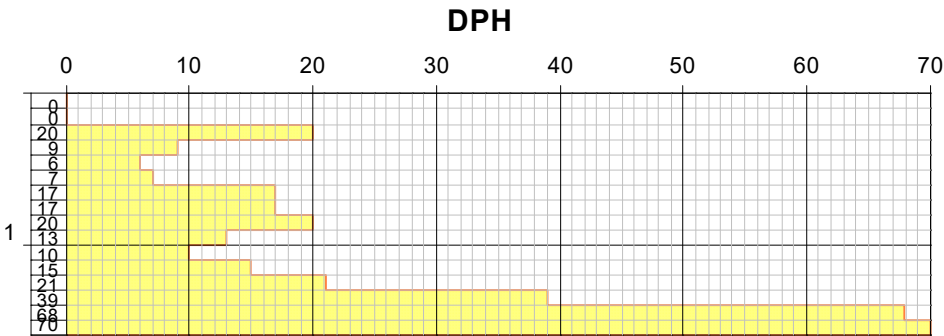
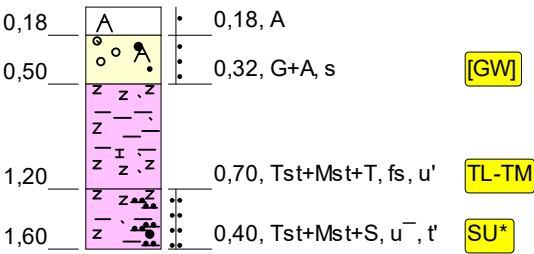
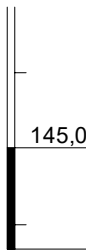


BS-DPH 1

Ansatzhöhe: +145,93 m NHN



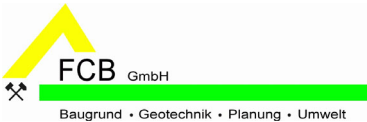
Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

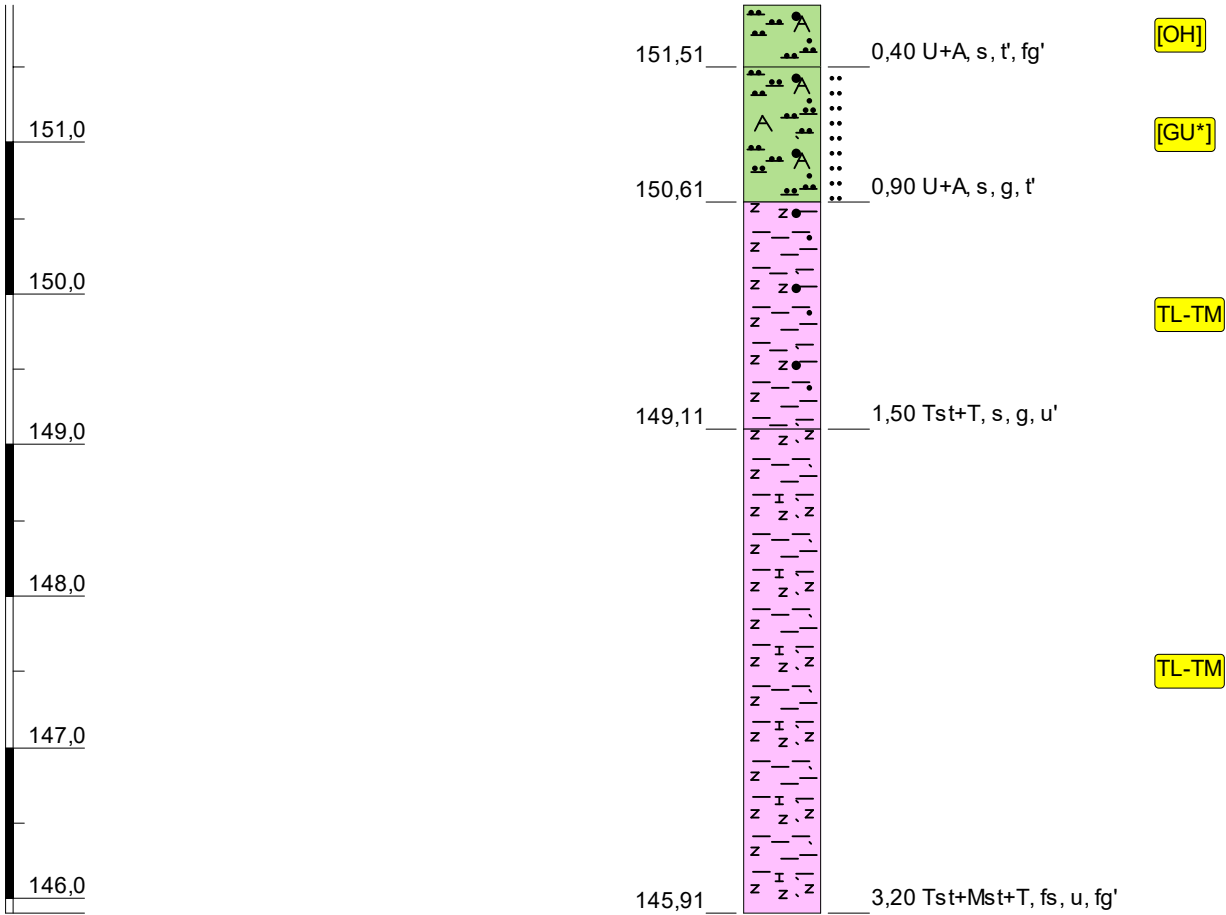
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/HWE		
Bohrung: BS-DPH 1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638332,99
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669565,97
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	19.07.2023	Anlage 4.1
		Ansatzhöhe: +145,93 m NHN
		Endtiefe: 1,60 m



BS 1-1

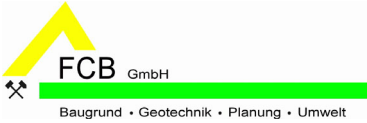
Ansatzhöhe: +151,91 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

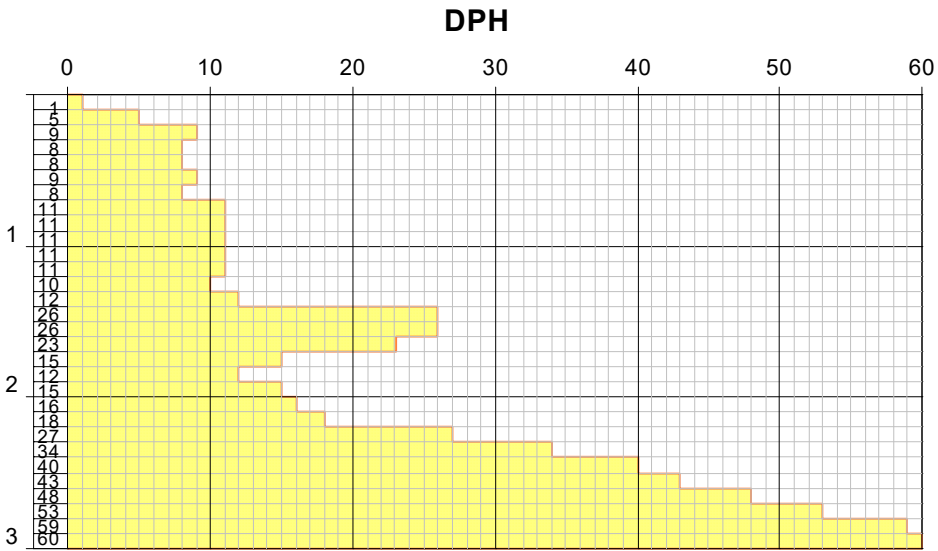
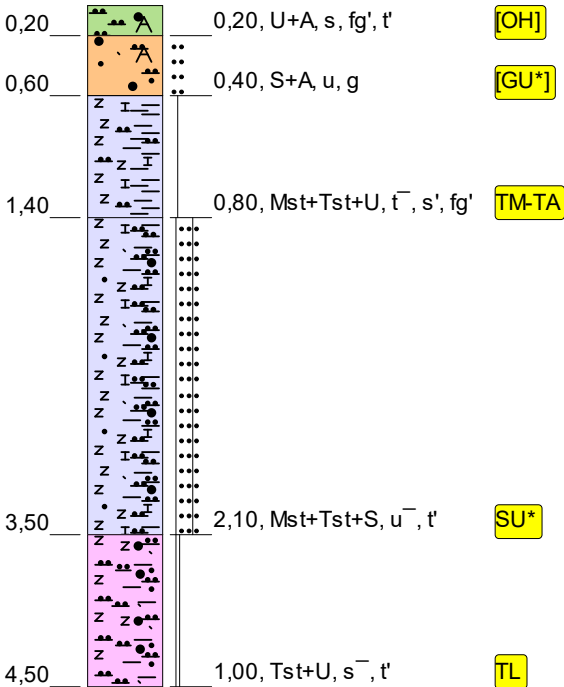
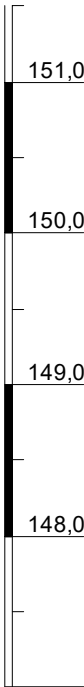
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/ HWE			
Bohrung: BS 1-1			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638220,99	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669585,00	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +151,91 m NHN	
Datum: 20.07.2023	Anlage: 4.2	Endtiefe: 6,00 m	



BS-DPH 2

Ansatzhöhe: +151,51 m NHN



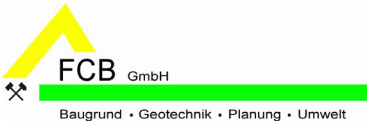
Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

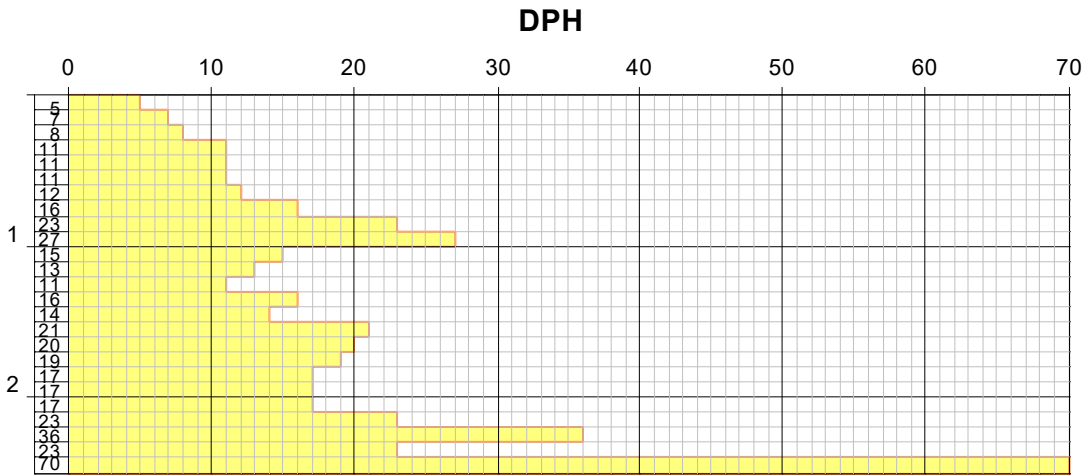
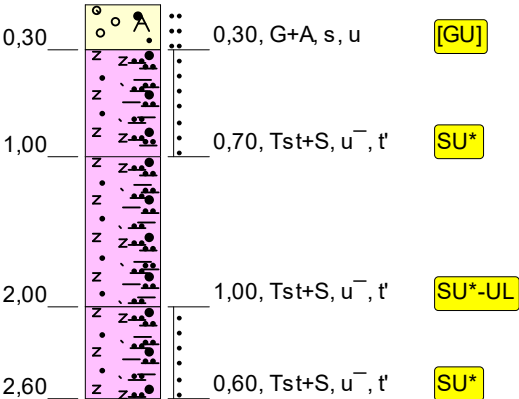
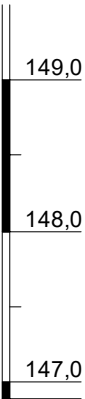
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/HWE			
Bohrung: BS-DPH 2			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638335,76	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669582,68	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +151,51 m NHN	
Datum: 20.07.2023	Anlage 4.3	Endtiefe: 4,50 m	



BS-DPH 3

Ansatzhöhe: +149,49 m NHN

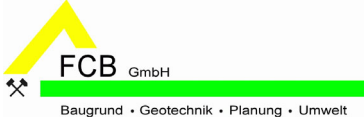


Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

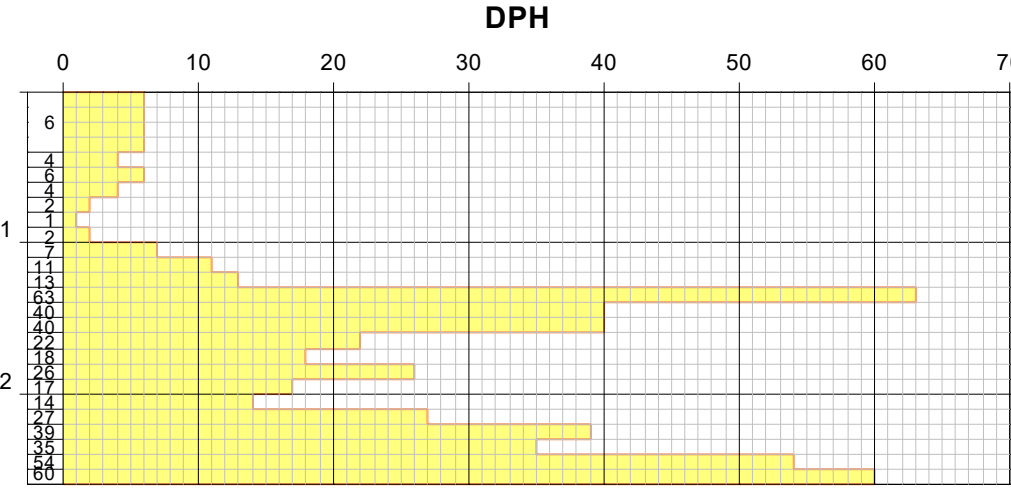
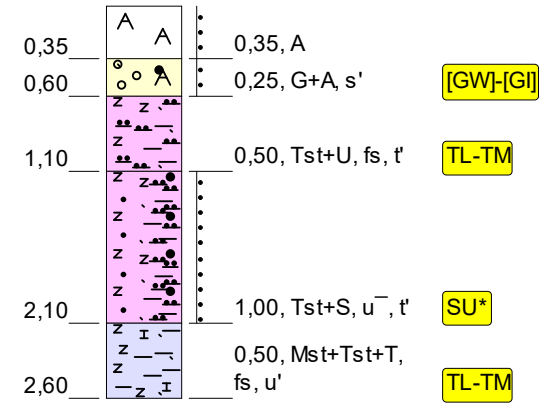
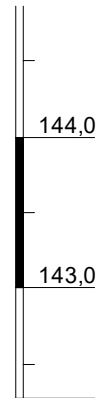
Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt:		BGU HRB Straußfurt - TO14/HWE		<div><p>FCB GmbH Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt</p></div>
Bohrung:		BS-DPH 3		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638330,00	
Bohrfirma:	FCB GmbH		Hochwert: 5669549,01	
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,49 m NHN	
Datum:	19.07.2023	Anlage 4.4	Endtiefe: 2,60 m	

BS-DPH 4

Ansatzhöhe: +144,87 m NHN



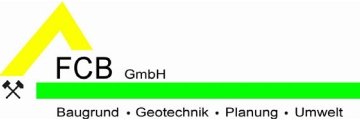
Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

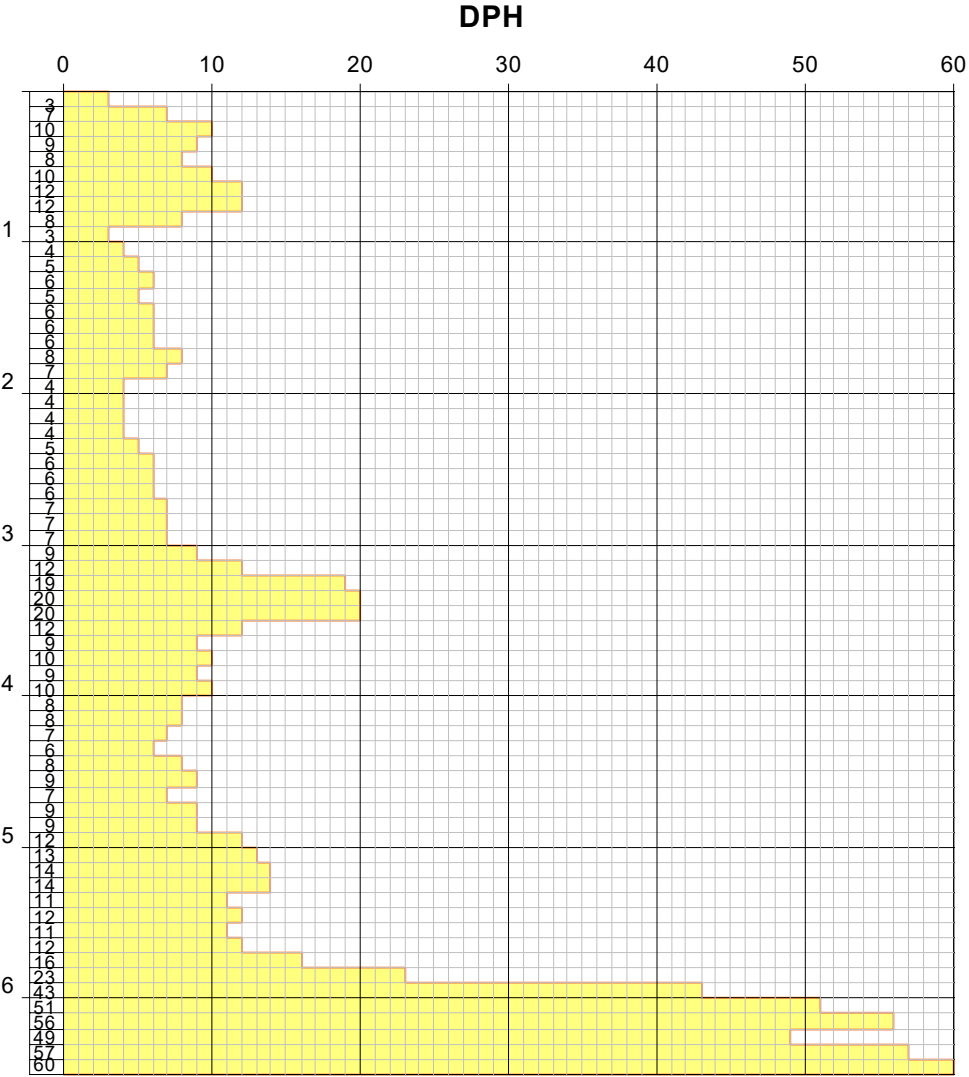
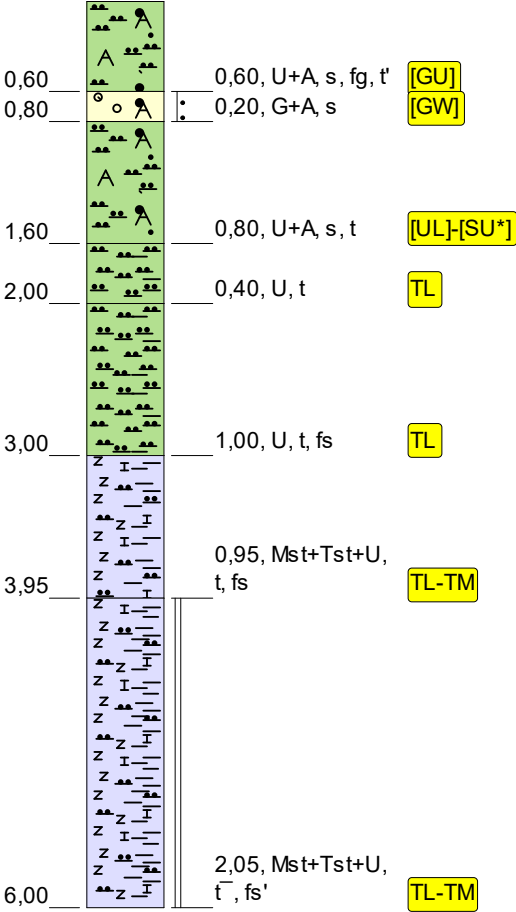
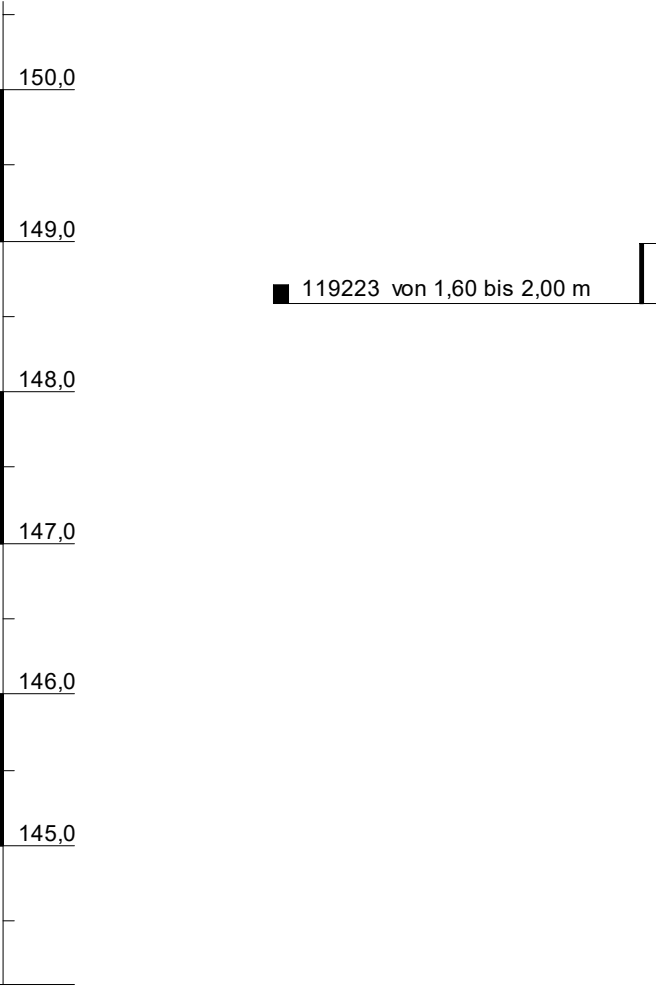
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/HWE		
Bohrung: BS-DPH 4		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638460,48
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669541,27
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	19.07.2023	Anlage 4.5
		Ansatzhöhe: +144,87 m NHN
		Endtiefe: 2,60 m



BS-DPH 5


Ansatzhöhe: +150,58 m NHN



Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

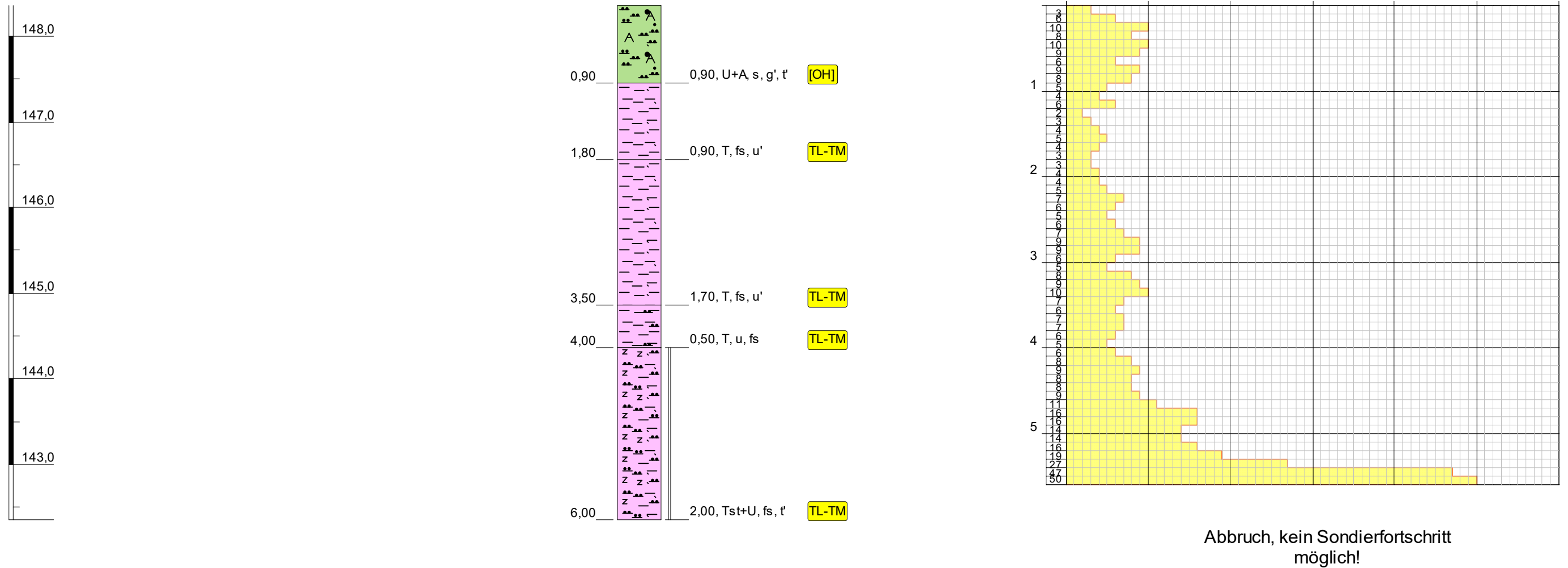
Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt:		BGU HRB Straußfurt - TO14/HWE		 <div>FCB GmbH</div> <div>Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt</div>
Bohrung:		BS-DPH 5		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638464,93	
Bohrfirma:	FCB GmbH		Hochwert: 5669557,07	
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +150,58 m NHN	
Datum:	20.07.2023	Anlage 4.6	Endtiefe: 6,00 m	

