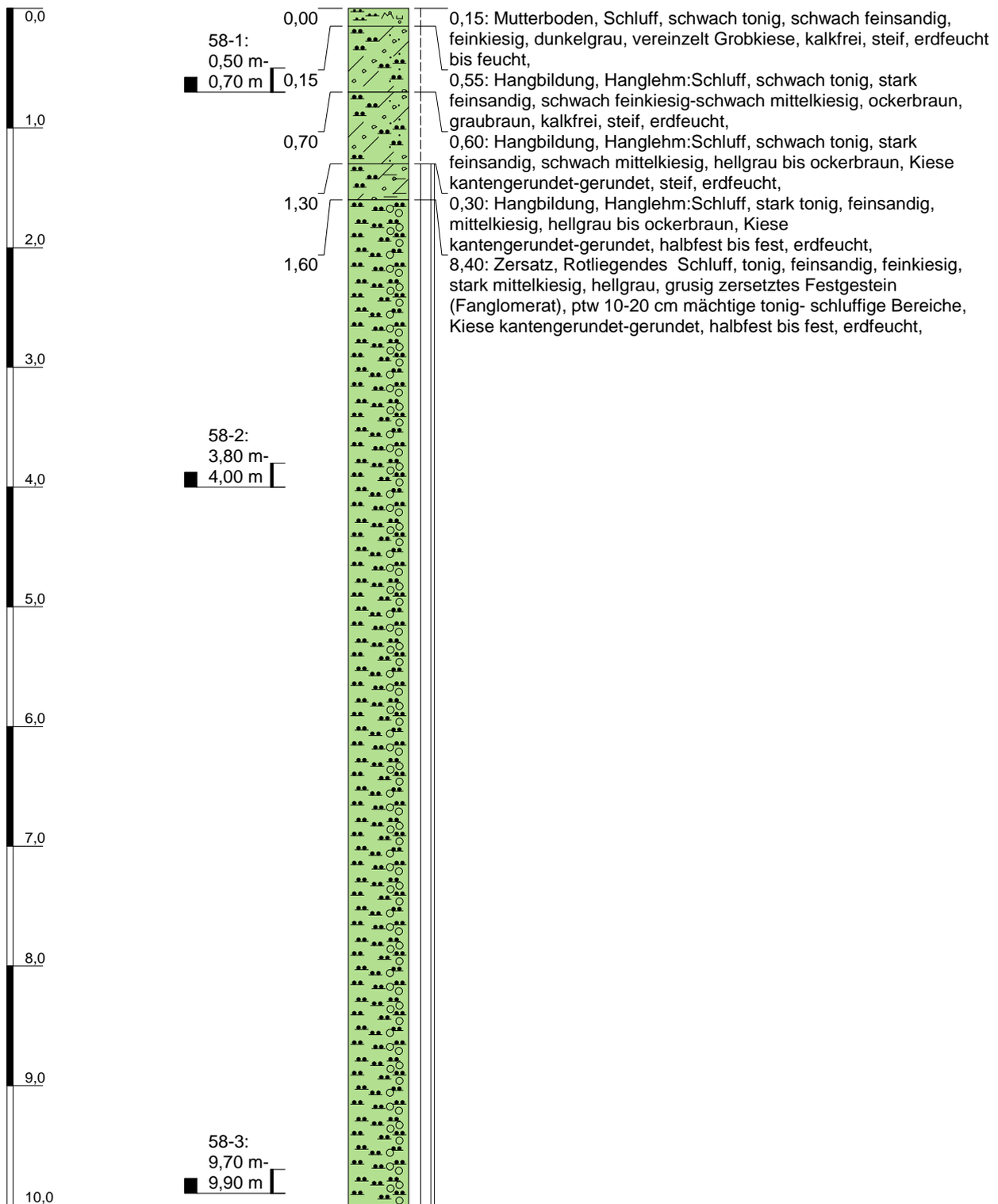
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1 von 1

Projekt: Generalplanung Erneuerung EGL442				
Bohrung: KB 57 (KP 119+967)				
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH		Ostwert: 740658,7		
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik		Nordwert: 5625337,1		
Bearbeiter: K.Zimmerling		Ansatzhöhe: 369,50m		
Datum: 04.04.2018	Anlage 5	Endtiefe: 10,00 m		

m u. GOK (366,03 m NHN)

KB 58 (KP 120+233)



Höhenmaßstab: 1:50

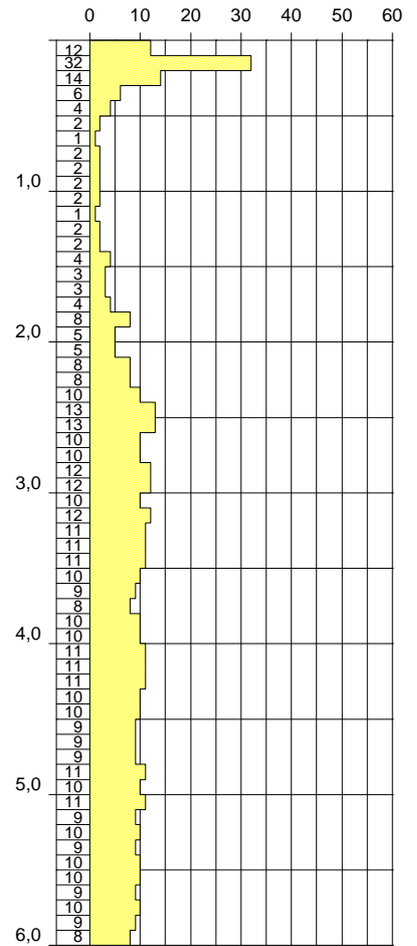
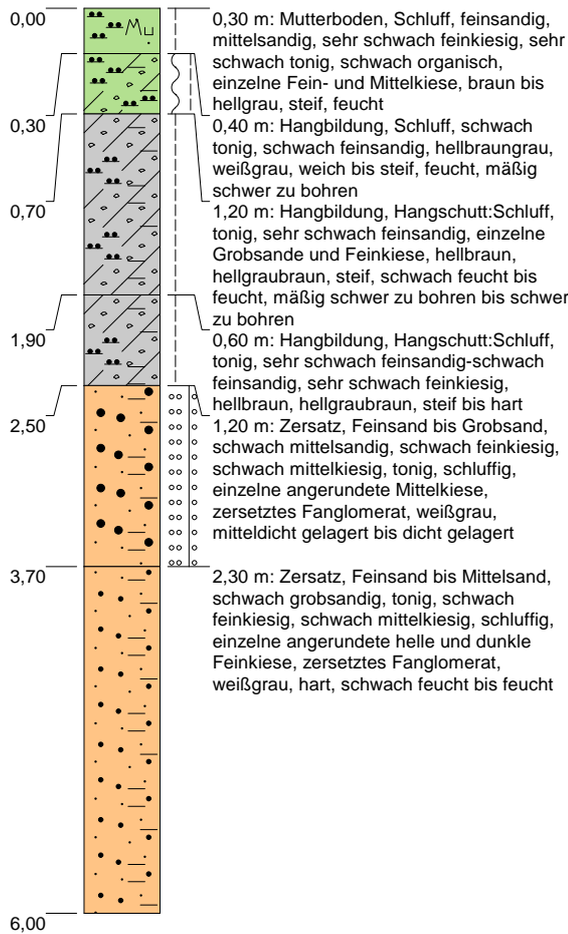
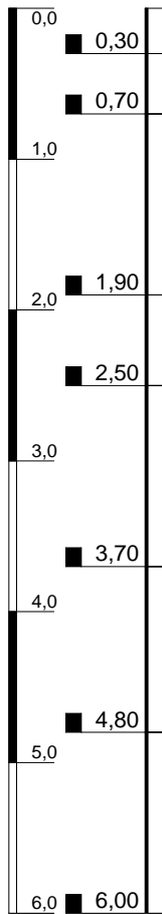
Blatt 1 von 1