BS-DPH 6

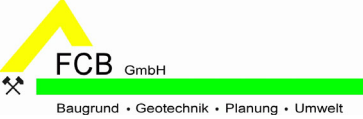
Ansatzhöhe: +148,36 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

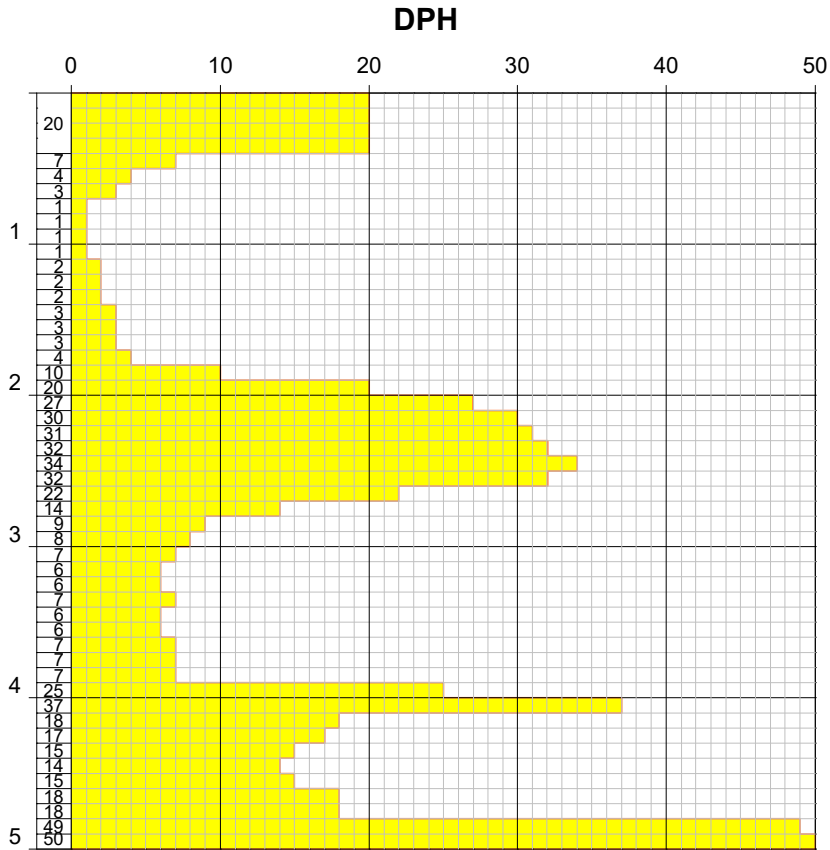
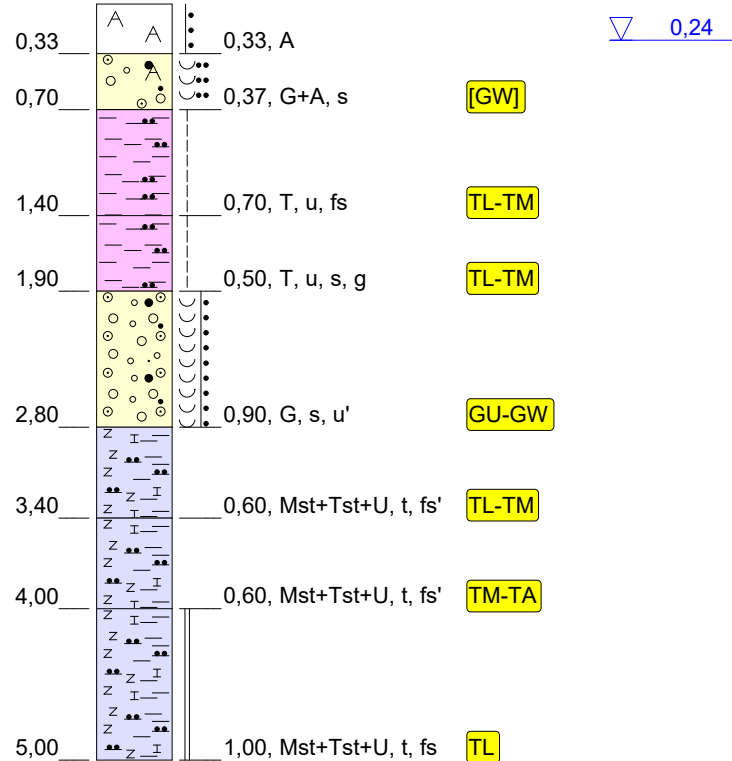
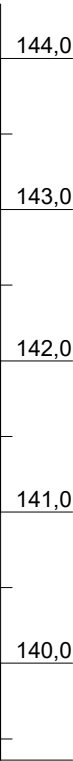
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/HWE			
Bohrung: BS-DPH 6			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638420,20	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669525,99	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich		Auftr.Nr.: 20230191	
Datum: 20.07.2023		Anlage 4.7	
		Ansatzhöhe: +148,36 m NHN	
		Endtiefe: 6,00 m	



FCB GmbH
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 7

Ansatzhöhe: +144,36 m NHN




Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

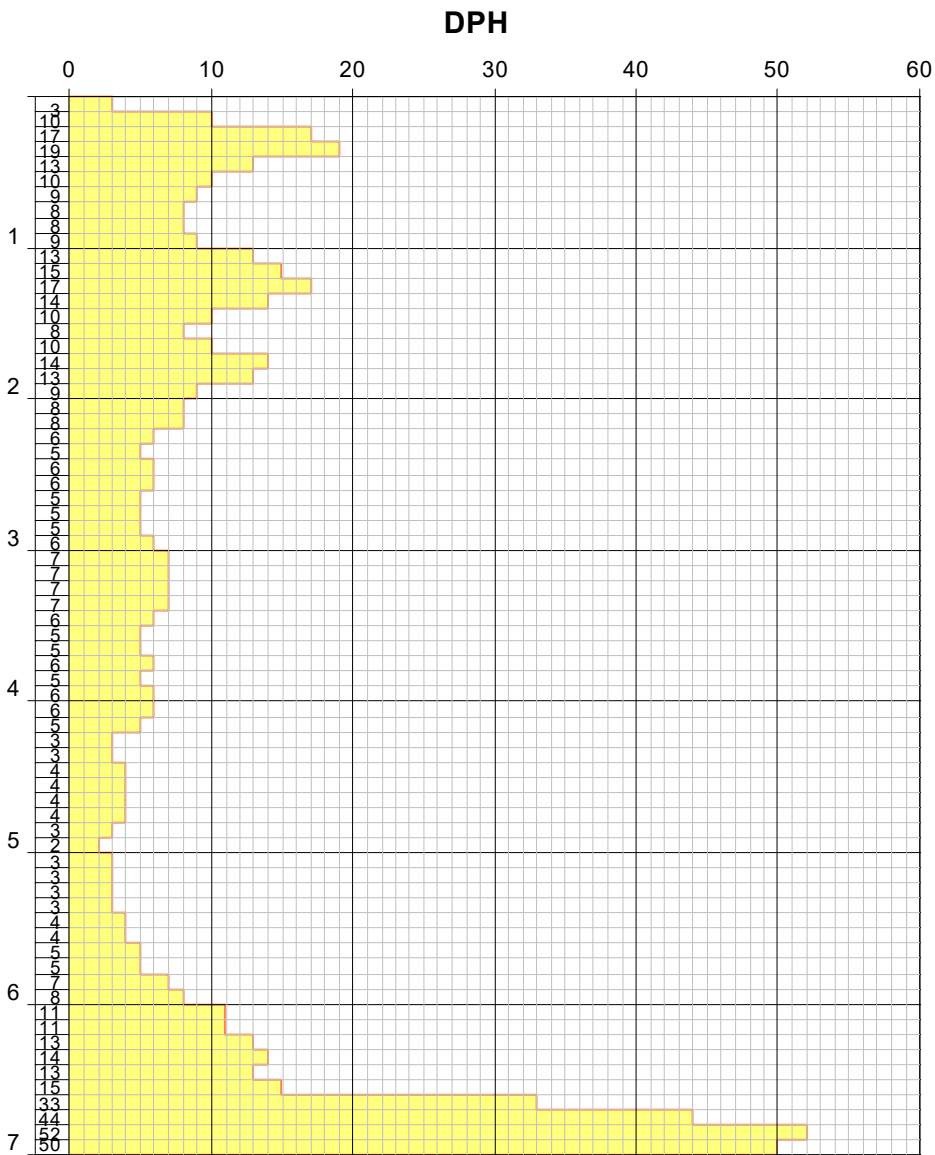
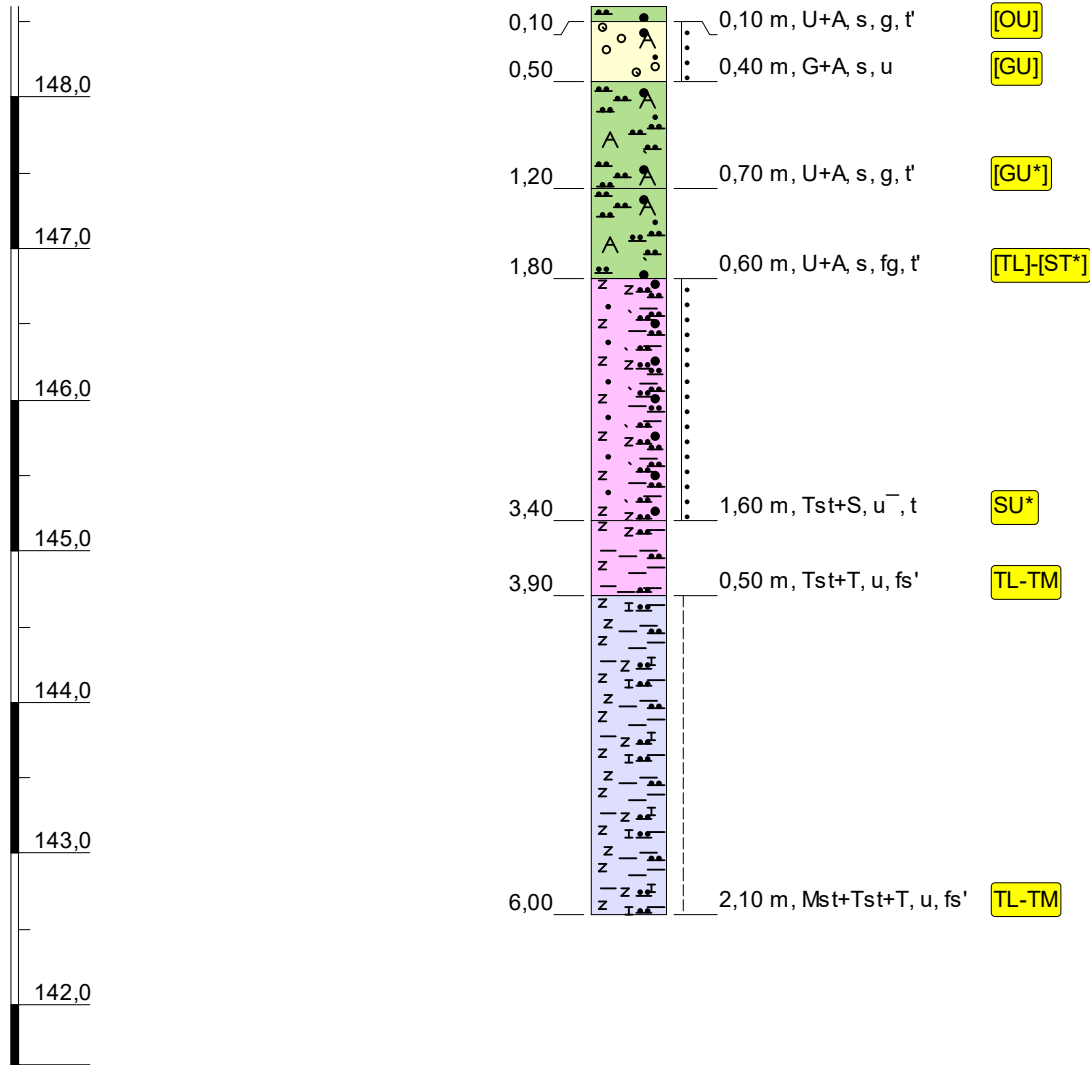
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/HWE			
Bohrung: BS-DPH 7			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638420,20	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669525,99	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191		Ansatzhöhe: +144,36 m NHN
Datum: 20.07.2023	Anlage 5.8		Endtiefe: 5,00 m

**FCB** GmbH
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 8

Ansatzhöhe: +148,60 m NHN

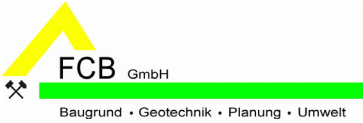


Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

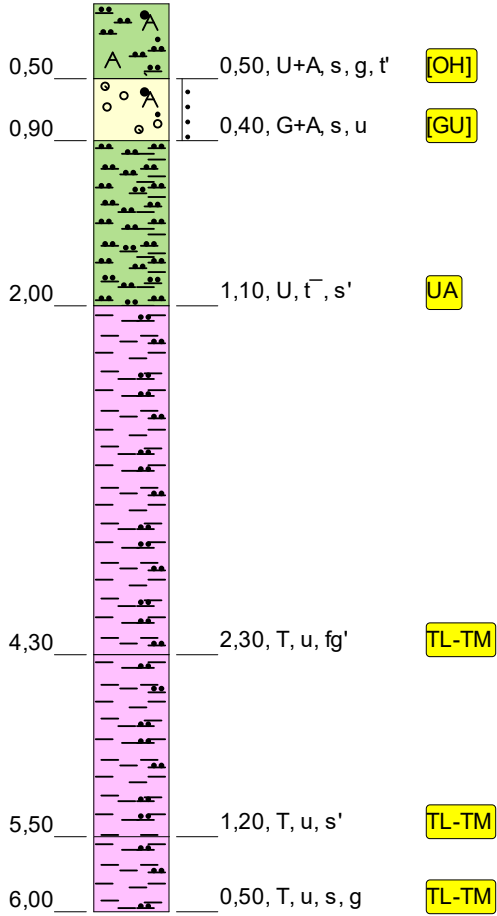
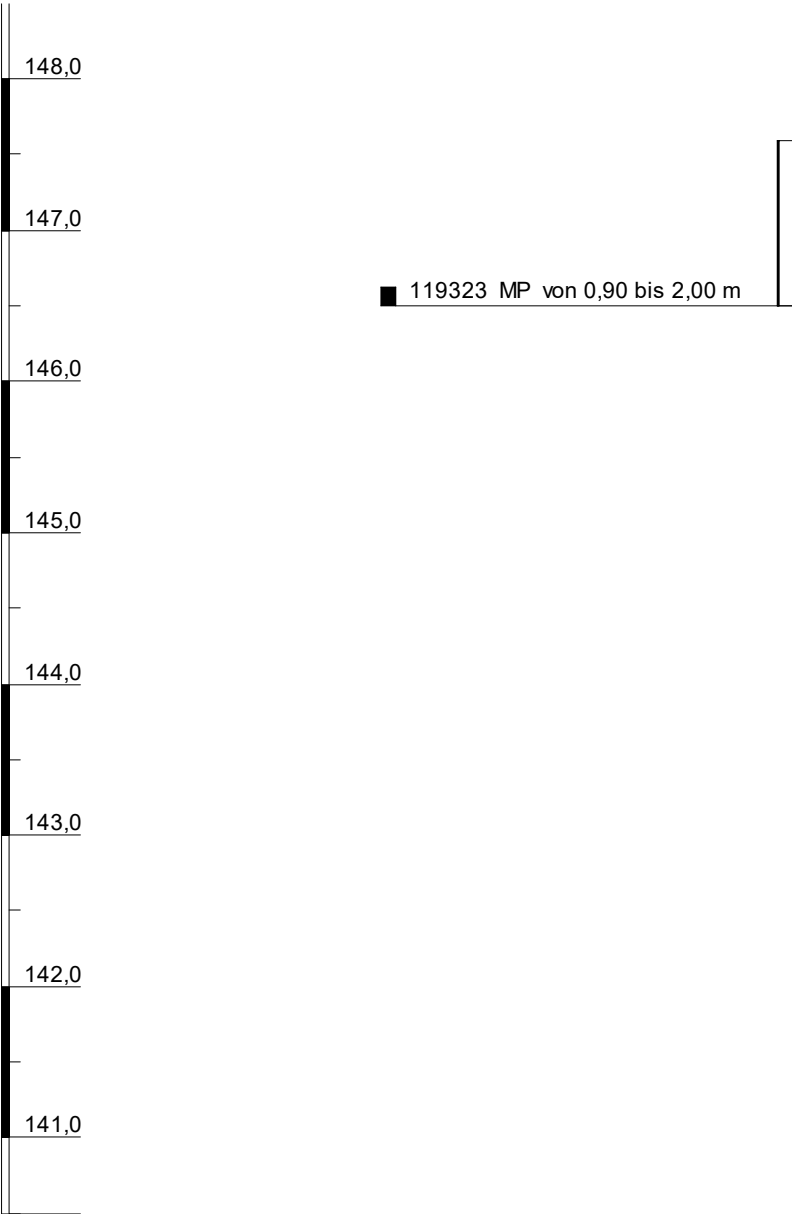
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/HWE		
Bohrung: BS-DPH 8		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638602,15
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669512,08
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	20.07.2023	Anlage 4.9
		Ansatzhöhe: +148,60 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m

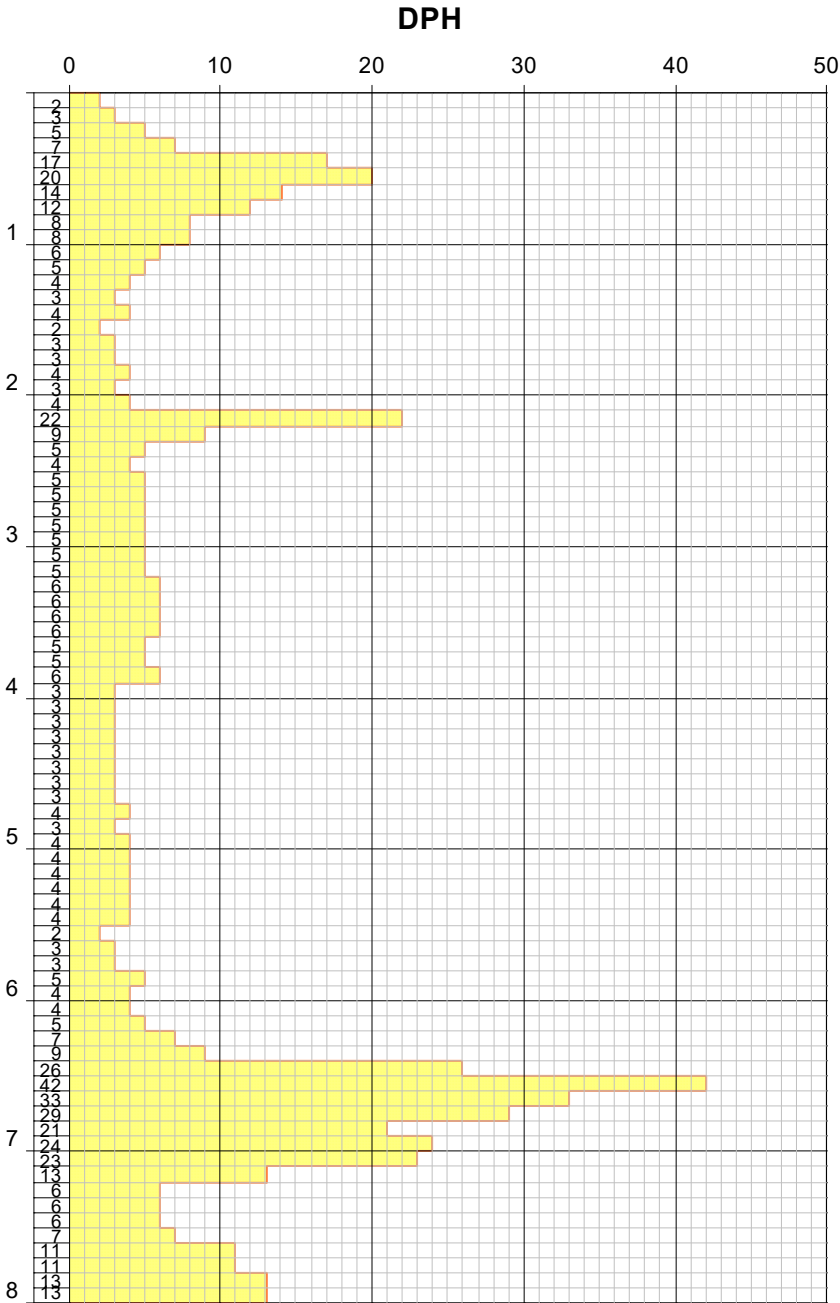


BS-DPH 9

Ansatzhöhe: +148,49 m NHN




▽ 5,80



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/HWE			
Bohrung: BS-DPH 9			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638574,03	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669479,02	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +148,49 m NHN	
Datum: 24.07.2023	Anlage 4.10	Endtiefe: 6,00 m	