Projekt: Generalplanung Erneuerung EGL442		 G.E.O.S. INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Bohrung: KB 58 (KP 120+233)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Ostwert: 740815,4	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Nordwert: 5625515,7	
Bearbeiter: K.Zimmerling	Ansatzhöhe: 366,03m	
Datum: 04.04.2018	Anlage 5	Endtiefe: 10,00 m

m u. GOK (364,47 m NHN)

KRB 819 (KP 120+282)

DPH 819

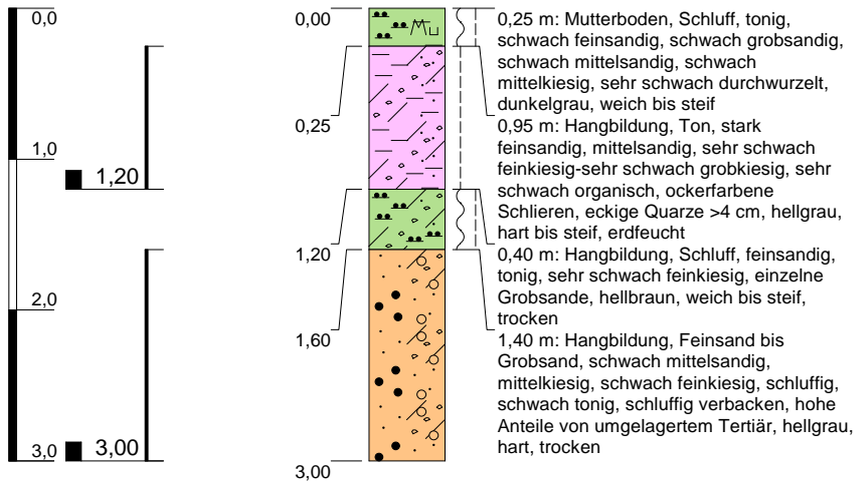


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 819 (KP 120+282)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 740819,43	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5625561,94	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 364,47m	
Datum: 22.02.2018	Anlage 5	Endtiefe: 6,00m

m u. GOK (358,80 m NHN)

KRB 824 (KP 121+035)



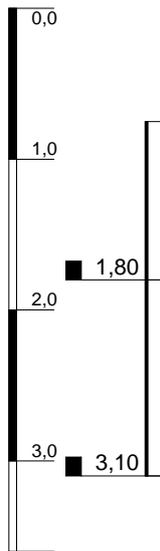
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 824 (KP 121+035)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 741439,38	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5625992,15	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 358,80m	
Datum: 22.02.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

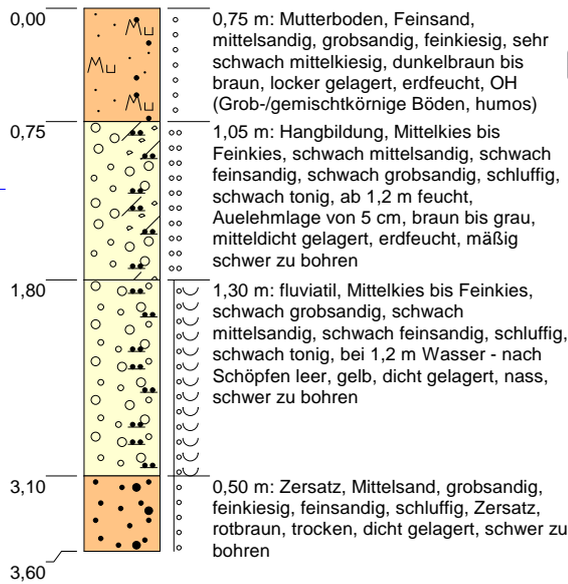
m u. GOK (339,61 m NHN)

KRB 828 (KP 121+668)

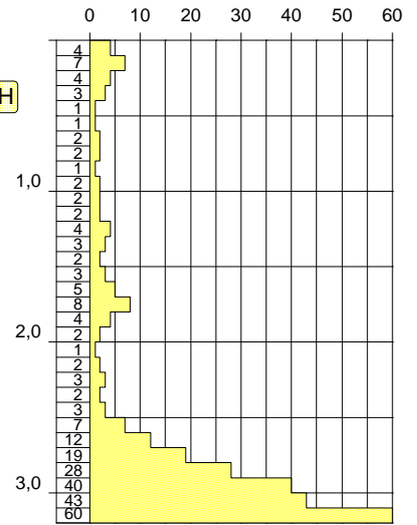
DPH 828



▽ 1,20

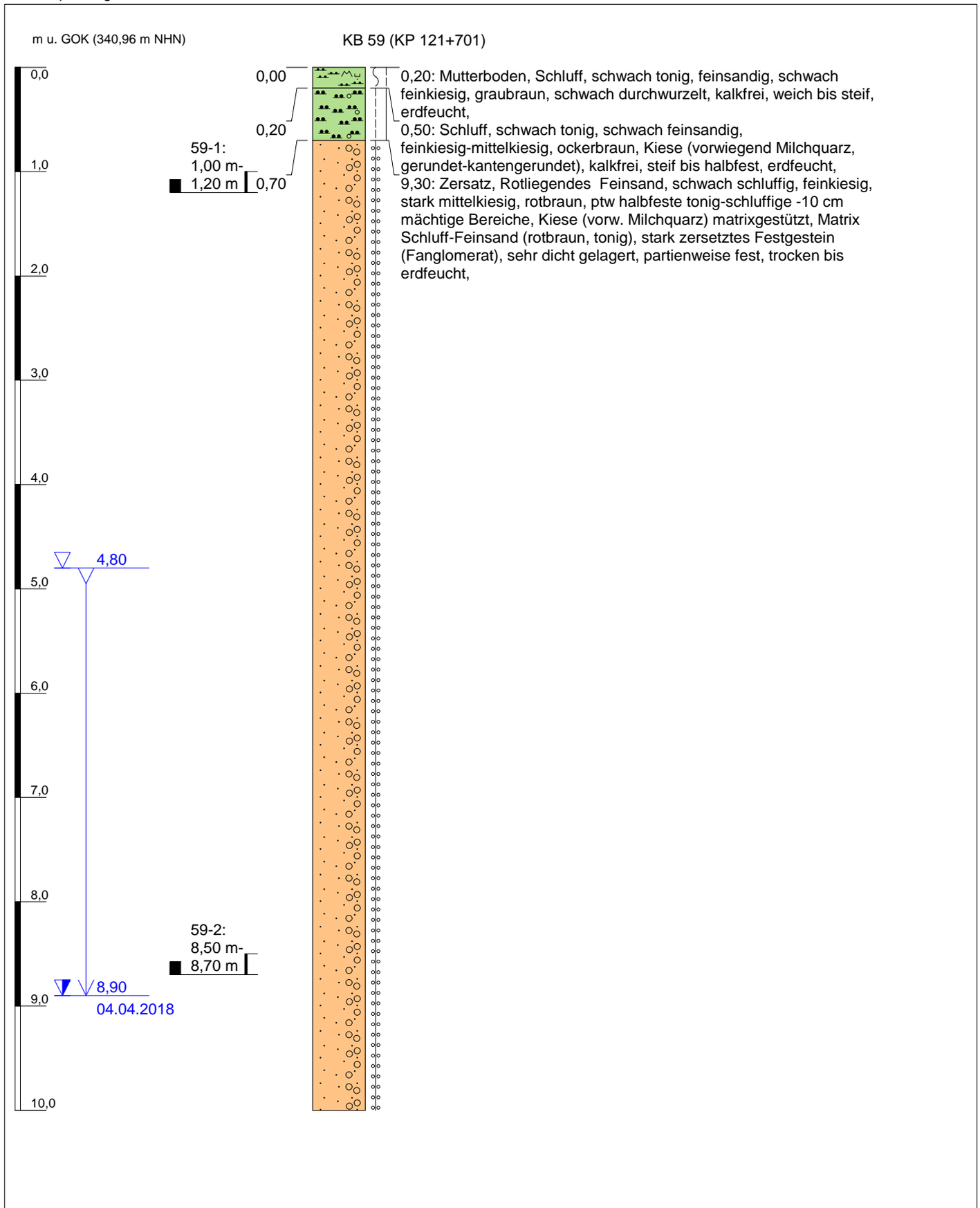


OH



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 828 (KP 121+668)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 741924,36	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5626375,67	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 339,61m	
Datum: 09.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,60m