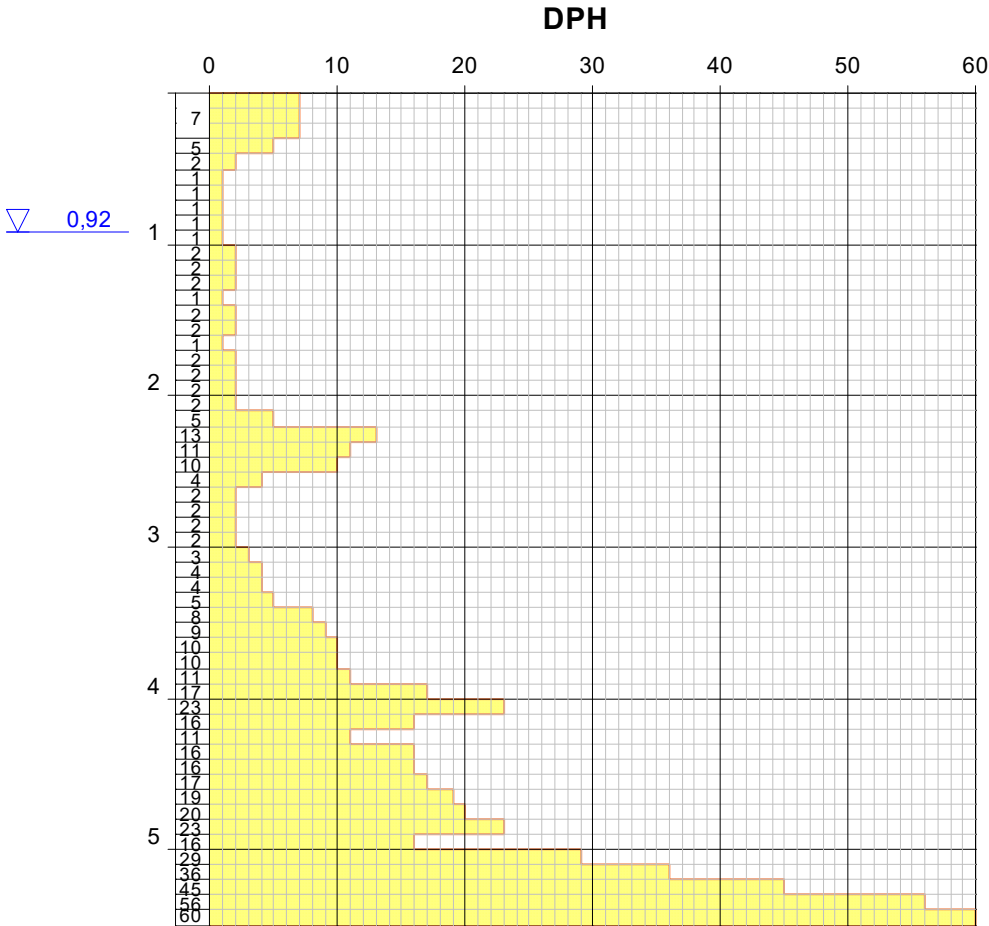
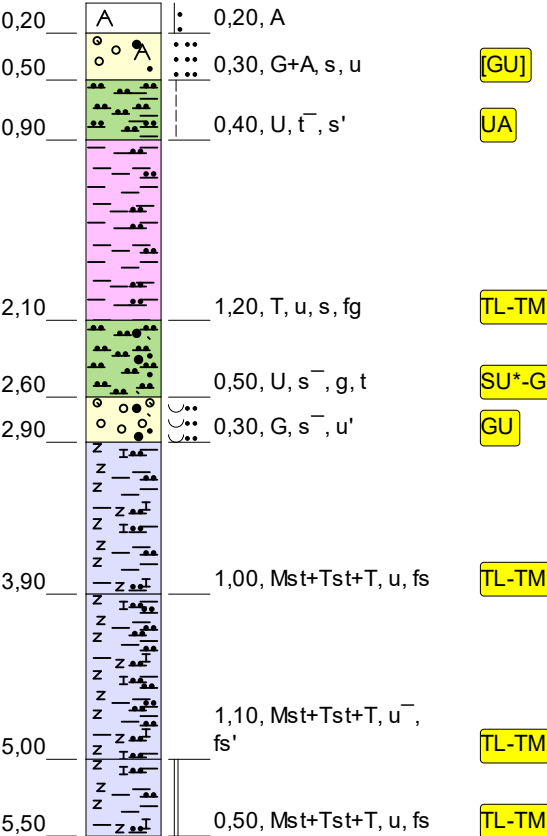
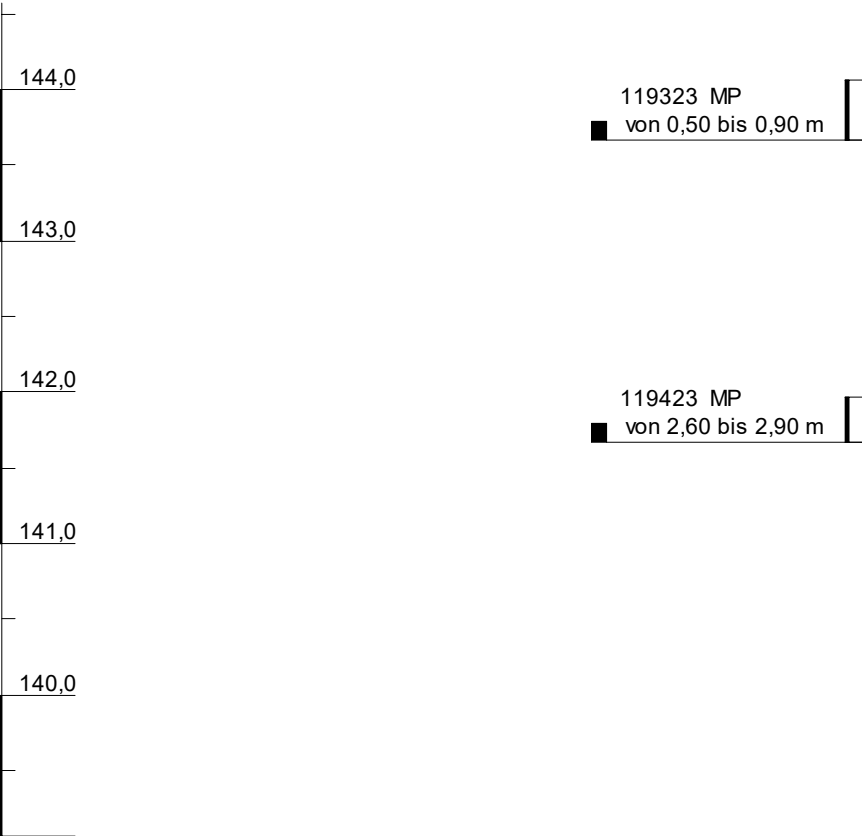


FCB GmbH

Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 10

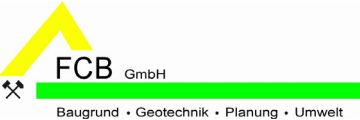
Ansatzhöhe: +144,57 m NHN



Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

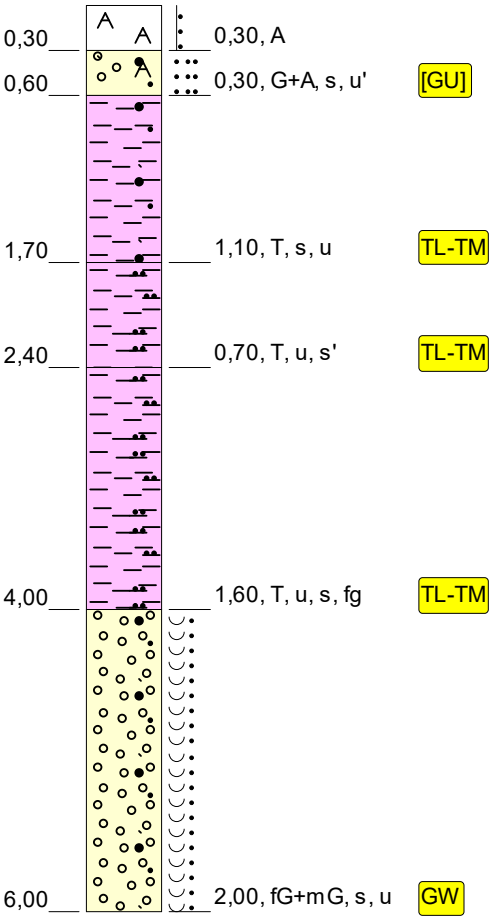
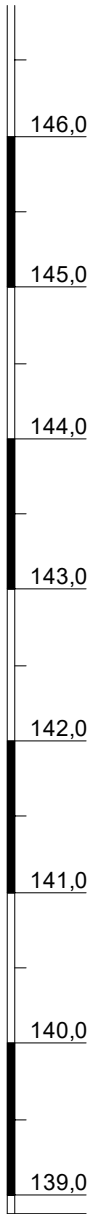
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/HWE		
Bohrung: BS-DPH 10		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638653,97
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669426,99
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	20.07.2023	Anlage 4.11
		Ansatzhöhe: +144,57 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m

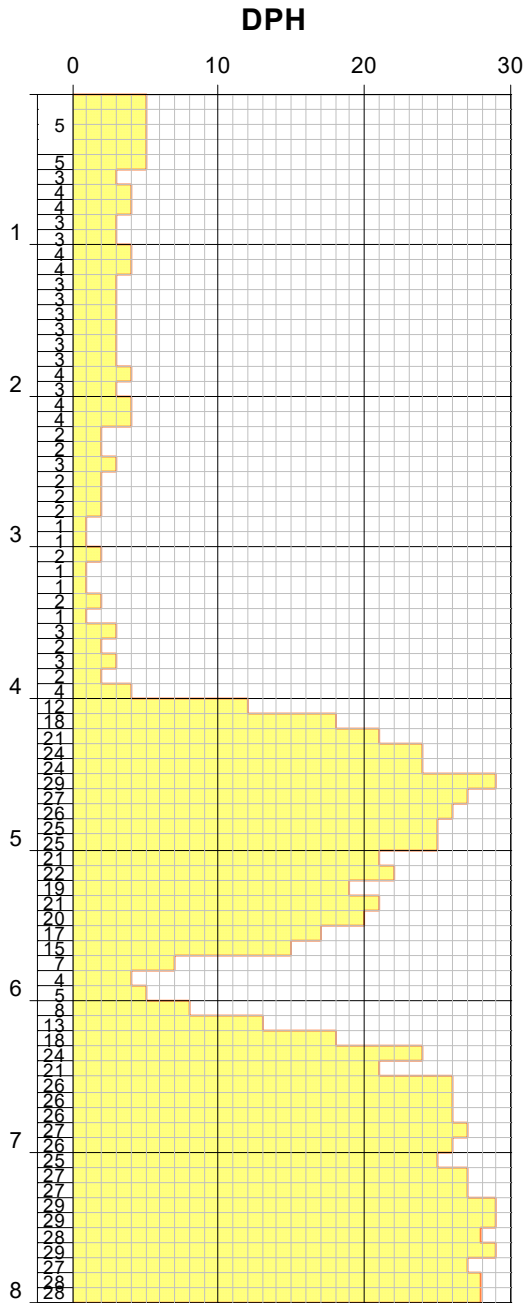


BS-DPH 11

Ansatzhöhe: +146,87 m NHN



3,31

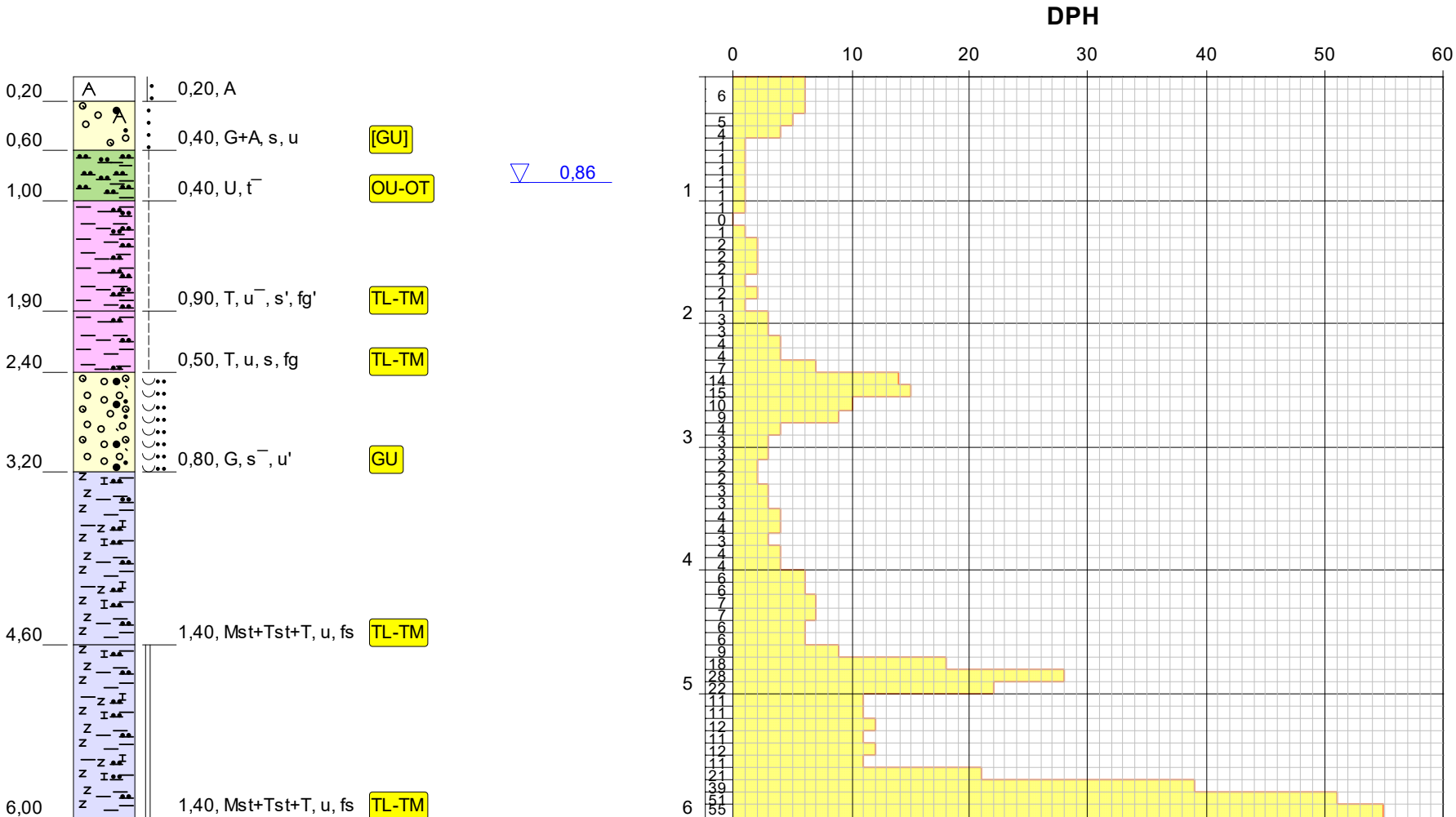
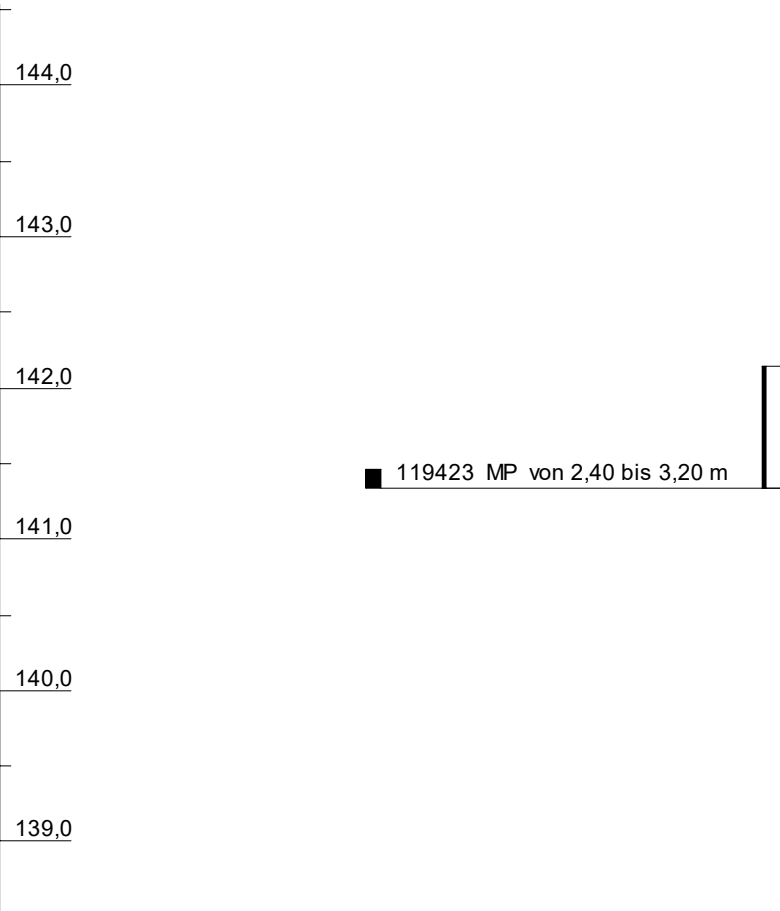


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/HWE		
Bohrung: BS-DPH 11		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638700,77
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669439,52
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	20.07.2023	Anlage 4.12
		Ansatzhöhe: +146,87 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m

BS-DPH 12

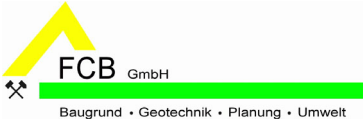
Ansatzhöhe: +144,54 m NHN



Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

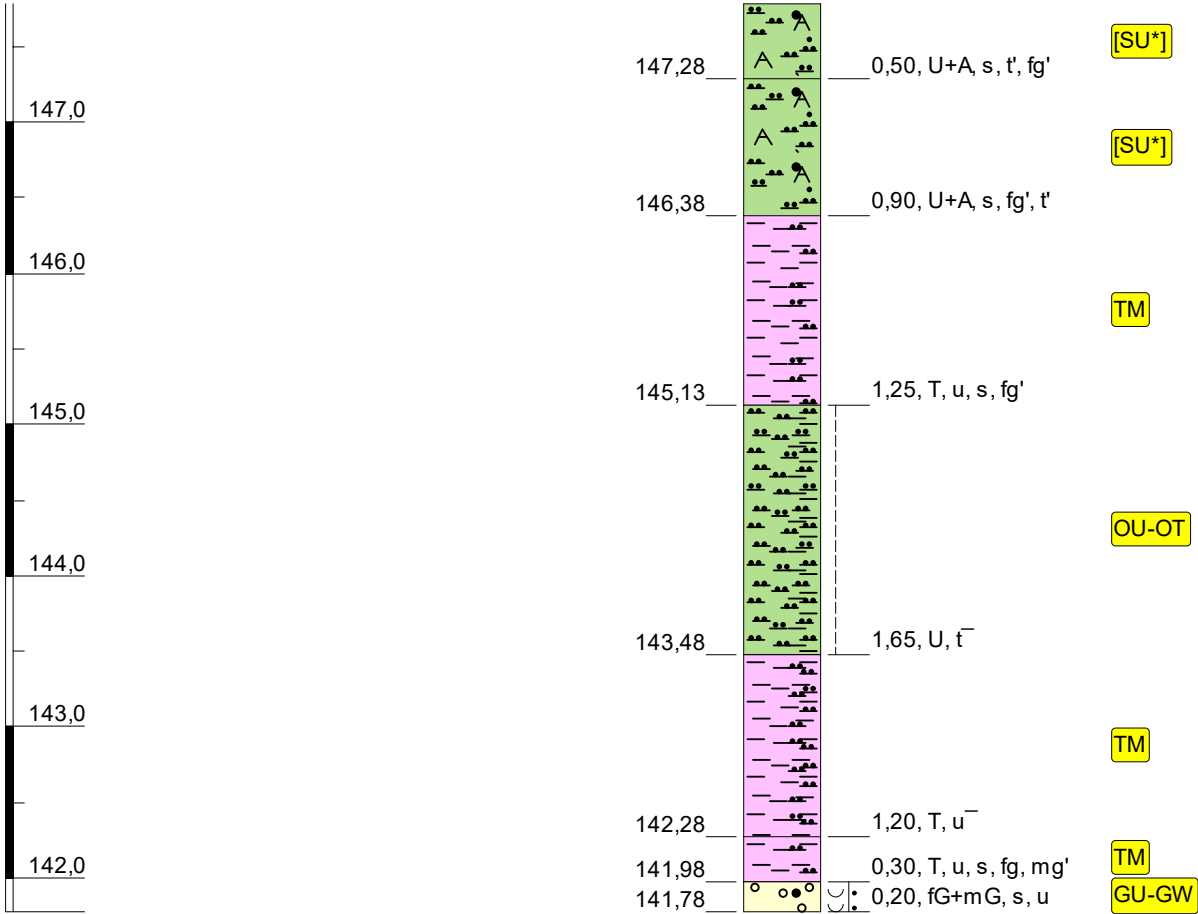
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/HWE		
Bohrung: BS-DPH 12		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638617,40
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669417,45
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	20.07.2023	Anlage 4.13
		Ansatzhöhe: +144,54 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m



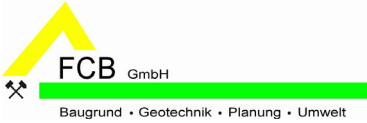
BS 12-1

Ansatzhöhe: +147,78 m NHN

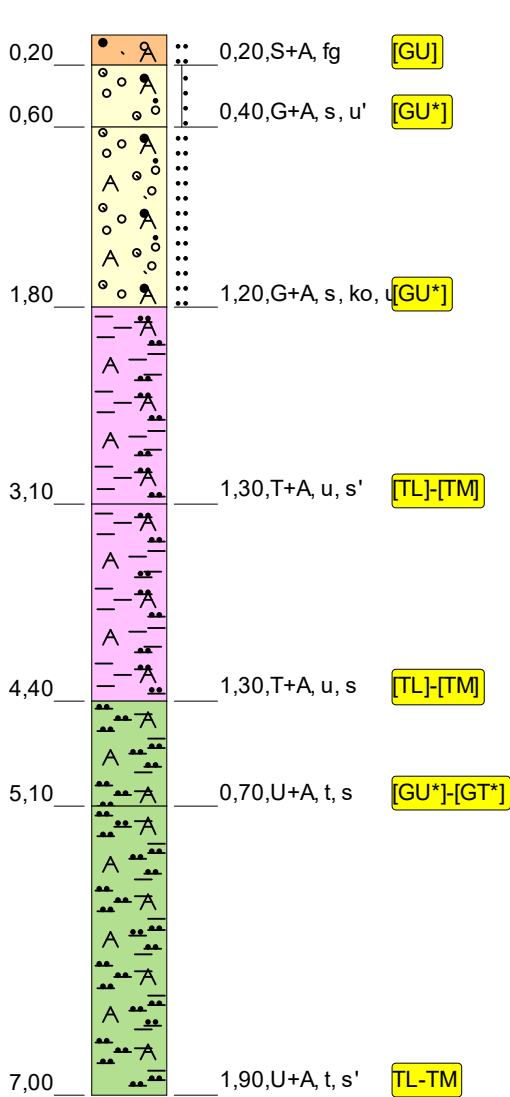


Höhenmaßstab: 1:50

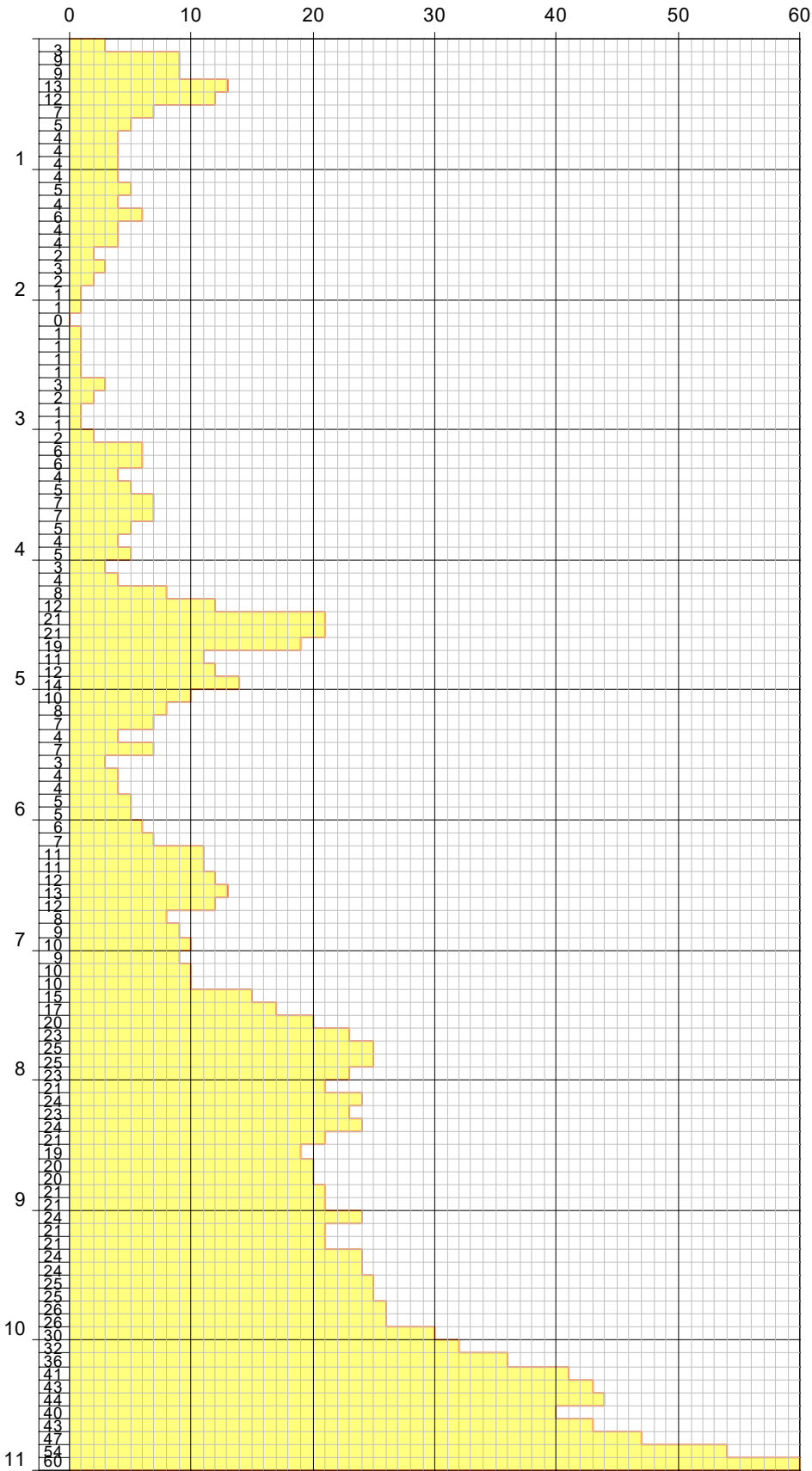
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/ HWE		
Bohrung: BS 12-1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638657,61
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669478,24
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	20.07.2023	Anlage: 4.14
		Ansatzhöhe: +147,78 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m