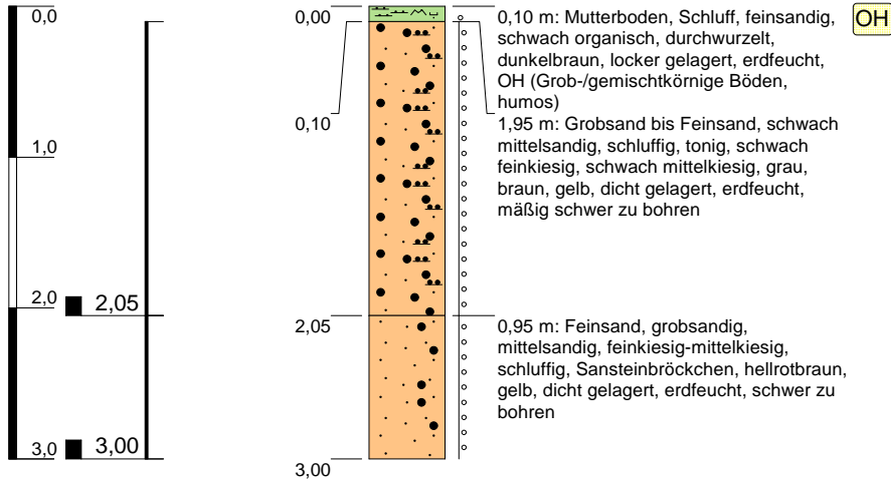
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1 von 1

Projekt: Generalplanung Erneuerung EGL442		 G.E.O.S. INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Bohrung: KB 59 (KP 121+701)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Ostwert: 741955,2	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Nordwert: 5626388,1	
Bearbeiter: K.Zimmerling	Ansatzhöhe: 340,96m	
Datum: 04.04.2018	Anlage 5	Endtiefe: 10,00 m