Ansatzhöhe: +152,99 m NHN



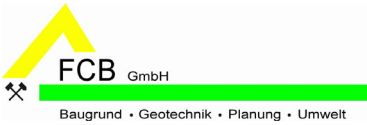
BS-DPH 13



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

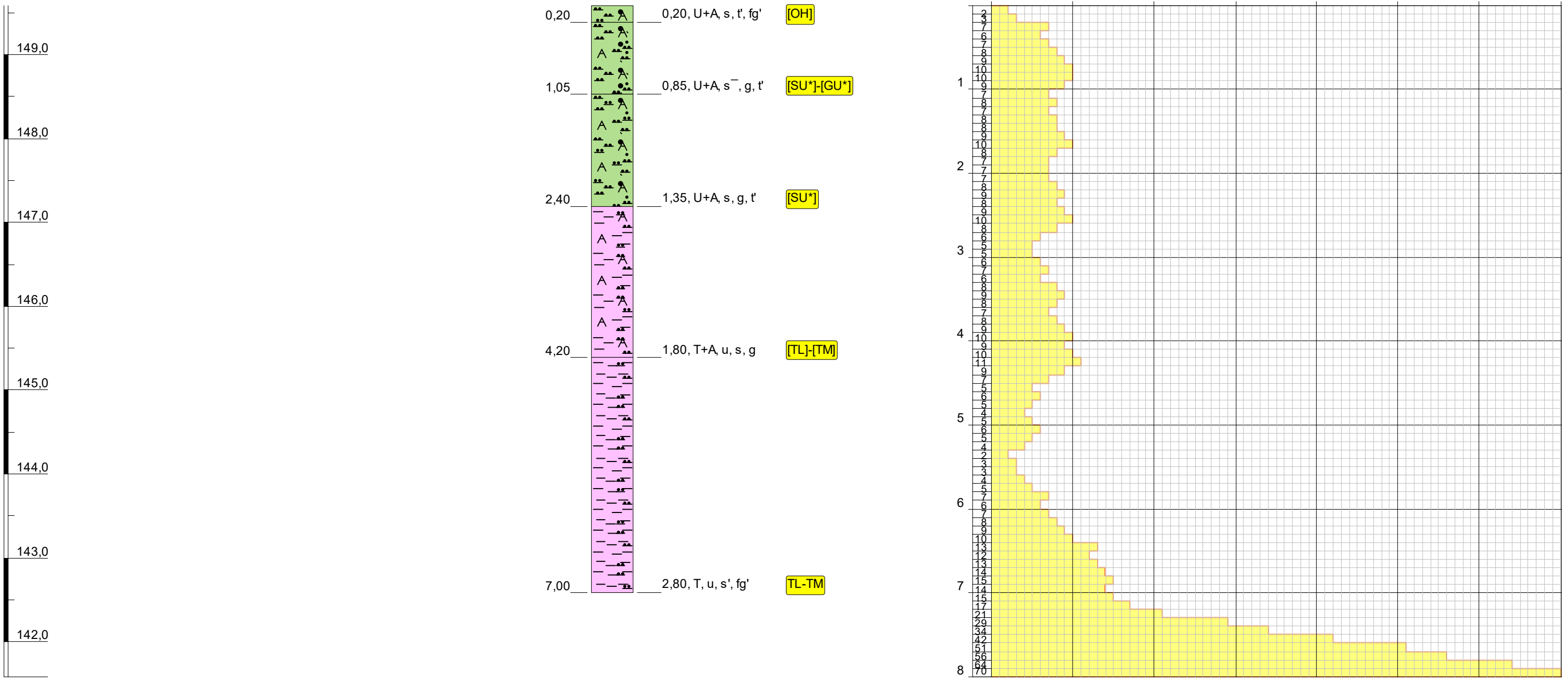
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO14/Brücke		
Bohrung: BS-DPH 13		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638532,47
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669495,18
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	24.07.2023	Anlage 4.15
		Ansatzhöhe: +152,99 m NHN
		Endtiefe: 7,00 m



BS-DPH 14

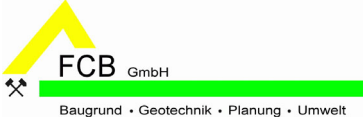
Ansatzhöhe: +149,59 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

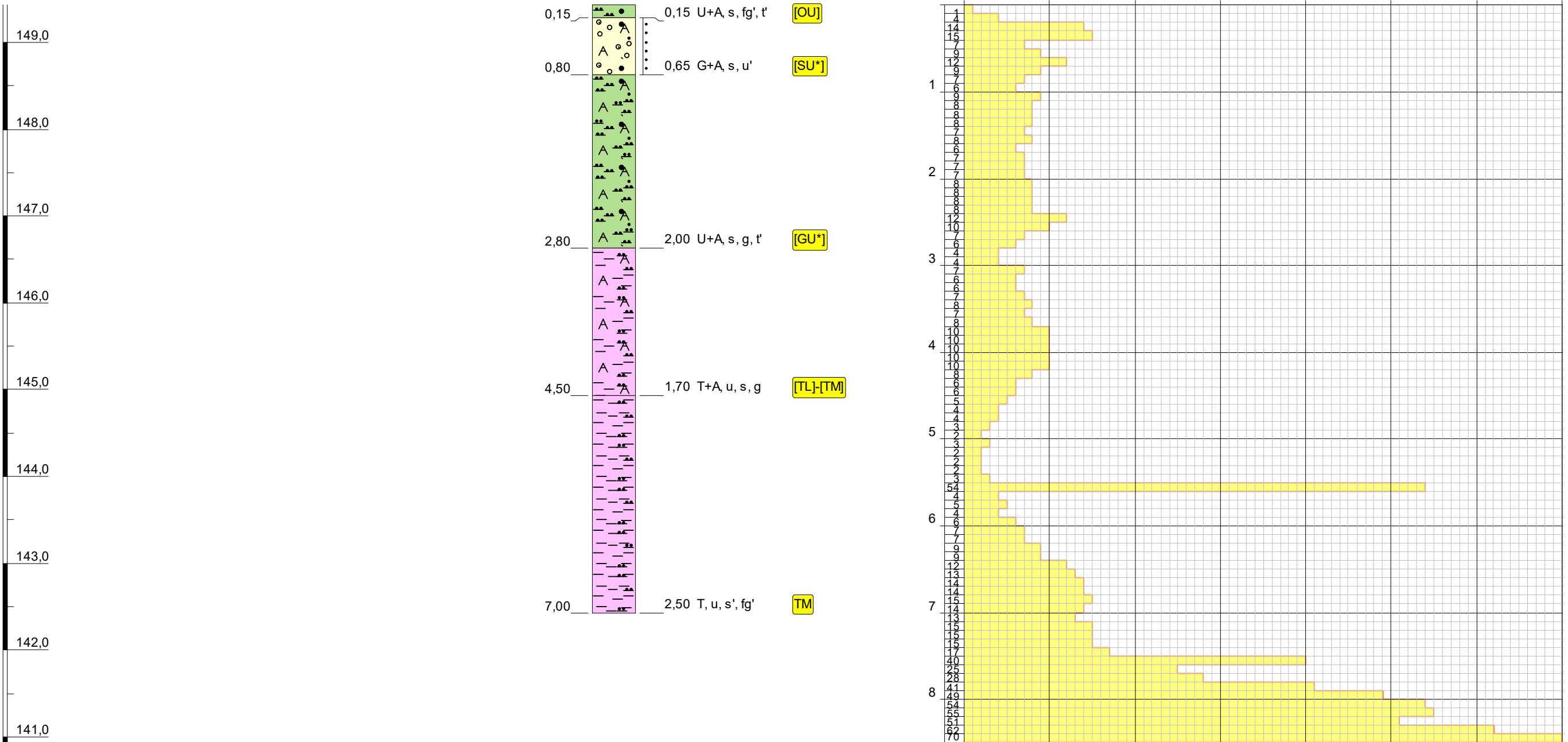
Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt:		BGU HRB Straußfurt- TO14/Brücke		 FCB GmbH Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt
Bohrung:		BS-DPH 14		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert:	638543,97	
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert:	5669538,05	
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.:	20230191	
		Ansatzhöhe:	+149,59 m NHN	
Datum:	25.07.2023	Anlage	4.16	
		Endtiefe:	7,00 m	

Ansatzhöhe: +149,43 m NHN

BS-DPH 15




Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO14/Brücke		
Bohrung: BS-DPH 15		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638543,13
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669534,95
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	25.07.2023	Anlage 4.17
		Ansatzhöhe: +149,43 m NHN
		Endtiefe: 7,00 m

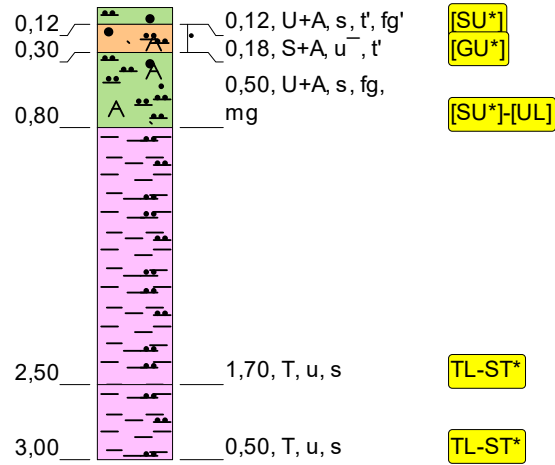
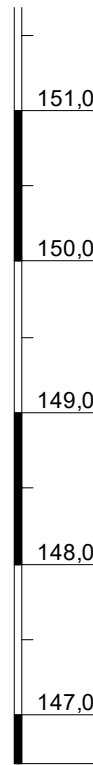


FCB GmbH

Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 16

Ansatzhöhe: +151,69 m NHN

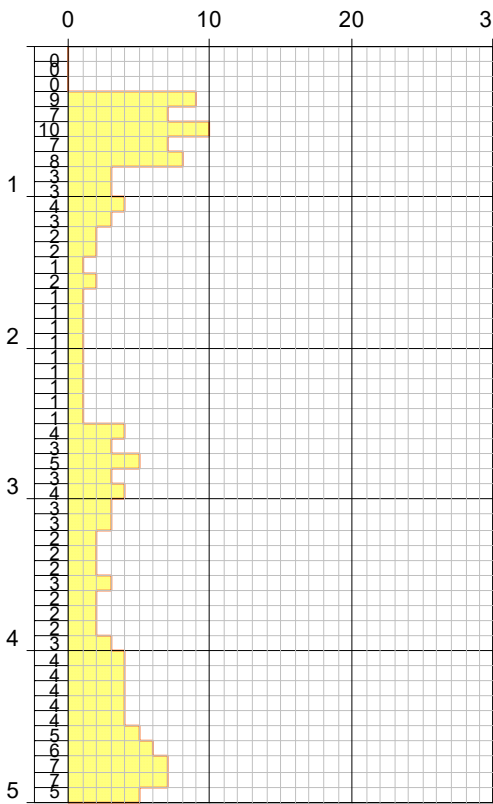


Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

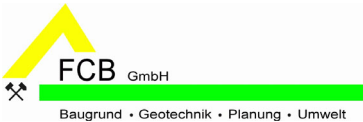
DPDV bei 0,30 m Tiefe = 7,32 MN/m²

DPH



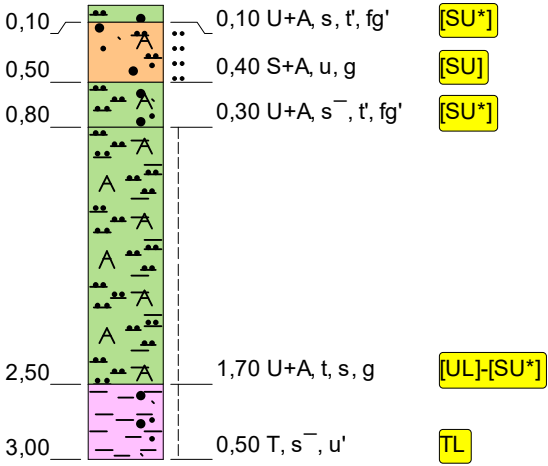
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO15		
Bohrung: BS-DPH 16		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638493,06
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5667915,99
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage 4.18
		Ansatzhöhe: +151,69 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS-DPH 17

Ansatzhöhe: +151,49 m NHN

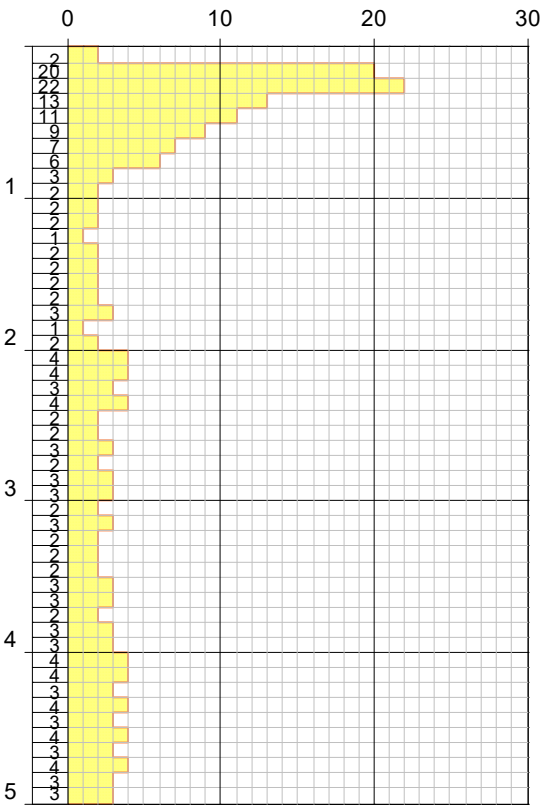


Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

DPDV bei 0,10 m Tiefe = 17,36 MN/m²


Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

DPH



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO15			
Bohrung: BS-DPH 17			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638454,05	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5667878,63	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +151,49 m NHN	
Datum: 26.07.2023	Anlage 4.19	Endtiefe: 3,00 m	

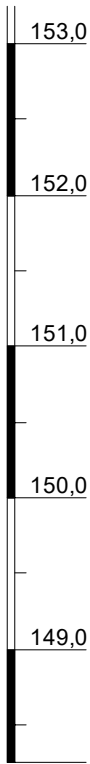


FCB GmbH

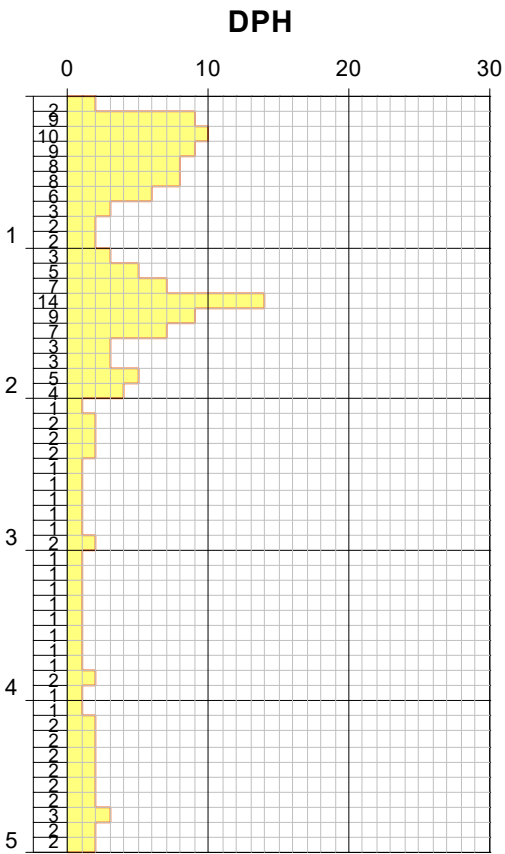
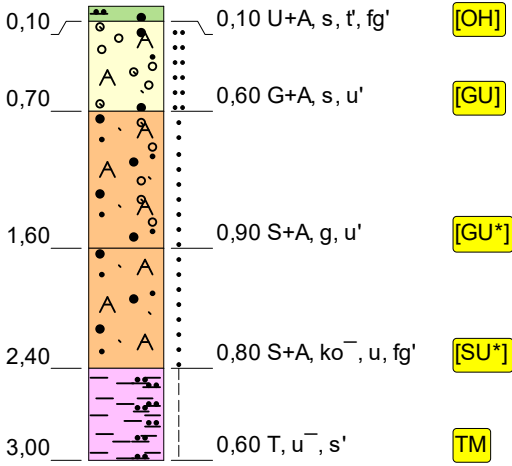
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 18

Ansatzhöhe: +153,25 m NHN



119623 von 2,40 bis 3,00 m



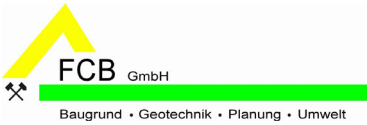
Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

DPDV bei 0,10 m Tiefe = 17,11 MN/m²

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

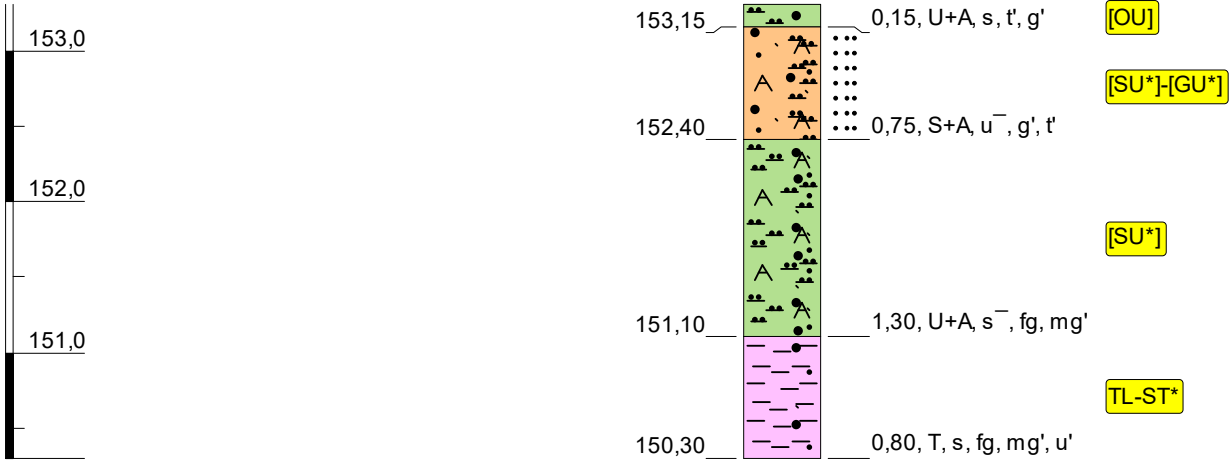
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO15		
Bohrung: BS-DPH 18		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638406,00
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5667838,83
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage 4.20
		Ansatzhöhe: +153,25 m NHN
		Endtiefe: 3,00 m



BS 18-1

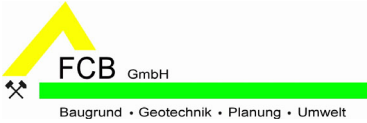
Ansatzhöhe: +153,30 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

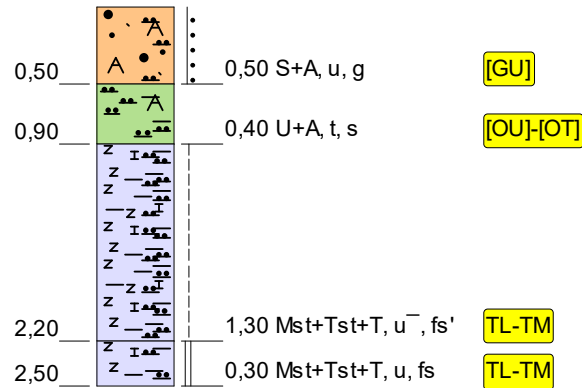
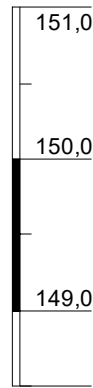
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO15		
Bohrung: BS 18-1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638368,94
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5667829,94
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage: 4.21
		Ansatzhöhe: +153,30 m NHN
		Endtiefe: 3,00 m

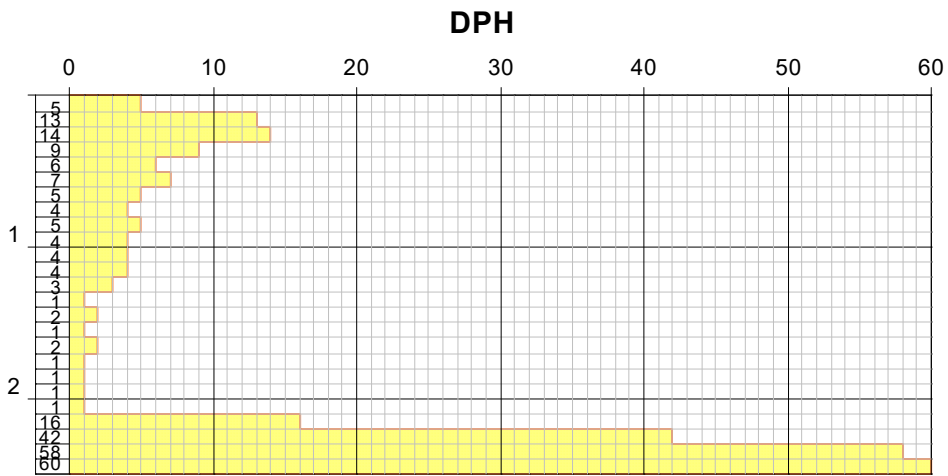


BS-DPH 20

Ansatzhöhe: +151,00 m NHN



▽ 1,69




Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

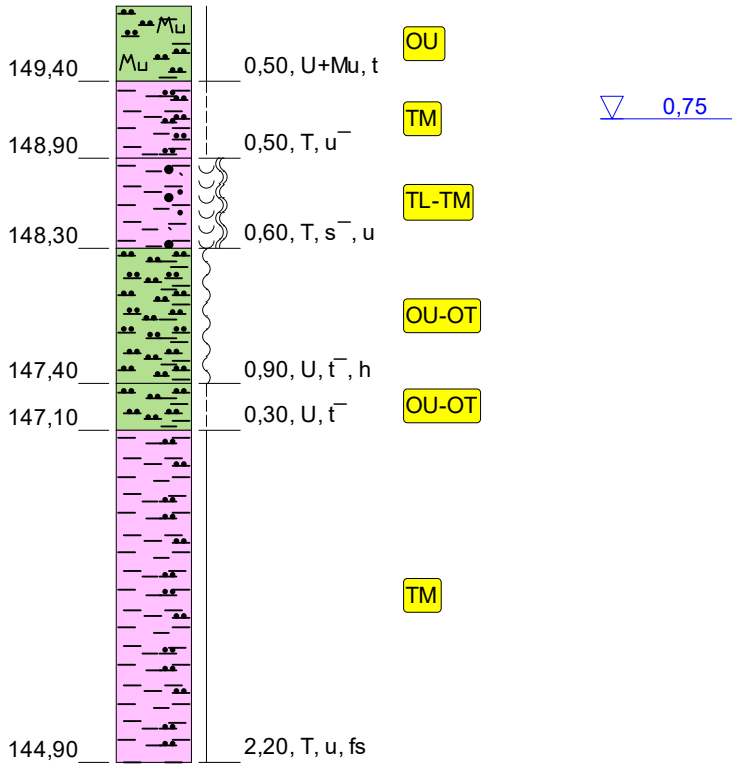
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16			
Bohrung: BS-DPH 20			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634767,01	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5668497,00	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +151,00 m NHN	
Datum: 27.07.2023	Anlage 4.22	Endtiefe: 2,50 m	

**FCB** GmbH
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

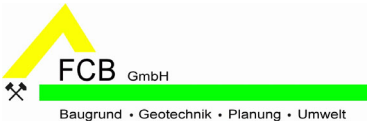
BS 20-1

Ansatzhöhe: +149,90 m NHN



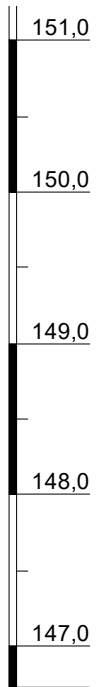
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16			
Bohrung: BS 20-1			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634760,99	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5668423,02	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,90 m NHN	
Datum: 04.09.2023	Anlage: 4.23	Endtiefe: 5,00 m	

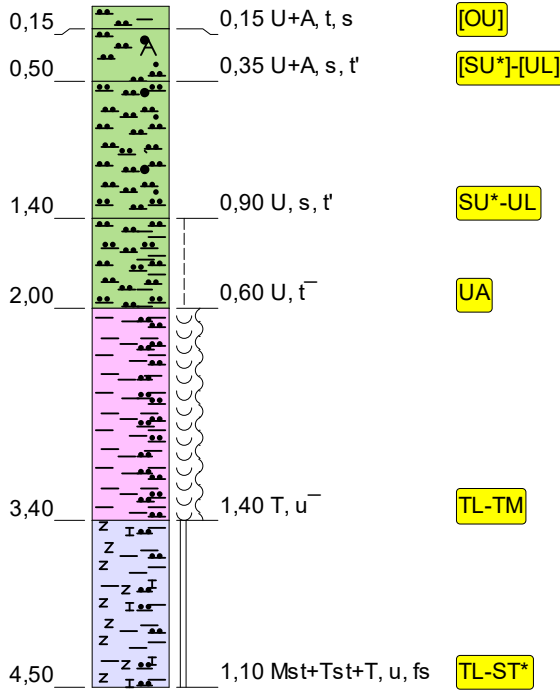


BS-DPH 21

Ansatzhöhe: +151,23 m NHN



119723 von 1,40 bis 2,00 m



2,73

DPH



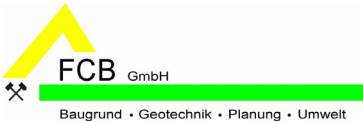
Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

DPDV bei 0,15 m Tiefe = 11,33 MN/m²

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

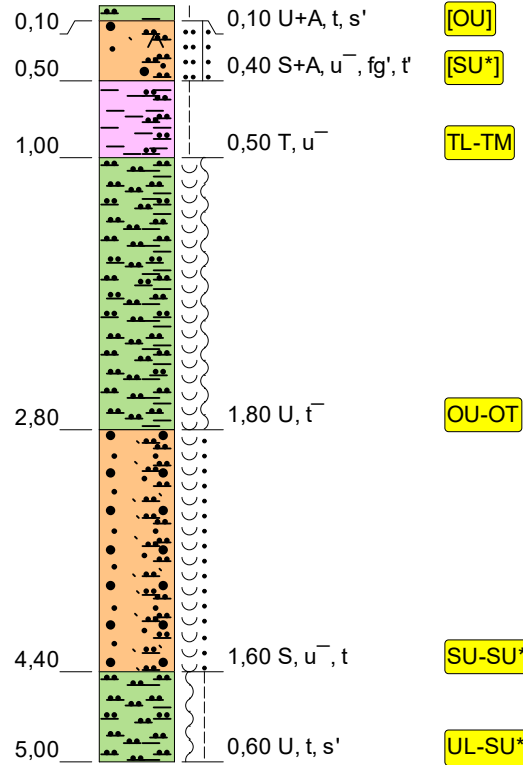
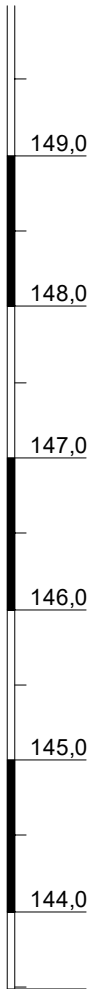
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16		
Bohrung: BS-DPH 21		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634795,92
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668485,85
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	27.07.2023	Anlage 4.24
		Ansatzhöhe: +151,23 m NHN
		Endtiefe: 4,50 m

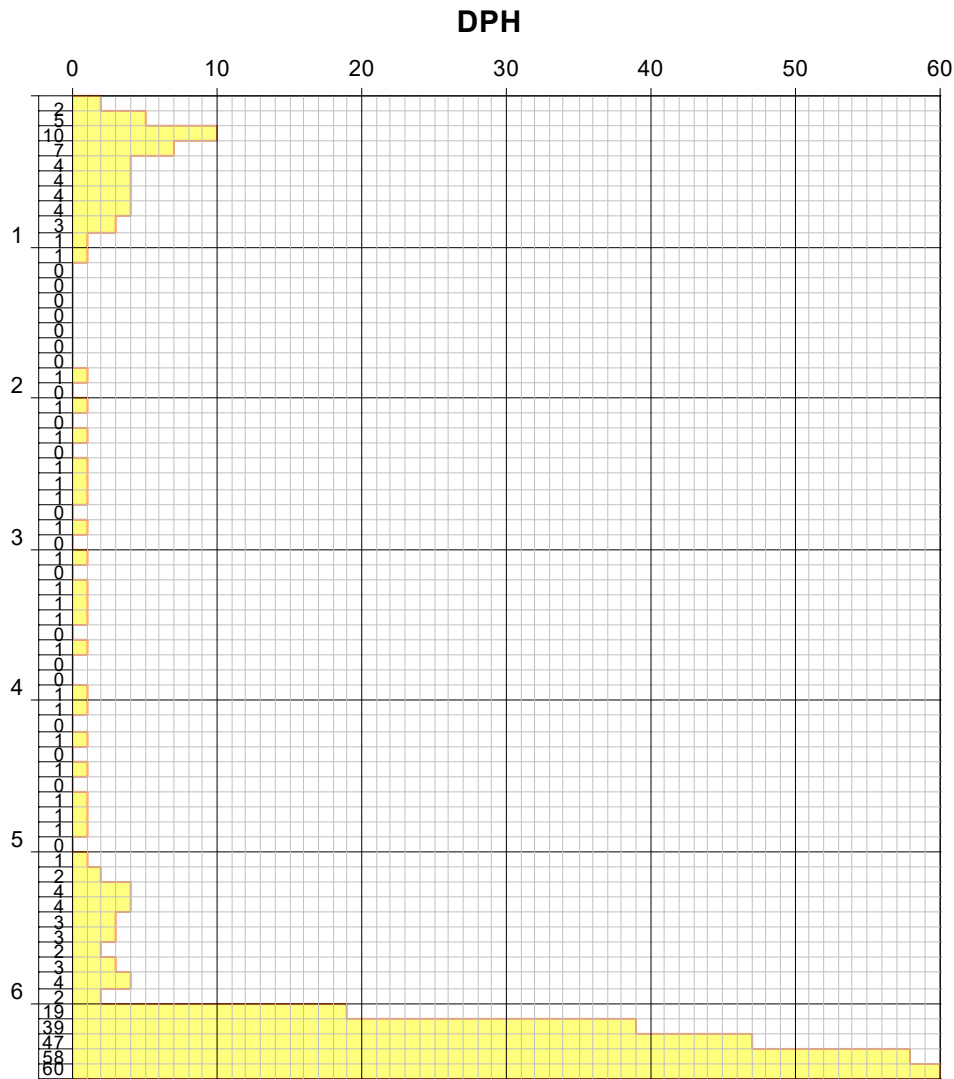


BS-DPH 22

Ansatzhöhe: +149,99 m NHN



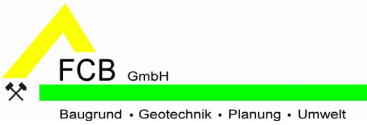
▽ 2,67



Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Höhenmaßstab: 1:50

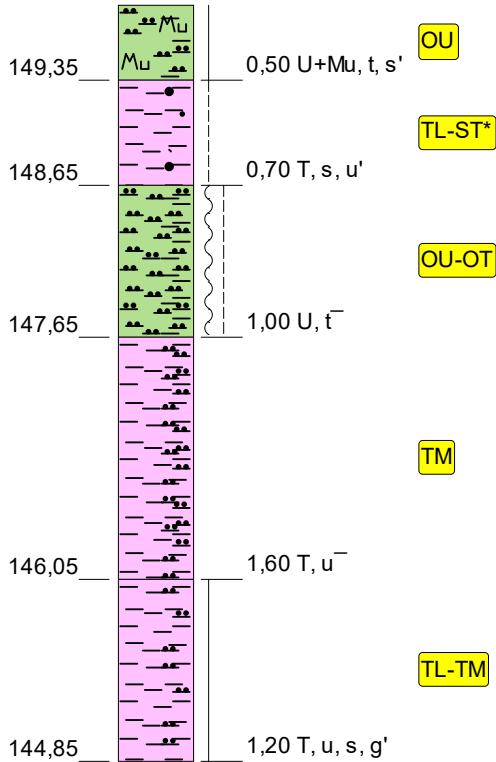
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16		
Bohrung: BS-DPH 22		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634721,39
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668357,87
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	27.07.2023	Anlage 4.25
		Ansatzhöhe: +149,99 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



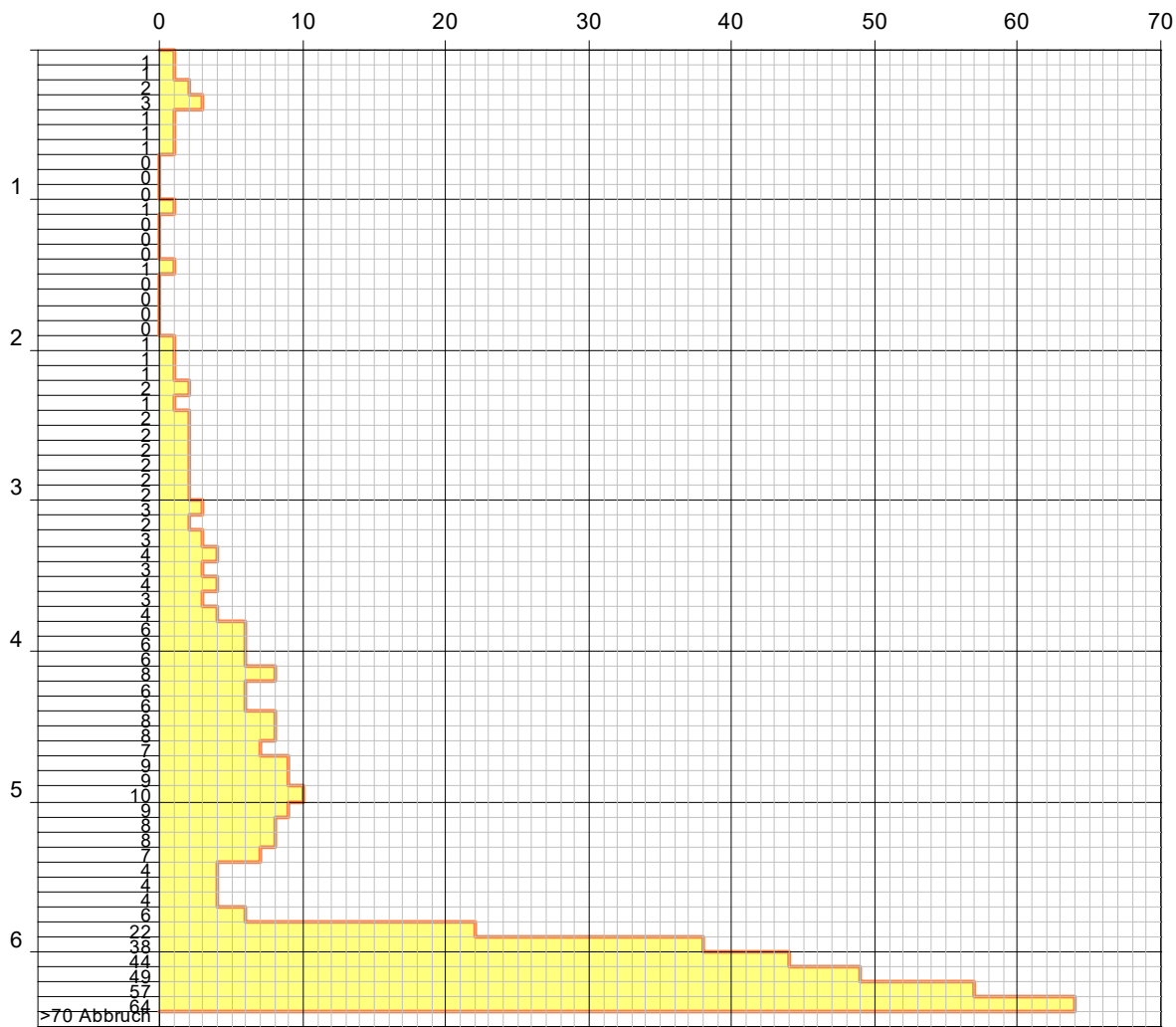
BS-DPH 23

DPH

Ansatzhöhe: +149,85 m NHN




▽ 0,75



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16			
Bohrung: BS-DPH 23			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634761,91	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5668347,00	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,85 m NHN	
Datum: 04.09.2023	Anlage: 4.26	Endtiefe: 5,00 m	

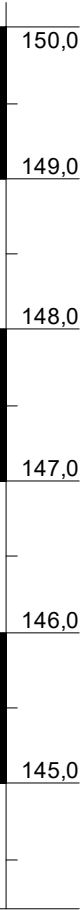


FCB GmbH

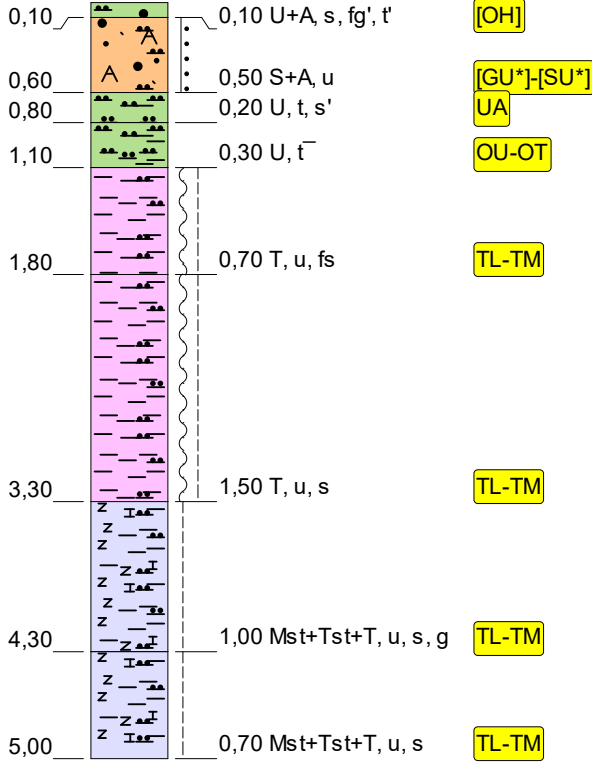
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 24

Ansatzhöhe: +150,17 m NHN

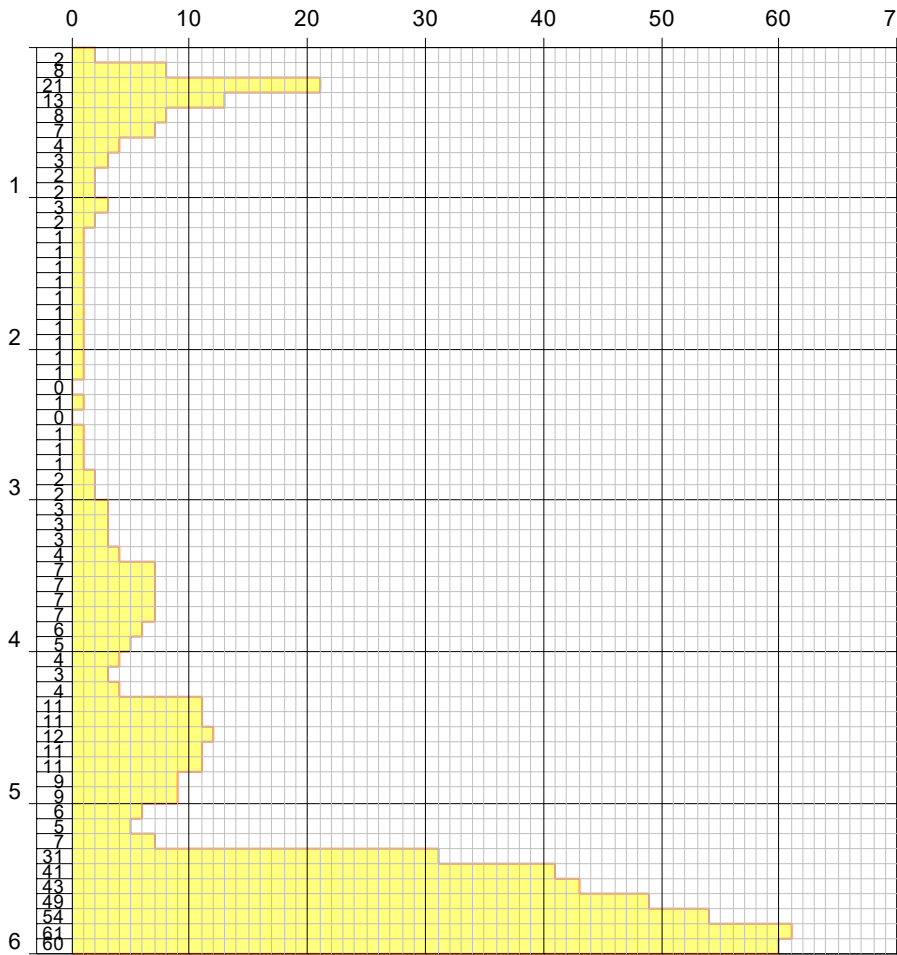


119823 von 0,60 bis 0,80 m



2.00

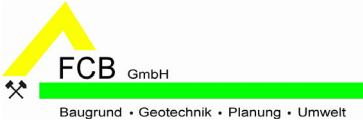
DPH



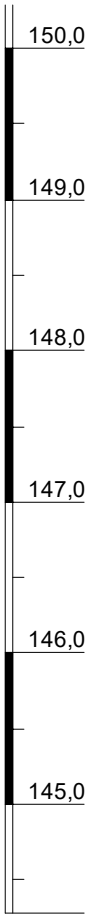
Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Höhenmaßstab: 1:50

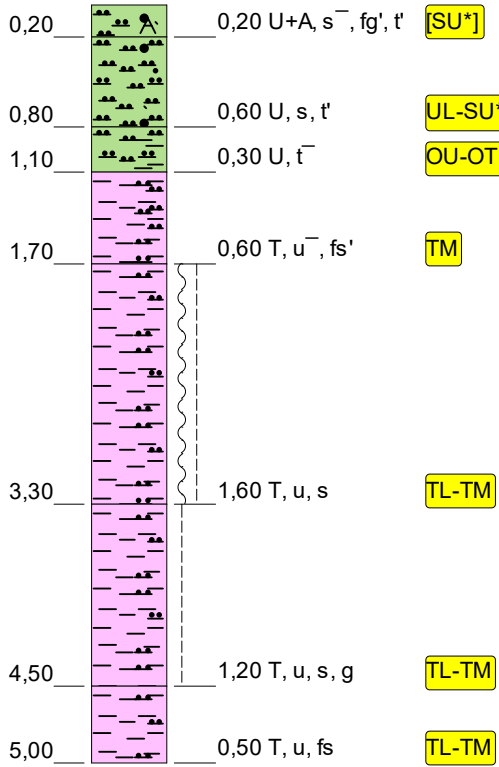
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16		
Bohrung: BS-DPH 24		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634710,04
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668327,47
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage 4.27
		Ansatzhöhe: +150,17 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



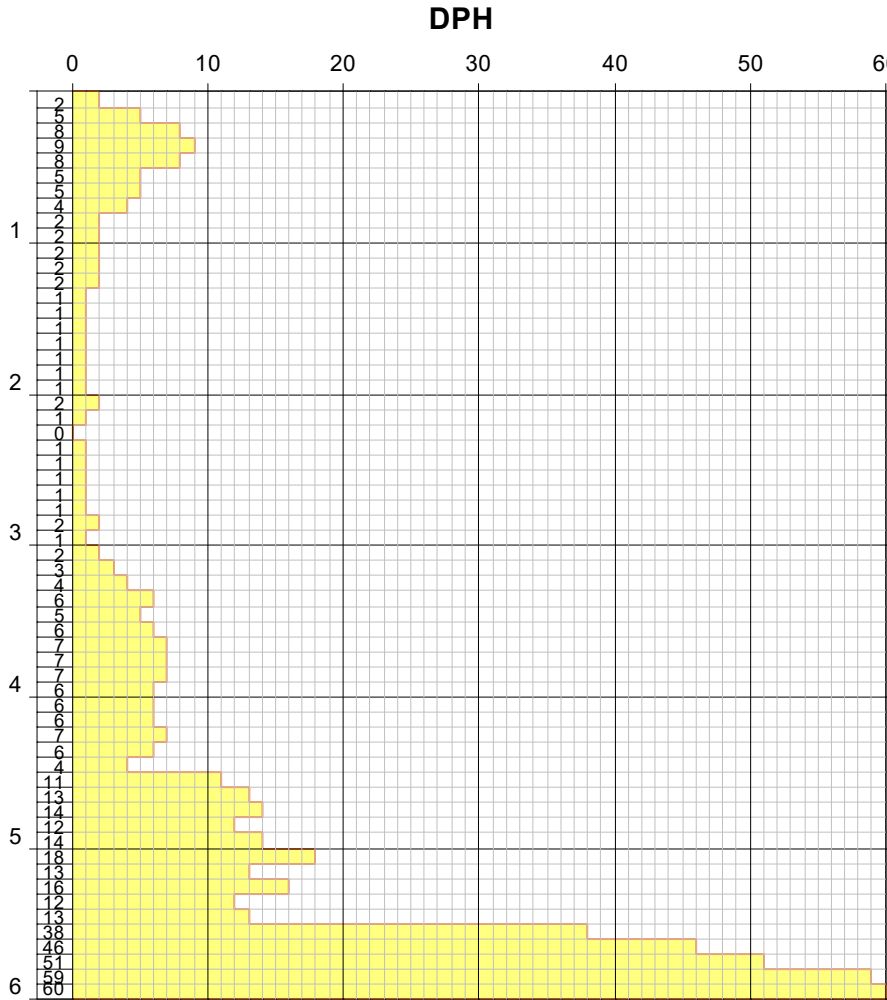
Ansatzhöhe: +150,28 m NHN



BS-DPH 25



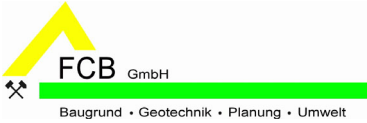
▽ 2,15



Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Höhenmaßstab: 1:50

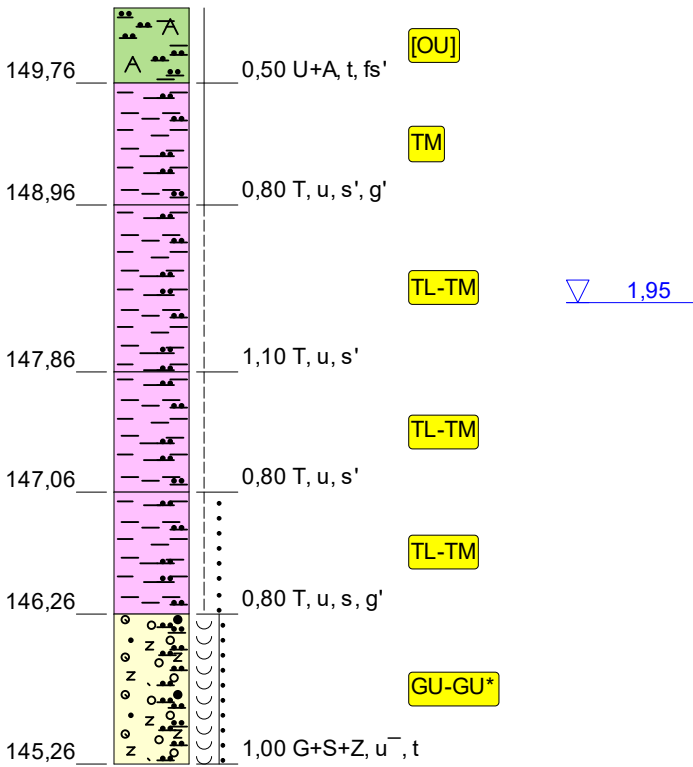
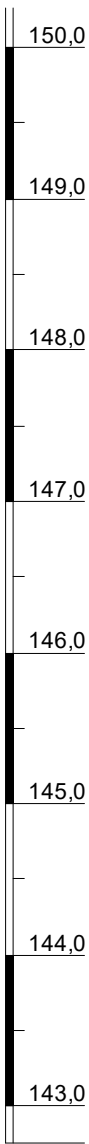
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16		
Bohrung: BS-DPH 25		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634750,98
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668312,02
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage 4.28
		Ansatzhöhe: +150,28 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