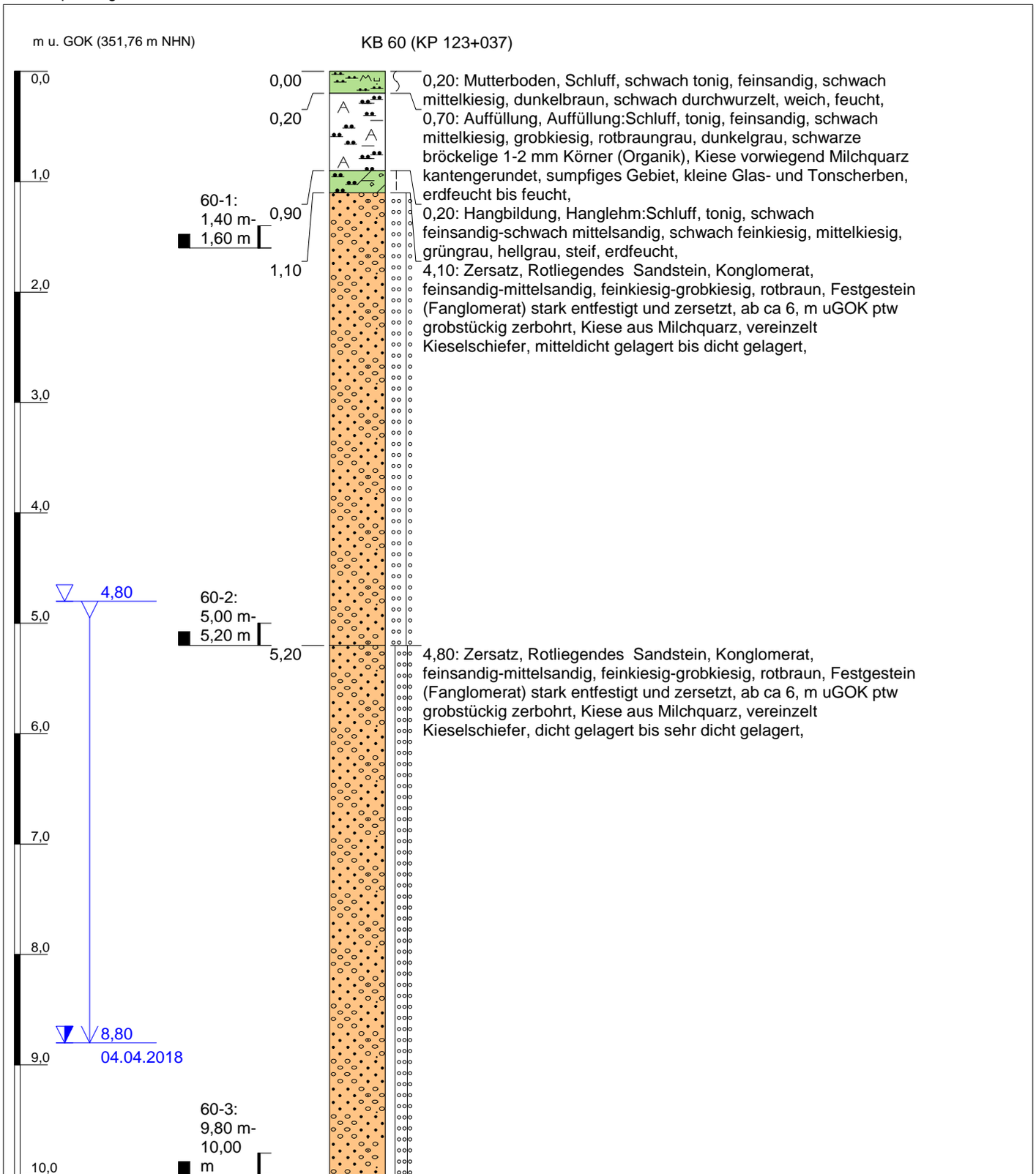
m u. GOK (365,80 m NHN)

KRB 835 (KP 122+718)



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 835 (KP 122+718)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 742631,59	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5627108,39	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 365,80m	
Datum: 09.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m



Höhenmaßstab: 1:50

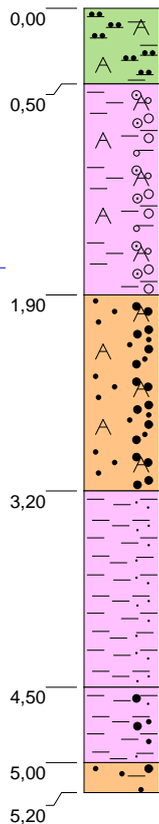
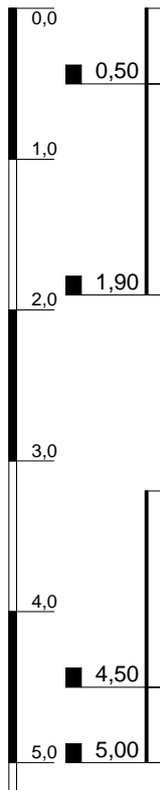
Blatt 1 von 1

Projekt: Generalplanung Erneuerung EGL442		
Bohrung: KB 60 (KP 123+037)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Ostwert: 742939,6	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Nordwert: 5627167,7	
Bearbeiter: K.Zimmerling	Ansatzhöhe: 351,76m	
Datum: 06.04.2018	Anlage 5	Endtiefe: 10,00 m

m u. GOK (353,75 m NHN)

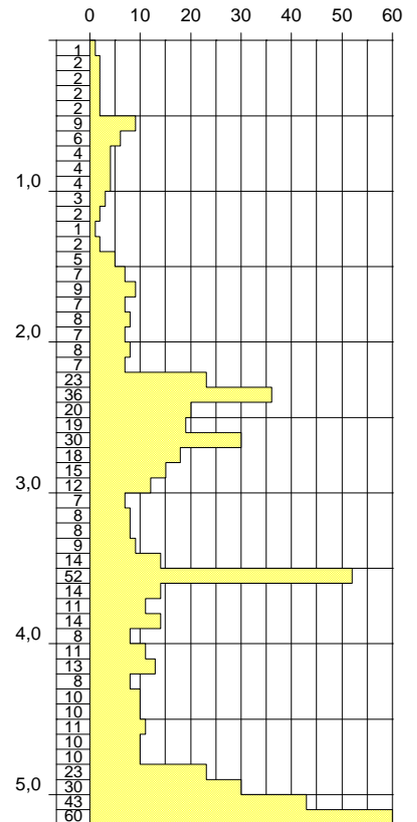
KRB 837 (KP 123+083)

DPH 837



0,50 m: Auffüllung, Schluff, tonig, feinsandig, vereinzelt Ziegelschutt <10 cm, im Hangenden schwach durchwurzelt, braungrau, steif
 1,40 m: Auffüllung, Ton, stark kiesig, vereinzelt Glasscherben <5 cm, hellgrau, steif, erdfeucht, WA: 1,72
 1,30 m: Auffüllung, Mittelsand, stark grobsandig, Bettungssand mit eiz. Tonbrocken >20 cm, Wasser bei 1,72 m, rotbraun, nass
 1,30 m: Ton, stark feinsandig, mittelsandig, einzelne Mittelkiese, rotbraun, weich bis steif
 0,50 m: Ton, sehr stark sandig, einzelne Fein- und Mittelkiese, rotbraun, steif
 0,20 m: Mittelsand bis Grobsand, tonig, rotbraun, dicht gelagert

▽ 1,72

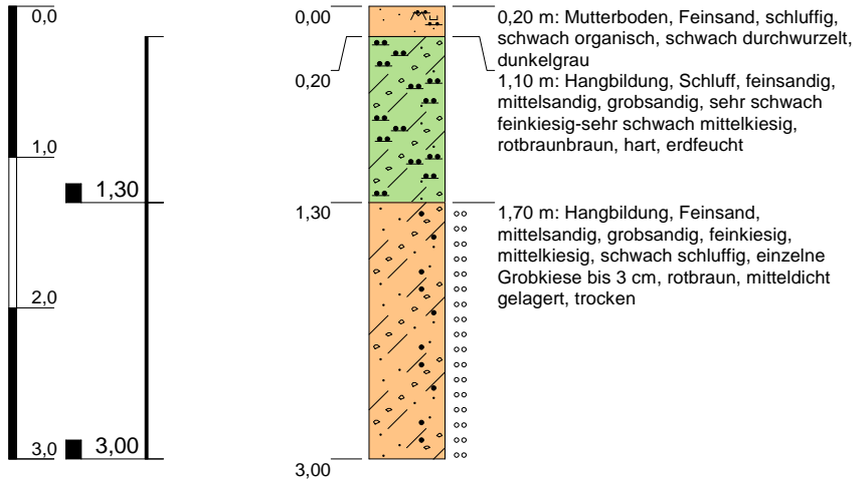


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 837 (KP 123+083)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 742985,82	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5627165,75	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 353,75m	
Datum: 22.02.2018	Anlage 5	Endtiefe: 5,20m

m u. GOK (328,37 m NHN)