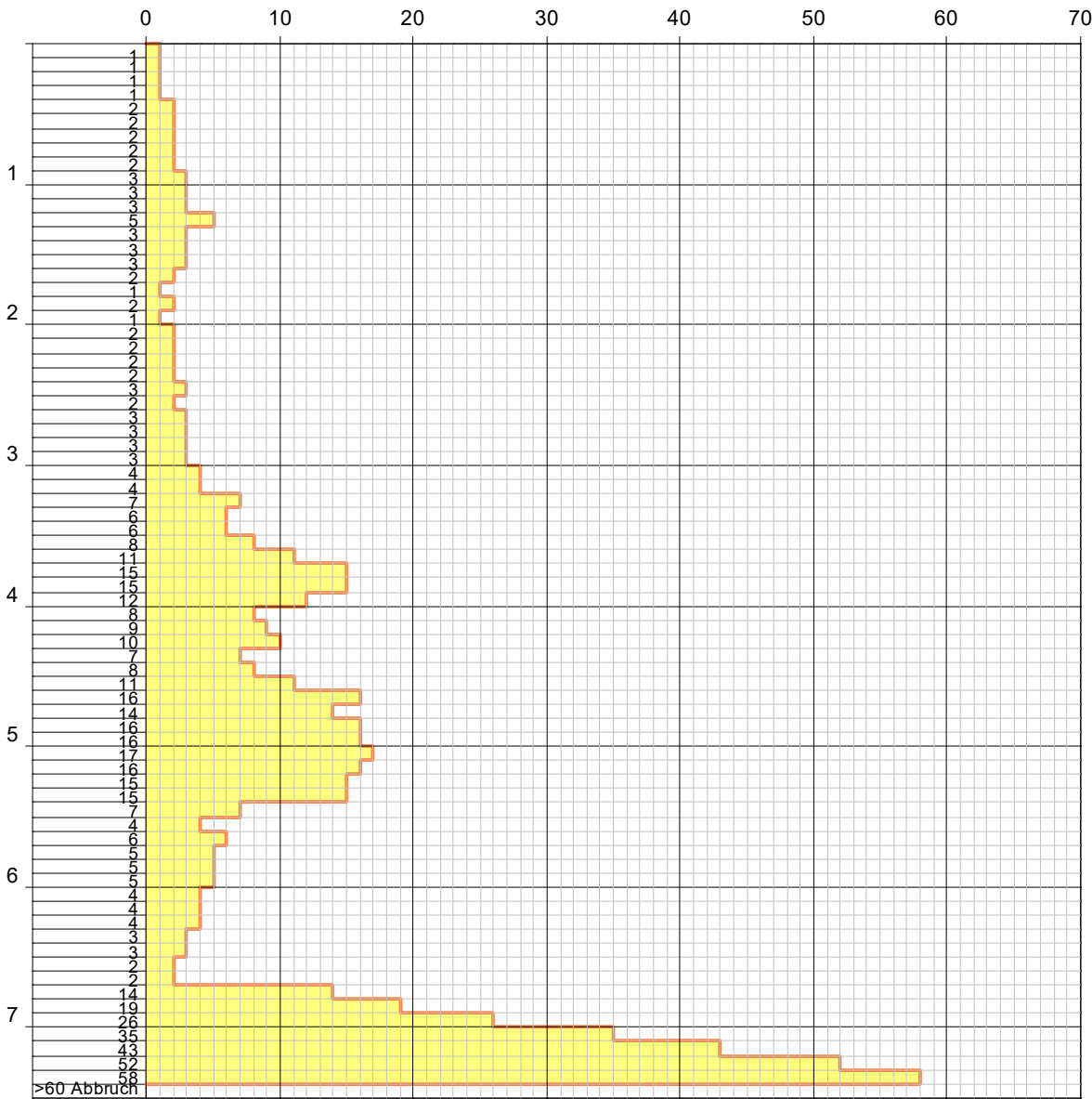
BS-DPH 26

DPH

Ansatzhöhe: +150,26 m NHN

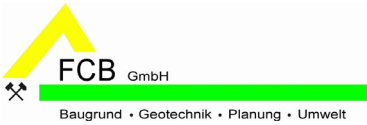


DPDV bei 0,20 m Tiefe = 6,8 MN/m²



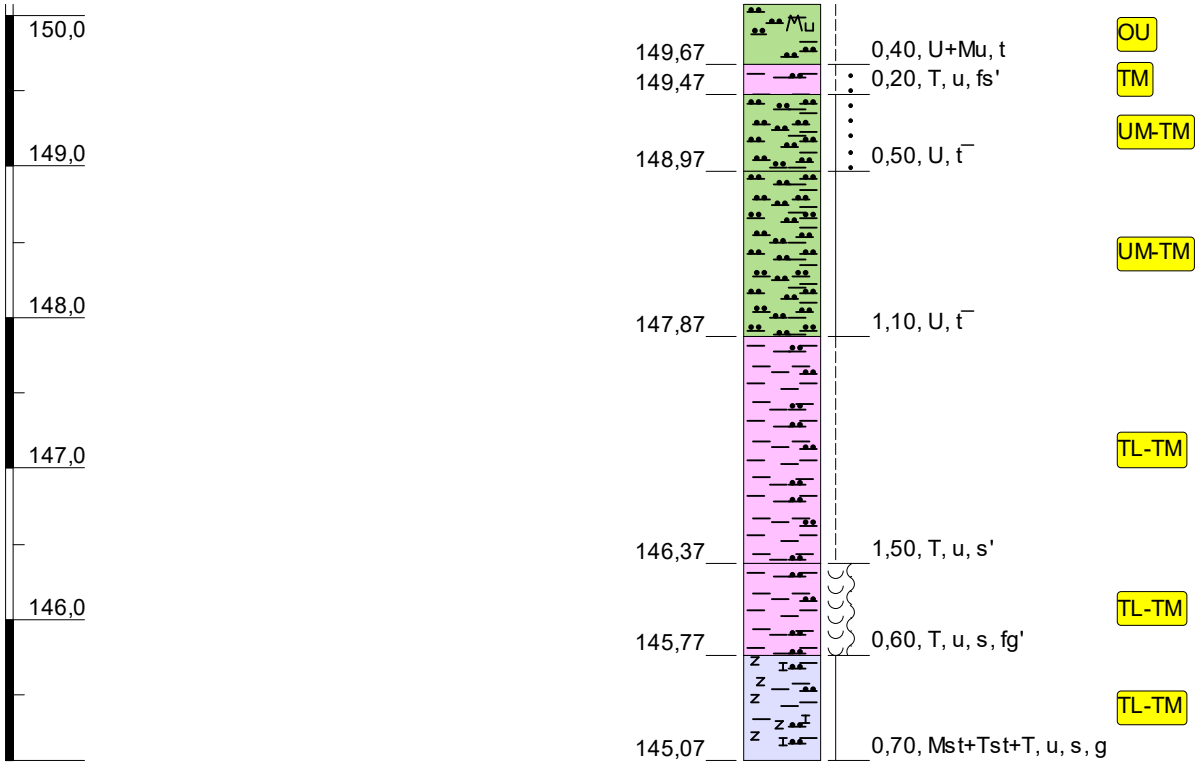
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16		
Bohrung: BS-DPH 26		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634688,96
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668185,07
Bearbeiter:	Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191
Datum:	04.09.2023	Anlage: 4.29
		Ansatzhöhe: +150,26 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS 26-1

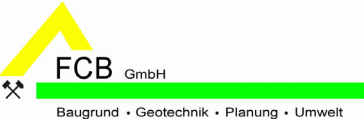
Ansatzhöhe: +150,07 m NHN



▽ 1,75

Höhenmaßstab: 1:50

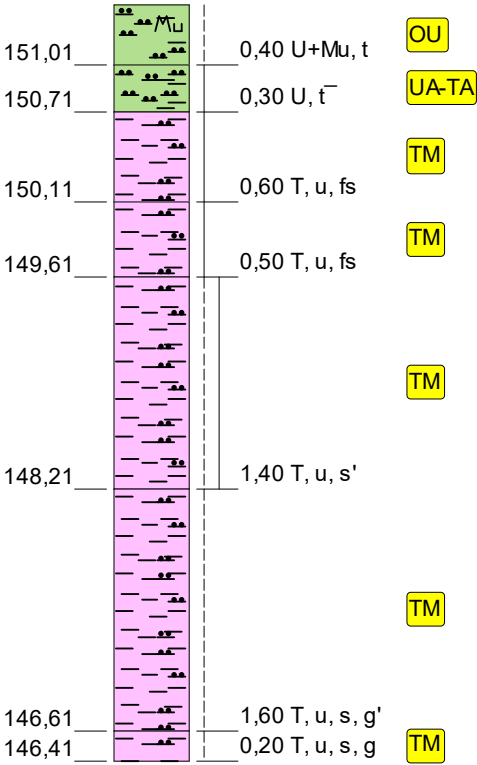
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16			
Bohrung: BS 26-1			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634708,99	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5668252,98	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +150,07 m NHN	
Datum: 04.09.2023	Anlage: 4.30	Endtiefe: 5,00 m	



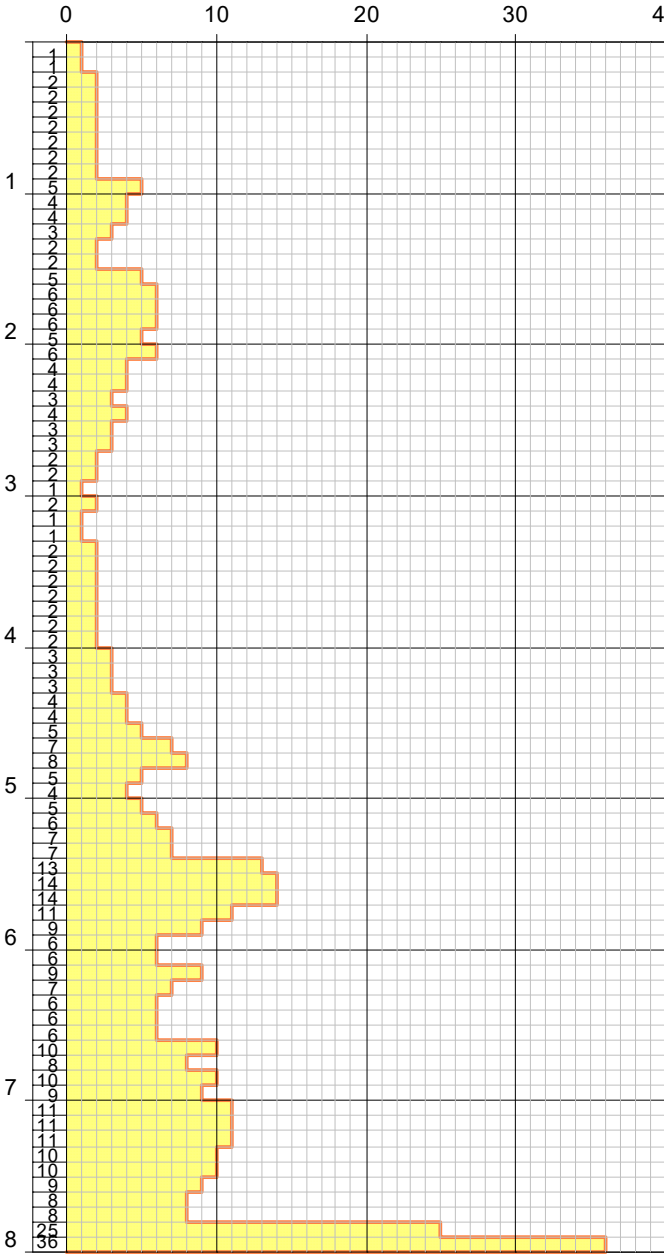
BS-DPH 27

DPH

Ansatzhöhe: +151,41 m NHN




▽ 3,25



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16			
Bohrung: BS-DPH 27			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634645,99	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5668045,96	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +151,41 m NHN	
Datum: 04.09.2023	Anlage: 4.31	Endtiefe: 5,00 m	

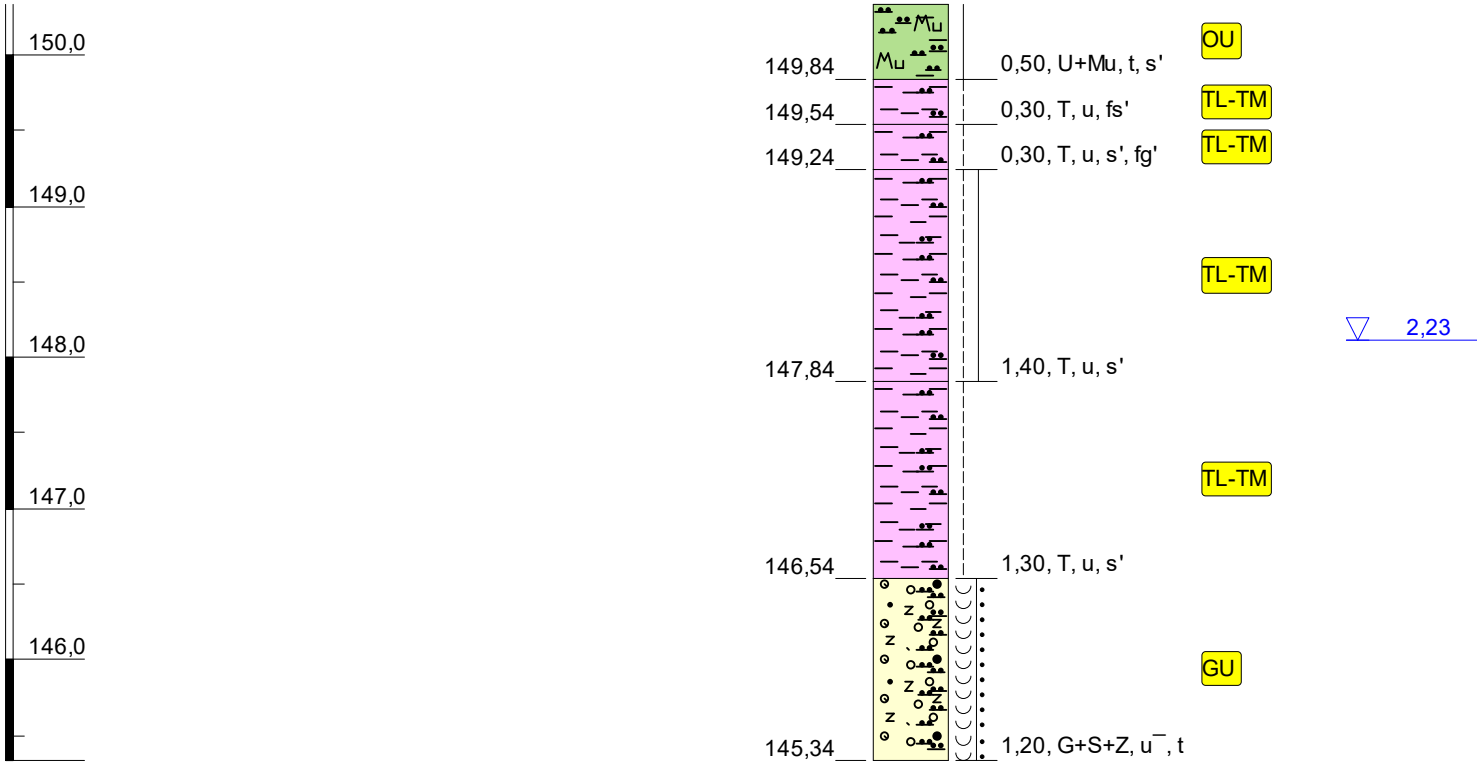


FCB GmbH

Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

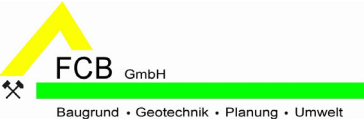
BS 27-1

Ansatzhöhe: +150,34 m NHN



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16		
Bohrung: BS 27-1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634668,97
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668121,02
Bearbeiter:	Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191
Datum:	04.09.2023	Anlage: 4.32
		Ansatzhöhe: +150,34 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS 28

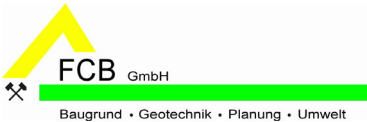
Ansatzhöhe: +153,52 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

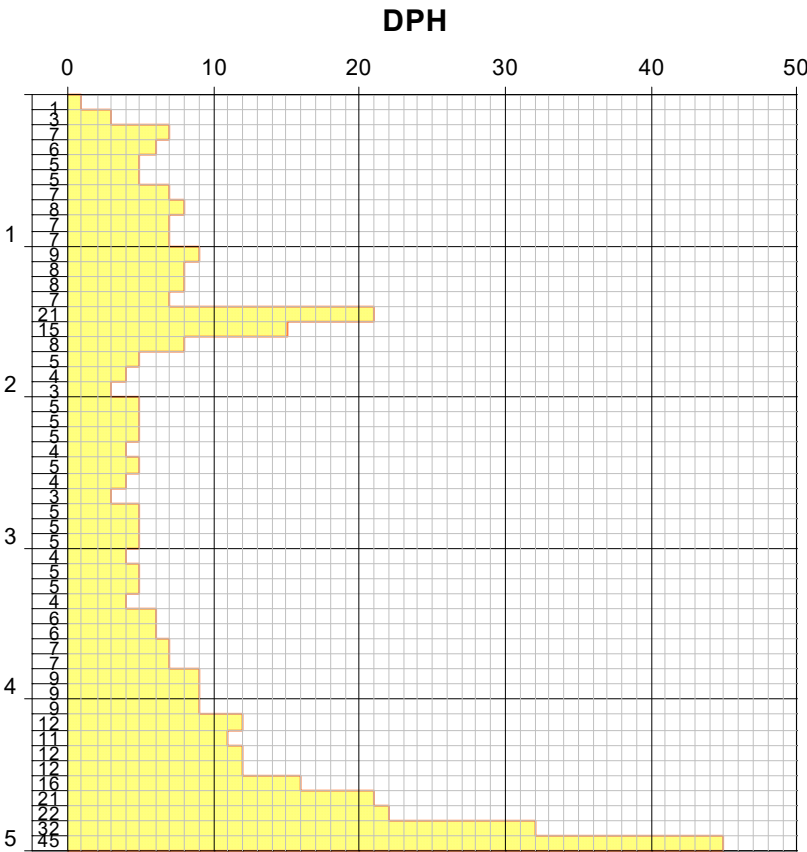
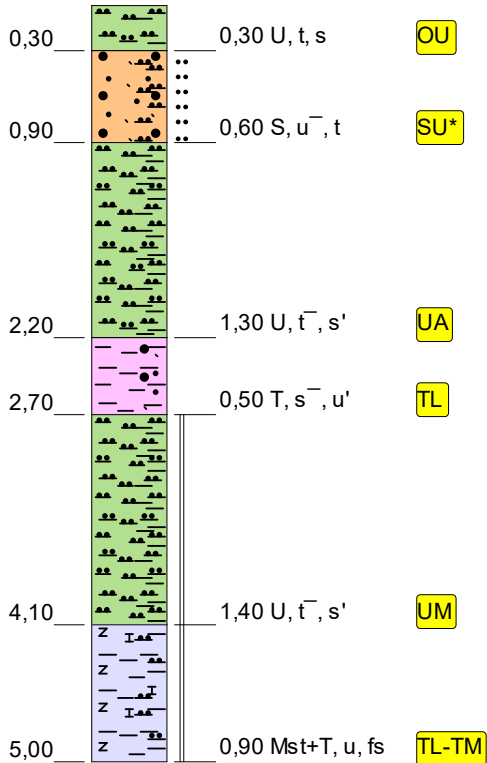
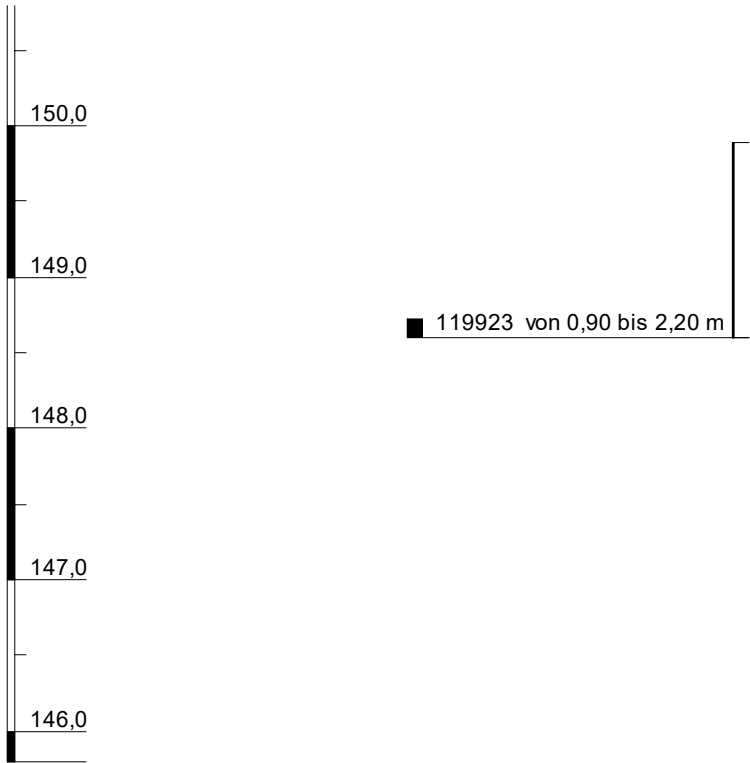
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO16			
Bohrung: BS 28			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634613,92	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5667940,94	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191		Ansatzhöhe: +153,52 m NHN
Datum: 04.09.2023	Anlage: 4.33	Endtiefe: 3,00 m	



BS-DPH 29

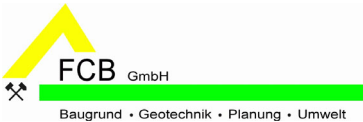
Ansatzhöhe: +150,80 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

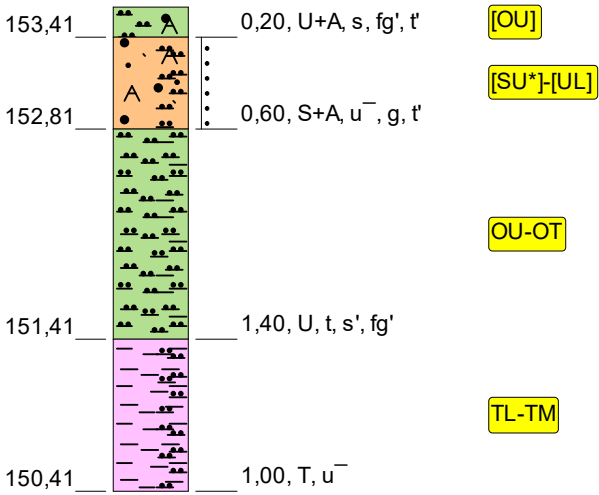
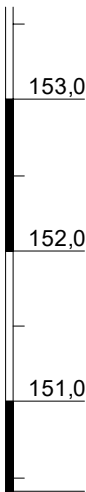
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Nord		
Bohrung: BS-DPH 29		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638144,09
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669630,05
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	02.08.2023	Anlage 4.34
		Ansatzhöhe: +150,80 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS 29-1