KRB 845 (KP 124+240)

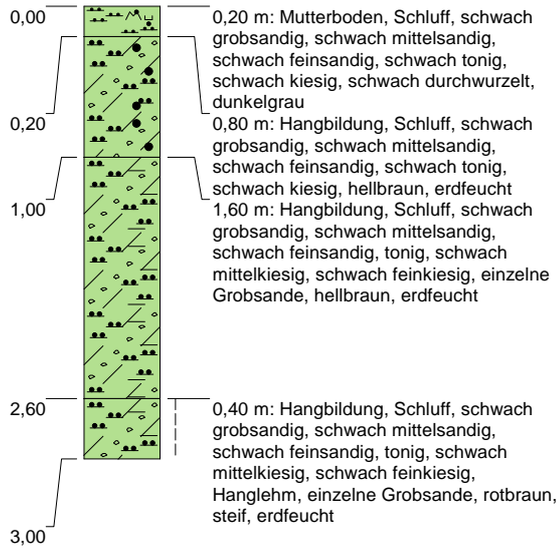
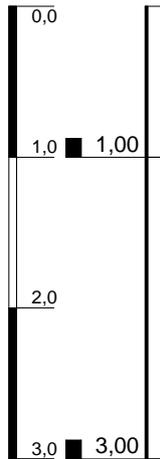


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 845 (KP 124+240)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 744112,77	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5627342,99	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 328,37m	
Datum: 22.02.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (277,02 m NHN)

KRB 851 (KP 125+123)

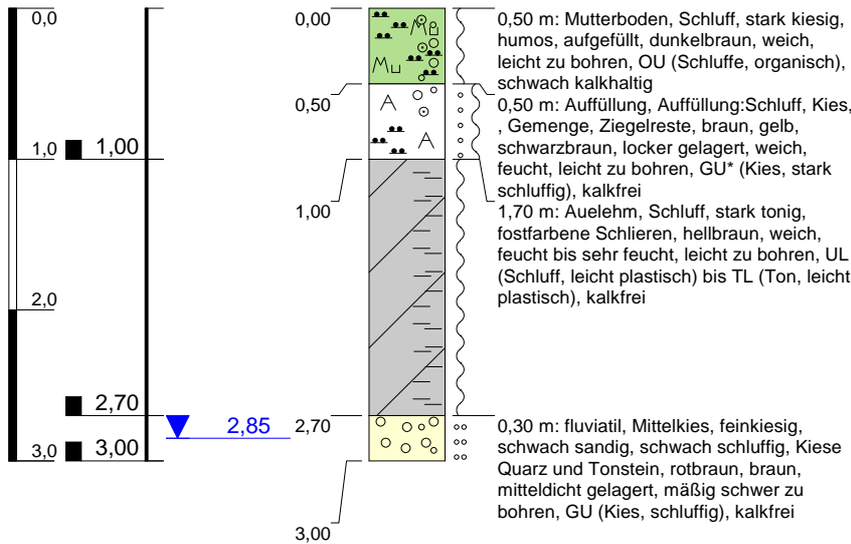


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		
Bohrung: KRB 851 (KP 125+123)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 744954,57	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5627601,42	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 277,02m	
Datum: 22.02.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m

m u. GOK (286,10 m NHN)

KRB 442.35-3 (KP 0+379)



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: EGL442 Trassenerkundung		 INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Bohrung: KRB 442.35-3 (KP 0+379)		
Auftraggeber: Ferngas Netzgesellschaft mbH	Rechtswert: 738926,56	
Bohrfirma: G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH	Hochwert: 5623407,66	
Bearbeiter: J.Meier	Ansatzhöhe: 286,10m	
Datum: 26.03.2018	Anlage 5	Endtiefe: 3,00m