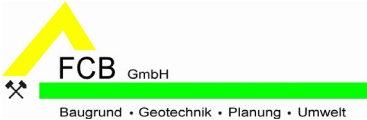
Ansatzhöhe: +153,61 m NHN



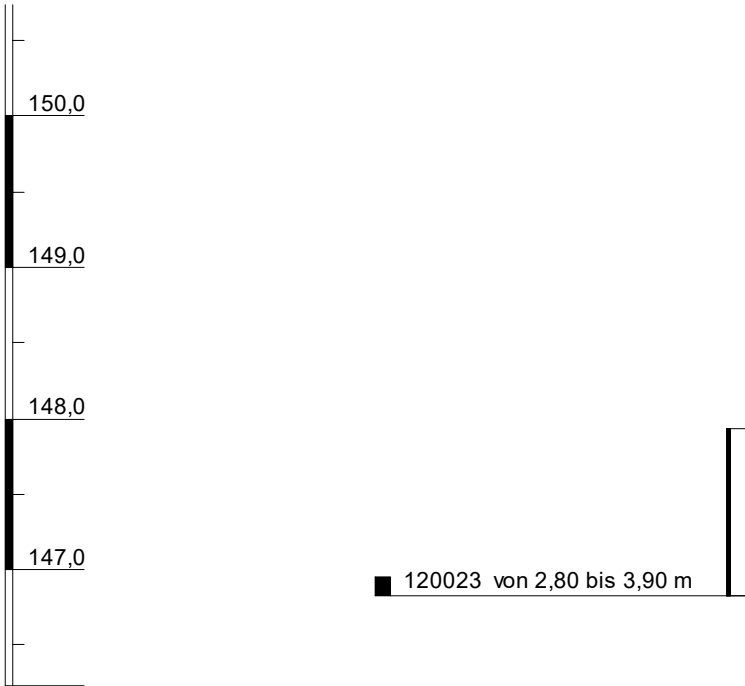
Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

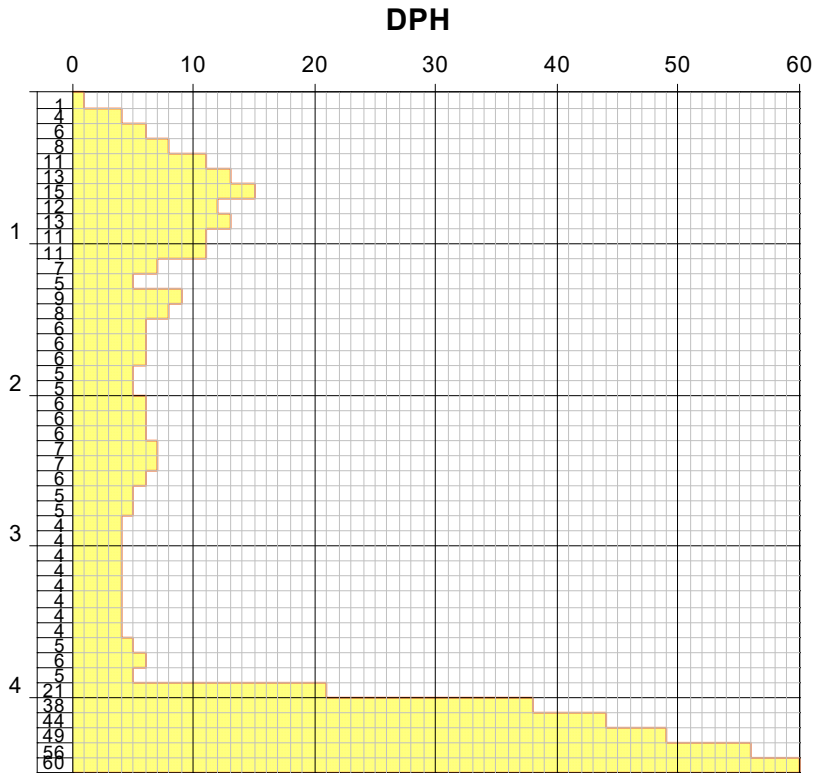
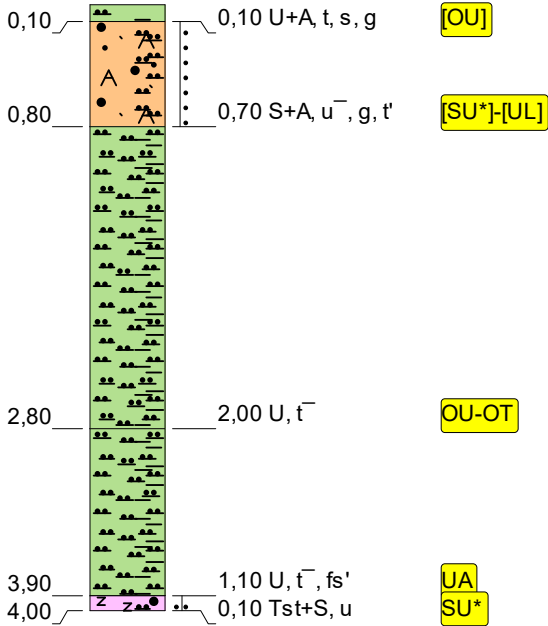
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Nord		
Bohrung: BS 29-1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638091,91
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669630,13
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	02.08.2023	Anlage: 4.35
		Ansatzhöhe: +153,61 m NHN
		Endtiefe: 3,20 m



Ansatzhöhe: +150,73 m NHN



BS-DPH 30



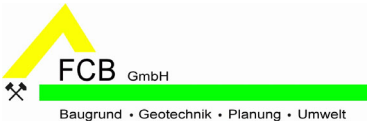
Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

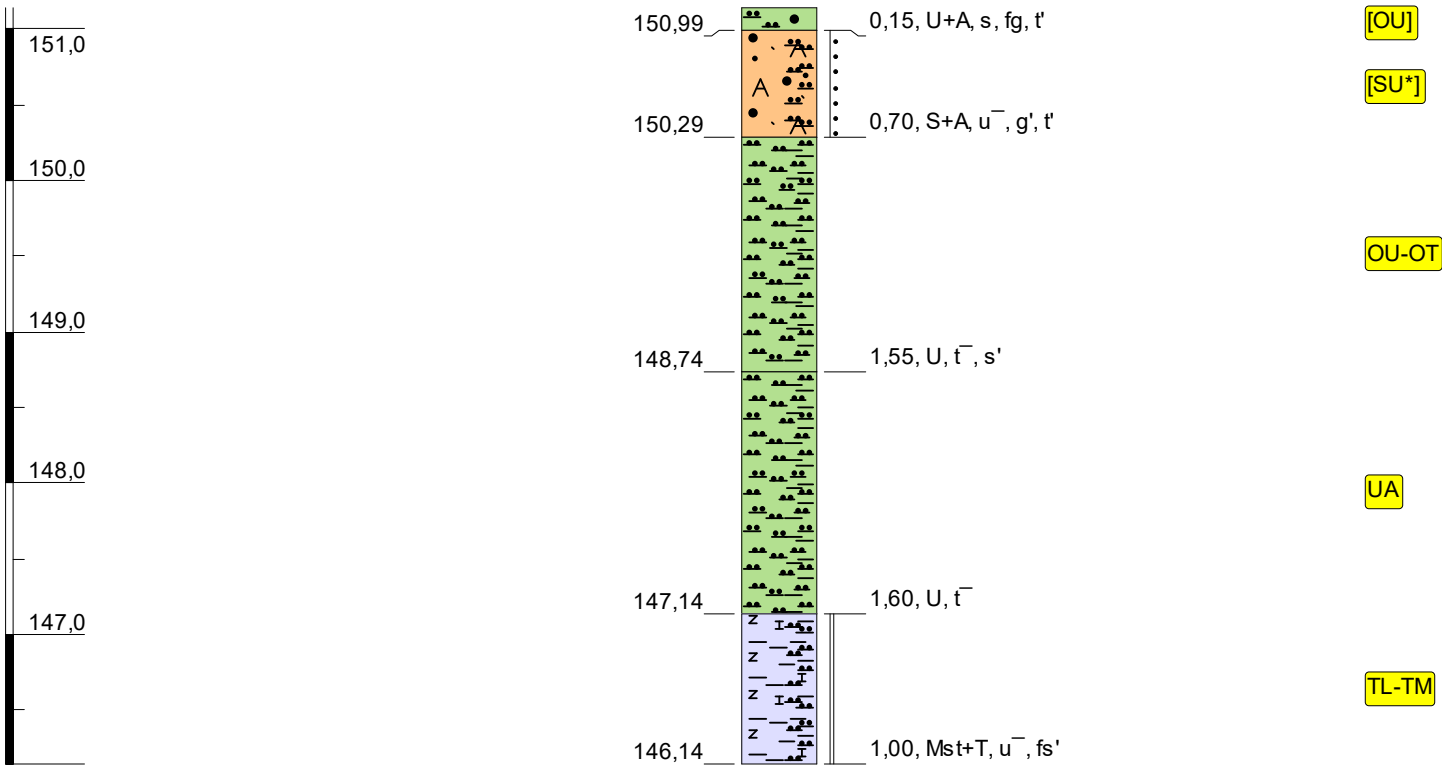
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Nord		
Bohrung: BS-DPH 30		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638036,84
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669626,22
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	02.08.2023	Anlage 4.36
		Ansatzhöhe: +150,73 m NHN
		Endtiefe: 4,00 m



BS 30-1

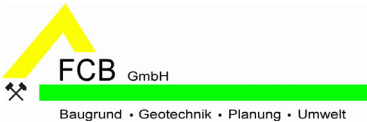
Ansatzhöhe: +151,14 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

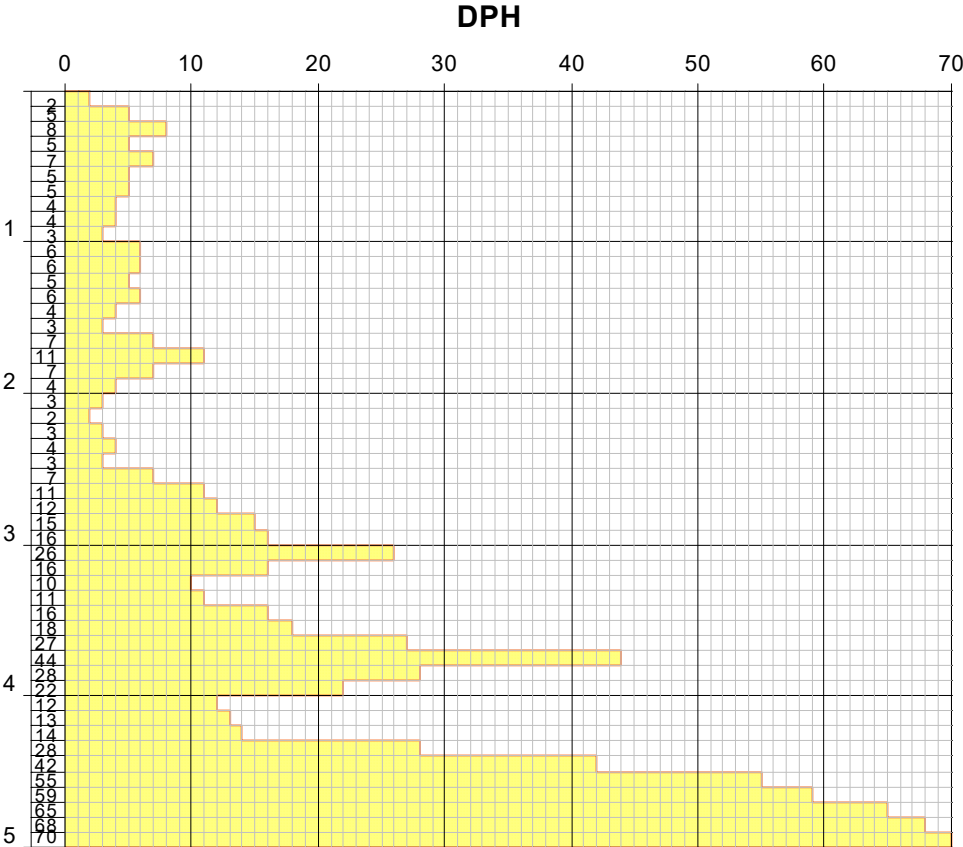
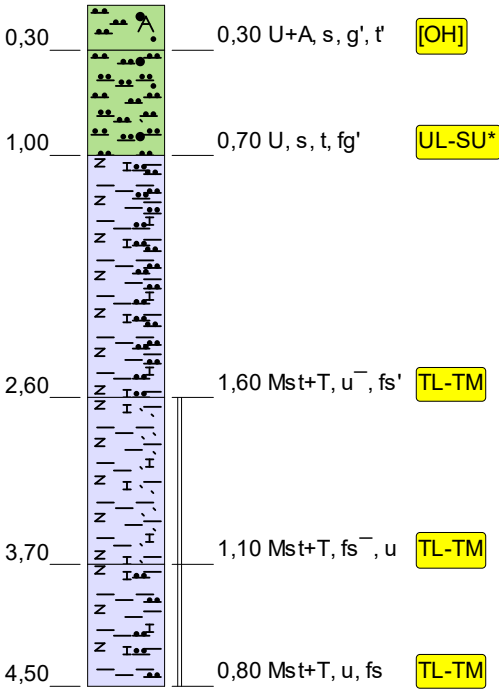
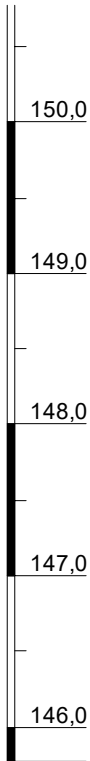
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Nord		
Bohrung: BS 30-1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 637955,05
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669620,01
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	02.08.2023	Anlage: 4.37
		Ansatzhöhe: +151,14 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS-DPH 31

Ansatzhöhe: +150,77 m NHN

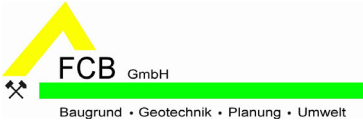


Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

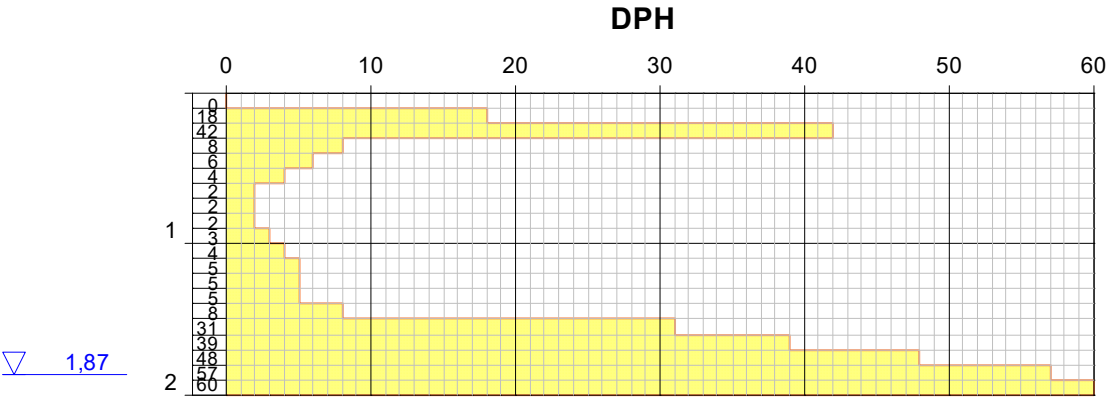
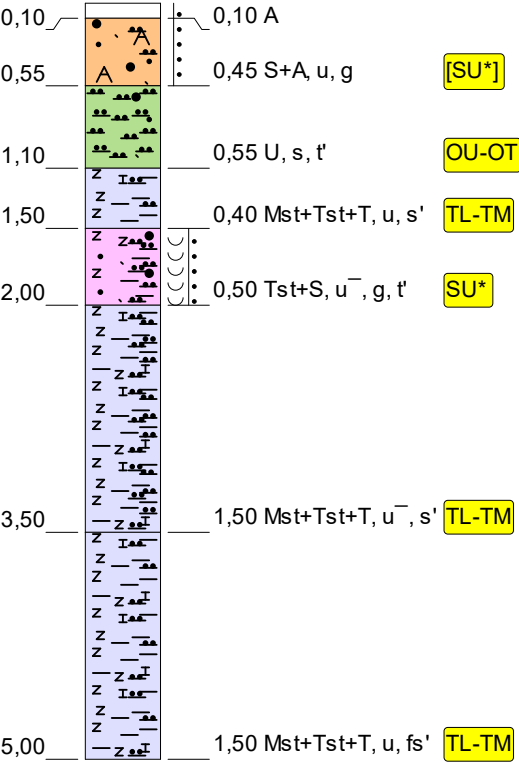
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Nord		
Bohrung: BS-DPH 31		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 637918,61
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669619,32
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	25.07.2023	Anlage 4.38
		Ansatzhöhe: +150,77 m NHN
		Endtiefe: 4,50 m



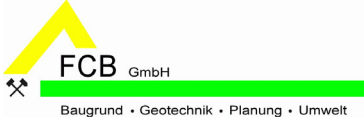
BS-DPH 32

Ansatzhöhe: +149,83 m NHN



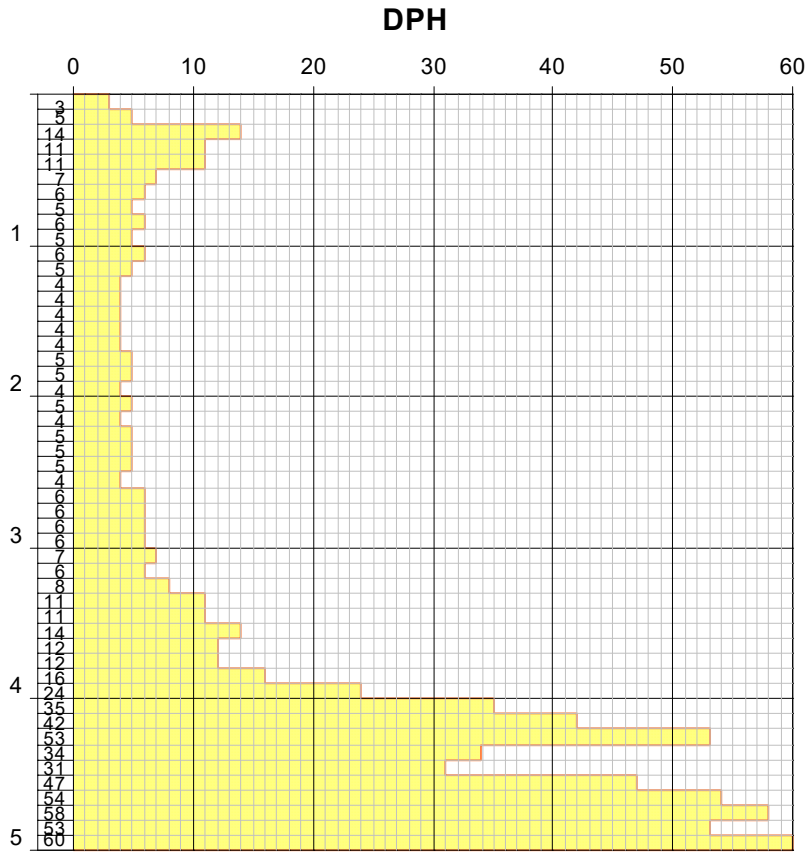
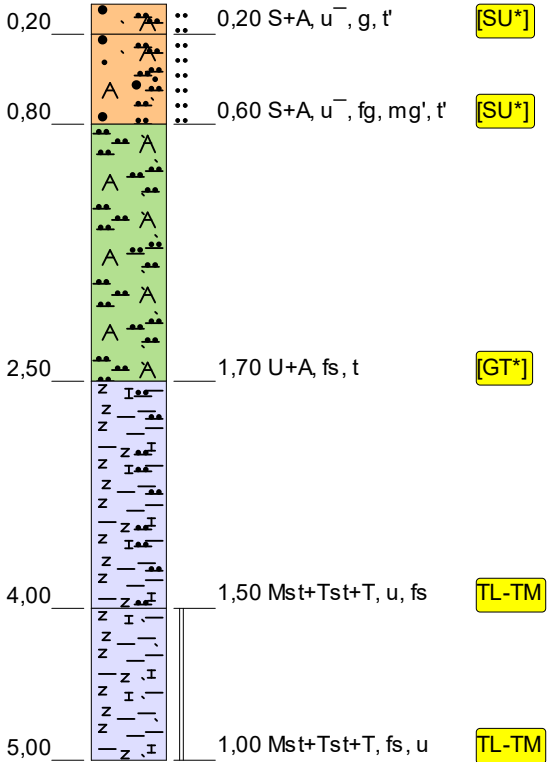
Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt:		BGU HRB Straußfurt - TO17/Süd		 FCB GmbH Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt
Bohrung:		BS-DPH 32		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert:	638176,19	
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert:	5669589,17	
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.:	20230191	
		Ansatzhöhe:	+149,83 m NHN	
Datum:	26.07.2023	Anlage	4.39	
		Endtiefe:	5,00 m	

BS-DPH 33

Ansatzhöhe: +149,09 m NHN

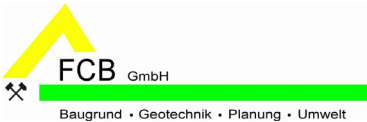


Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

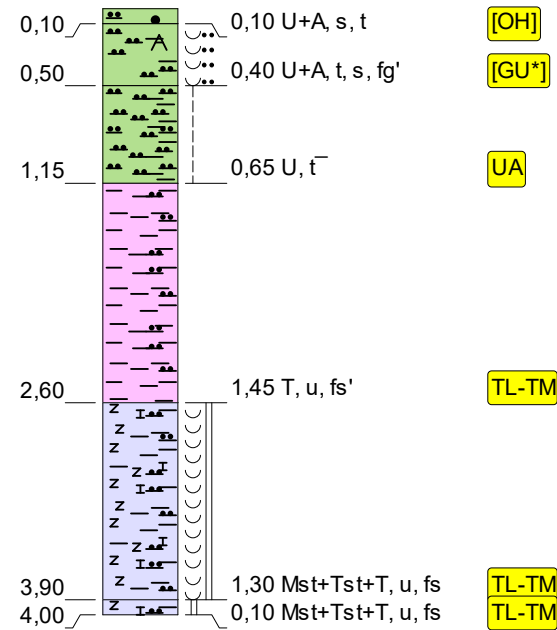
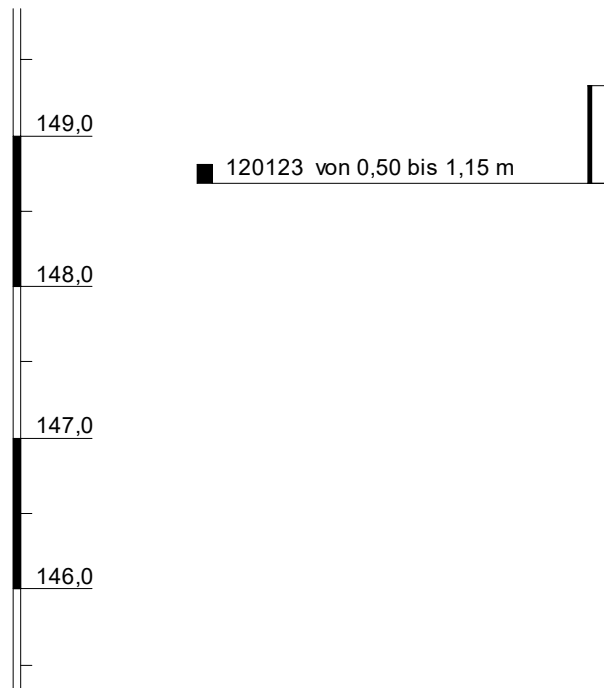
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Süd		
Bohrung: BS-DPH 33		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638190,44
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669554,74
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	19.07.2023	Anlage 4.40
		Ansatzhöhe: +149,09 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m

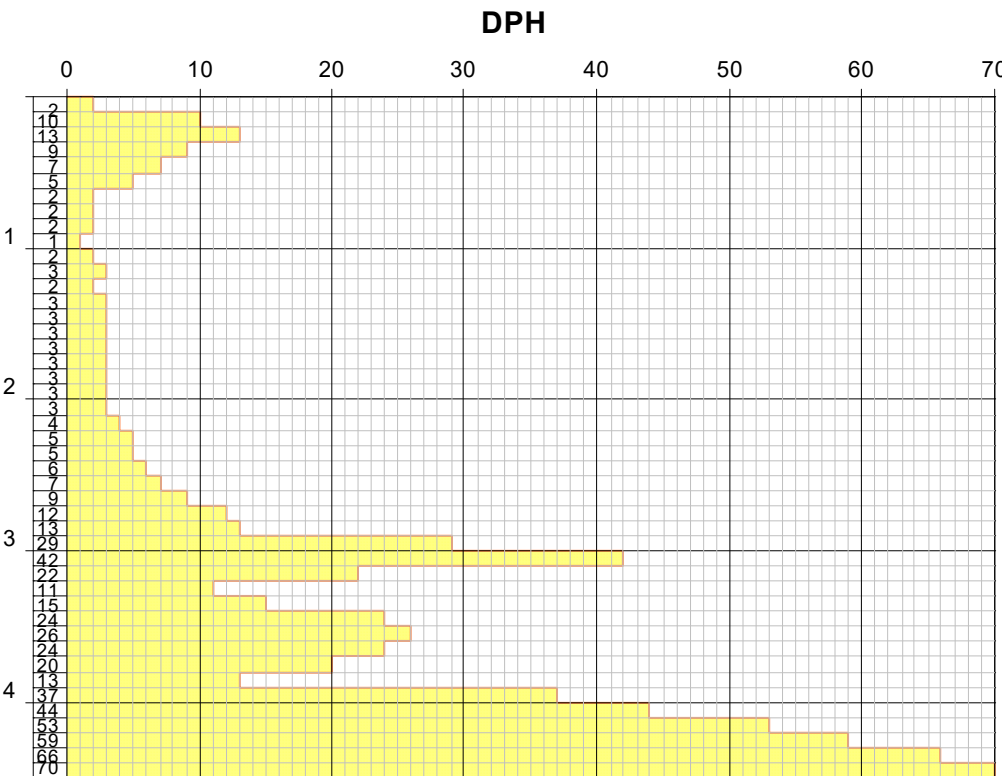


BS-DPH 34

Ansatzhöhe: +149,83 m NHN



▽ 0,48




Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!

Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

DPDV bei 0,10 m Tiefe = 13,66 MN/m²

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Süd			
Bohrung: BS-DPH 34			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 638176,19	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669589,17	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,83 m NHN	
Datum: 26.07.2023	Anlage 4.41	Endtiefe: 5,00 m	

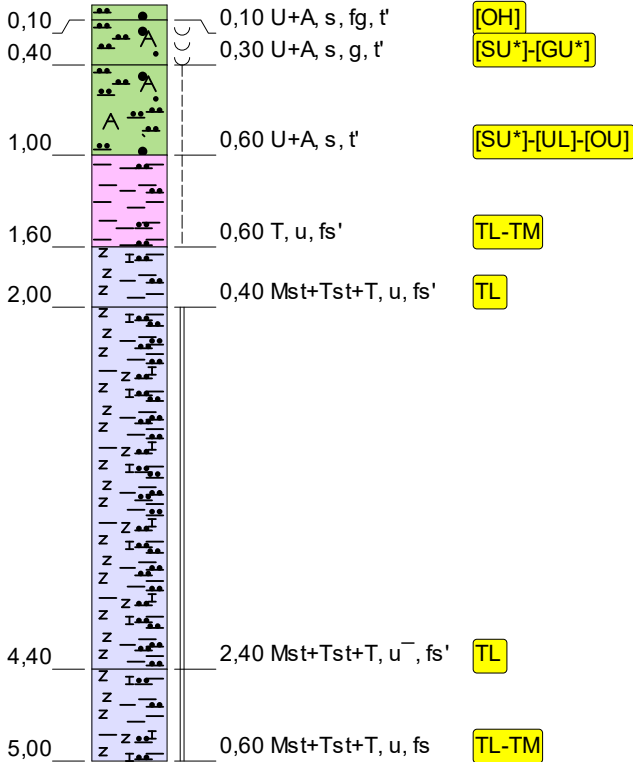
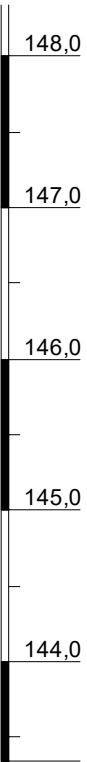


FCB GmbH

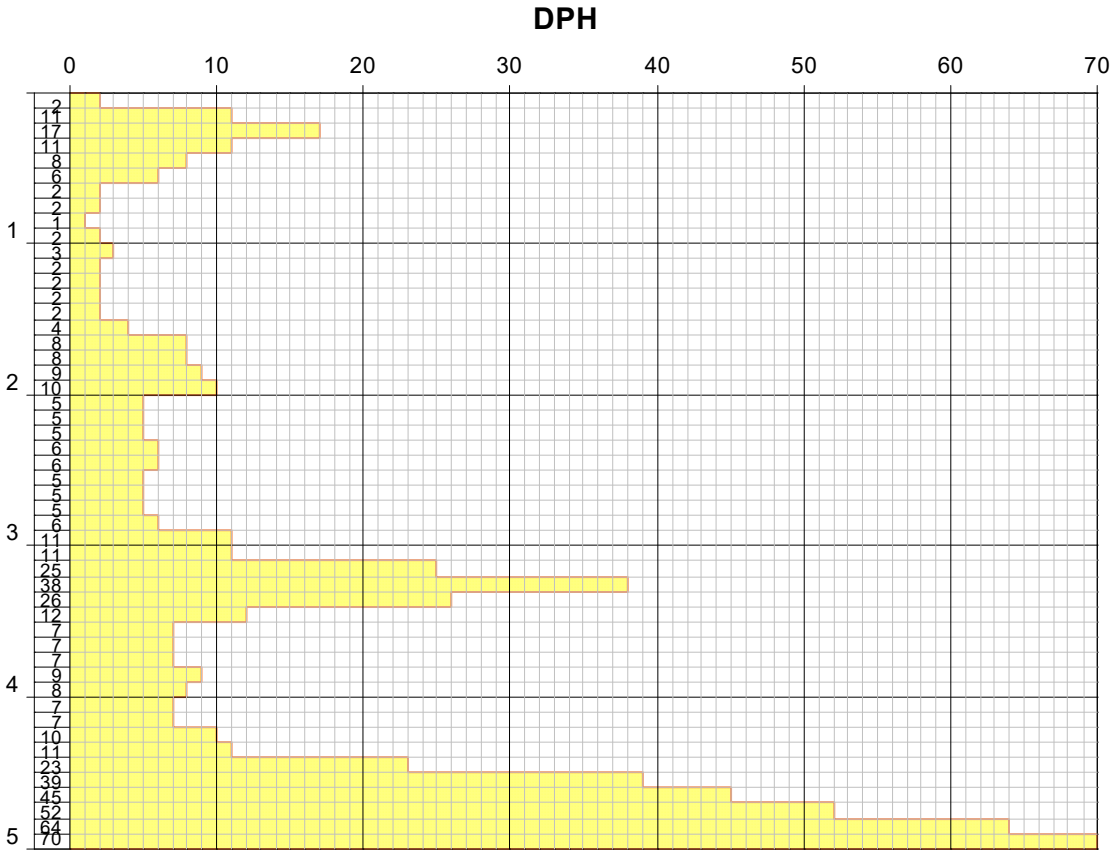
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 37

Ansatzhöhe: +148,35 m NHN



▽ 4,40

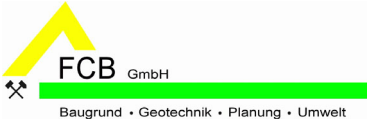


Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

DPDV bei 0,10 m Tiefe = 29,84 MN/m²

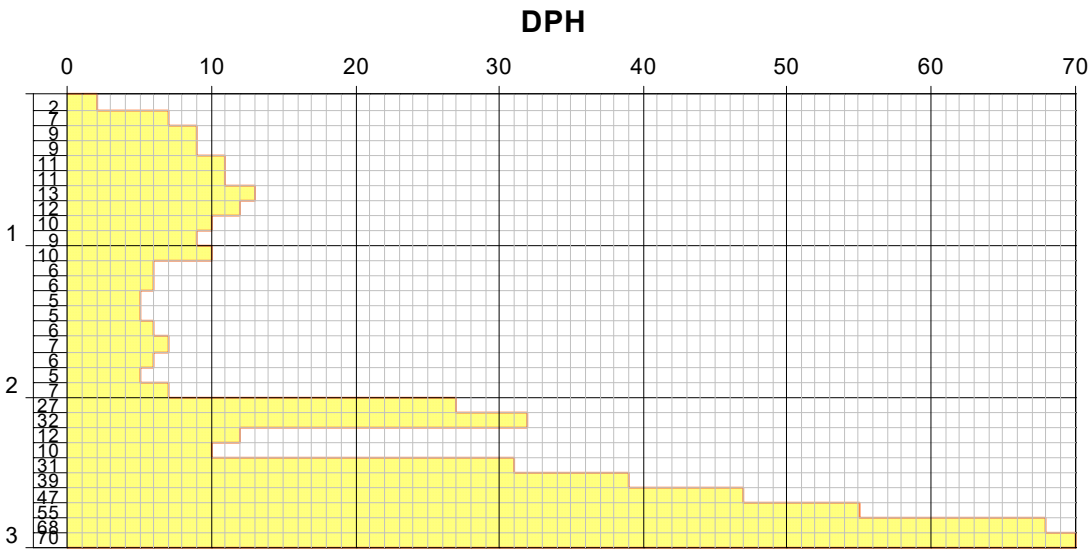
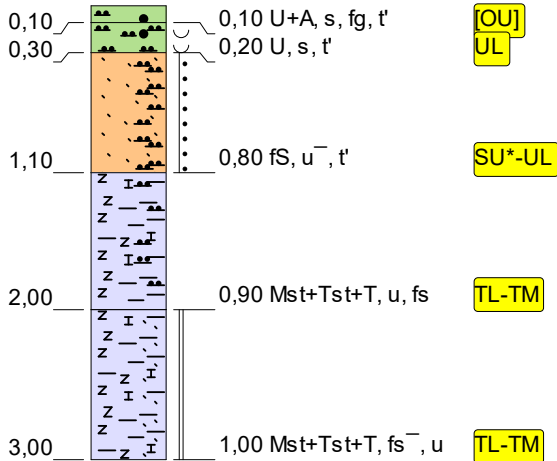
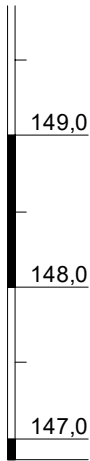
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Süd		
Bohrung: BS-DPH 37		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 637961,06
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669549,14
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage 4.42
		Ansatzhöhe: +148,35 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS-DPH 39

Ansatzhöhe: +149,86 m NHN



Abbruch, kein Bohrfortschritt möglich!


Abbruch, kein Sondierfortschritt möglich!

DPDV bei 0,10 m Tiefe = 15,10 MN/m²

Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/Süd			
Bohrung: BS-DPH 39			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 637866,04	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5669531,32	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,86 m NHN	
Datum: 26.07.2023	Anlage 4.43	Endtiefe: 3,00 m	



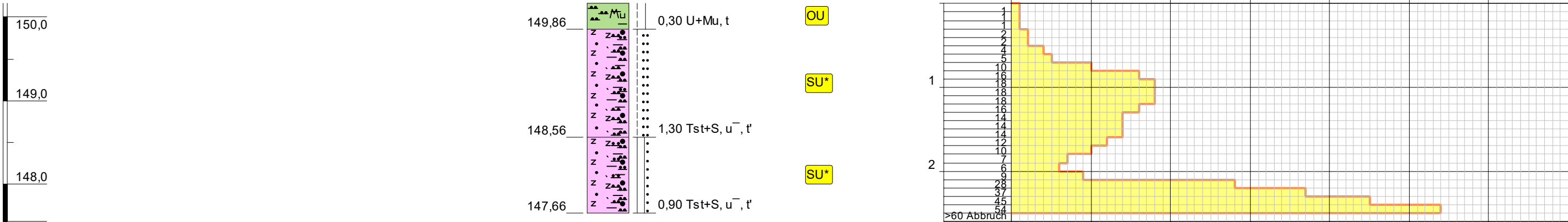
FCB GmbH

Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 40

DPH

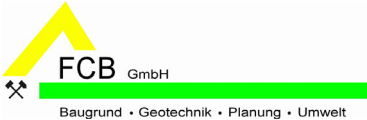
Ansatzhöhe: +150,16 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

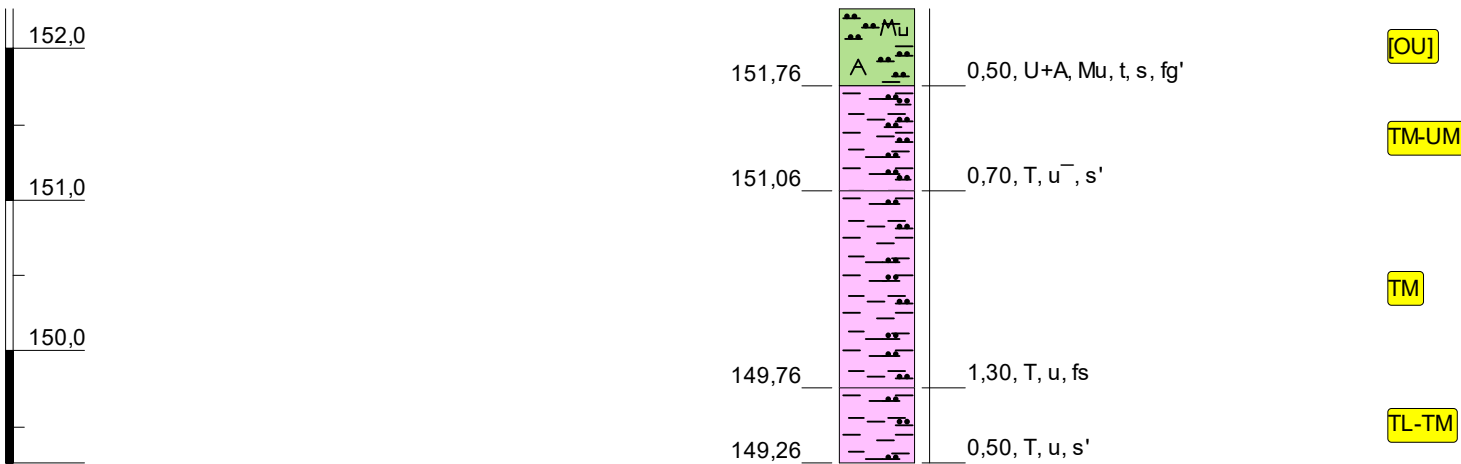
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/ Süd		
Bohrung: BS-DPH 40		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 637851,05
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669501,95
Bearbeiter:	Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191
Datum:	04.09.2023	Anlage: 4.44
		Ansatzhöhe: +150,16 m NHN
		Endtiefe: 2,50 m



BS 41

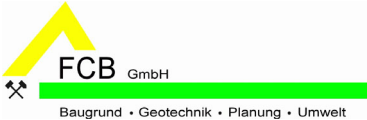
Ansatzhöhe: +152,26 m NHN



Es wurde beim Bohren kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO17/ Süd		
Bohrung: BS 41		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 637814,99
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669632,86
Bearbeiter:	Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191
Datum:	04.09.2023	Anlage: 4.45
		Ansatzhöhe: +152,26 m NHN
		Endtiefe: 3,00 m



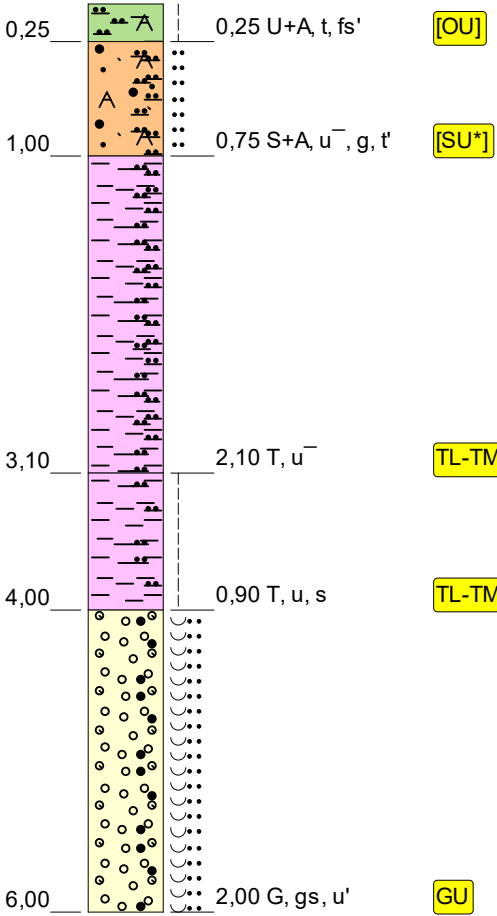
BS-DPH 44

Ansatzhöhe: +151,33 m NHN



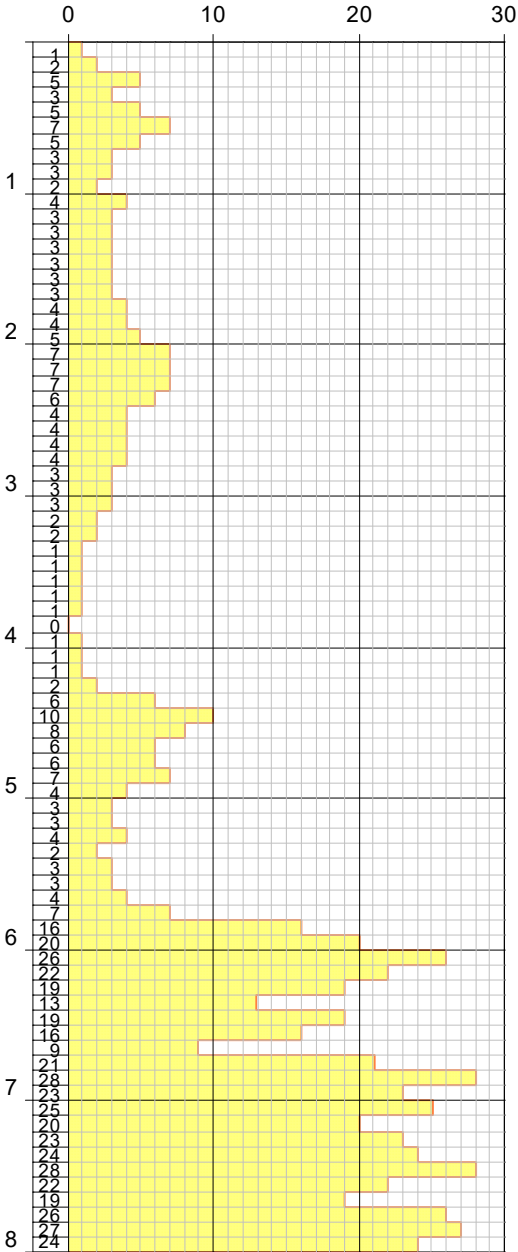
120223 von 1,00 bis 3,10 m

120323 von 4,00 bis 6,00 m



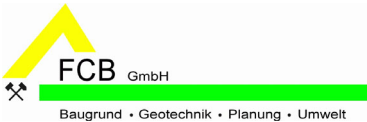
3,63

DPH



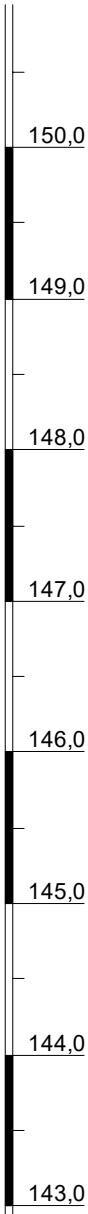
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18		
Bohrung: BS-DPH 44		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634523,98
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5665814,99
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191
Datum:	27.07.2023	Anlage 4.46
		Ansatzhöhe: +151,33 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m

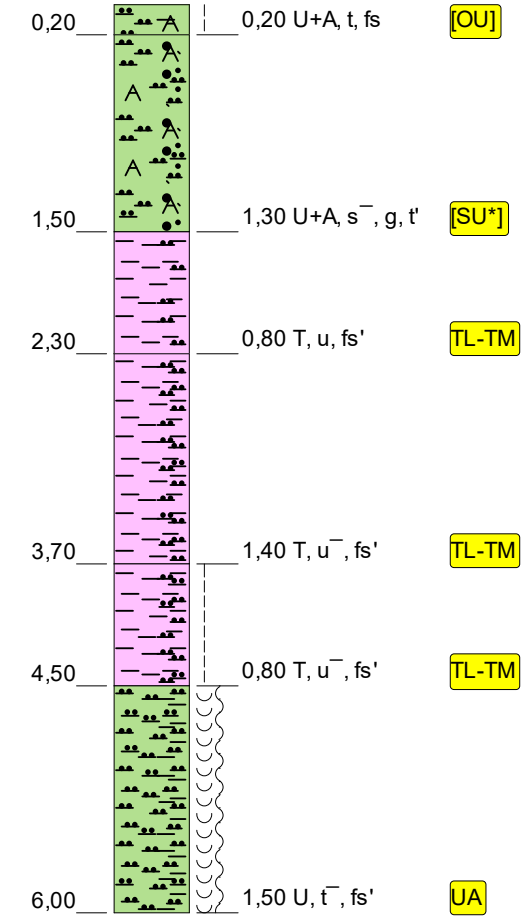


BS-DPH 45

Ansatzhöhe: +150,94 m NHN

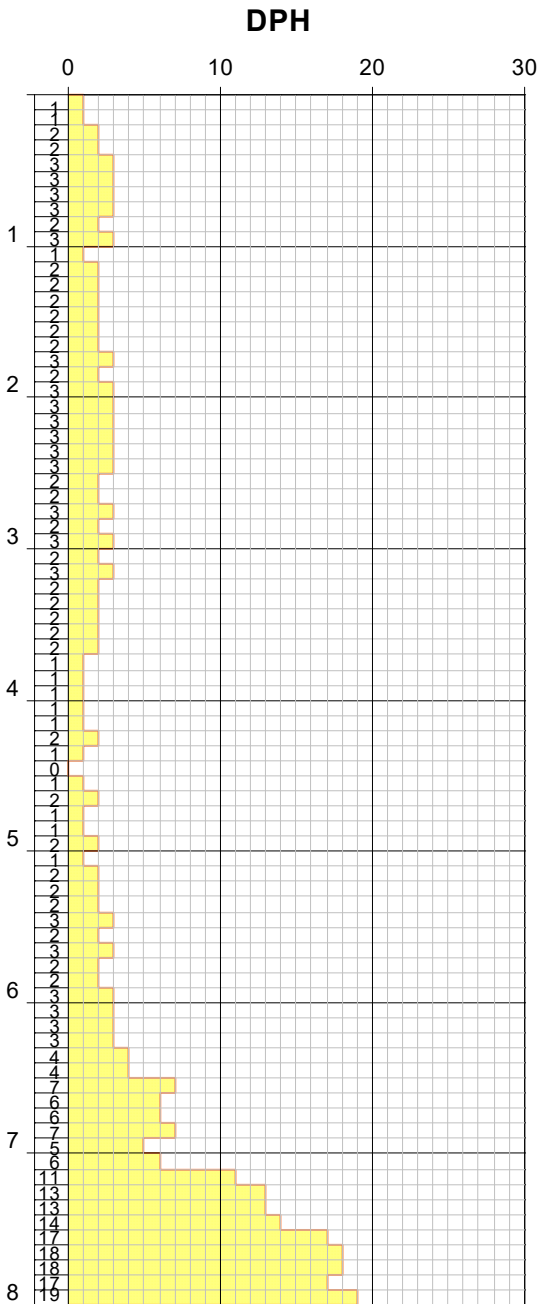


120423 von 1,50 bis 2,30 m



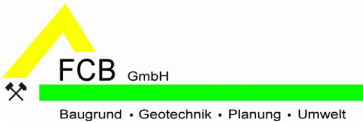
▽ 3,10

DPDV bei 0,2 m Tiefe = 10,29 MN/m²



Höhenmaßstab: 1:50

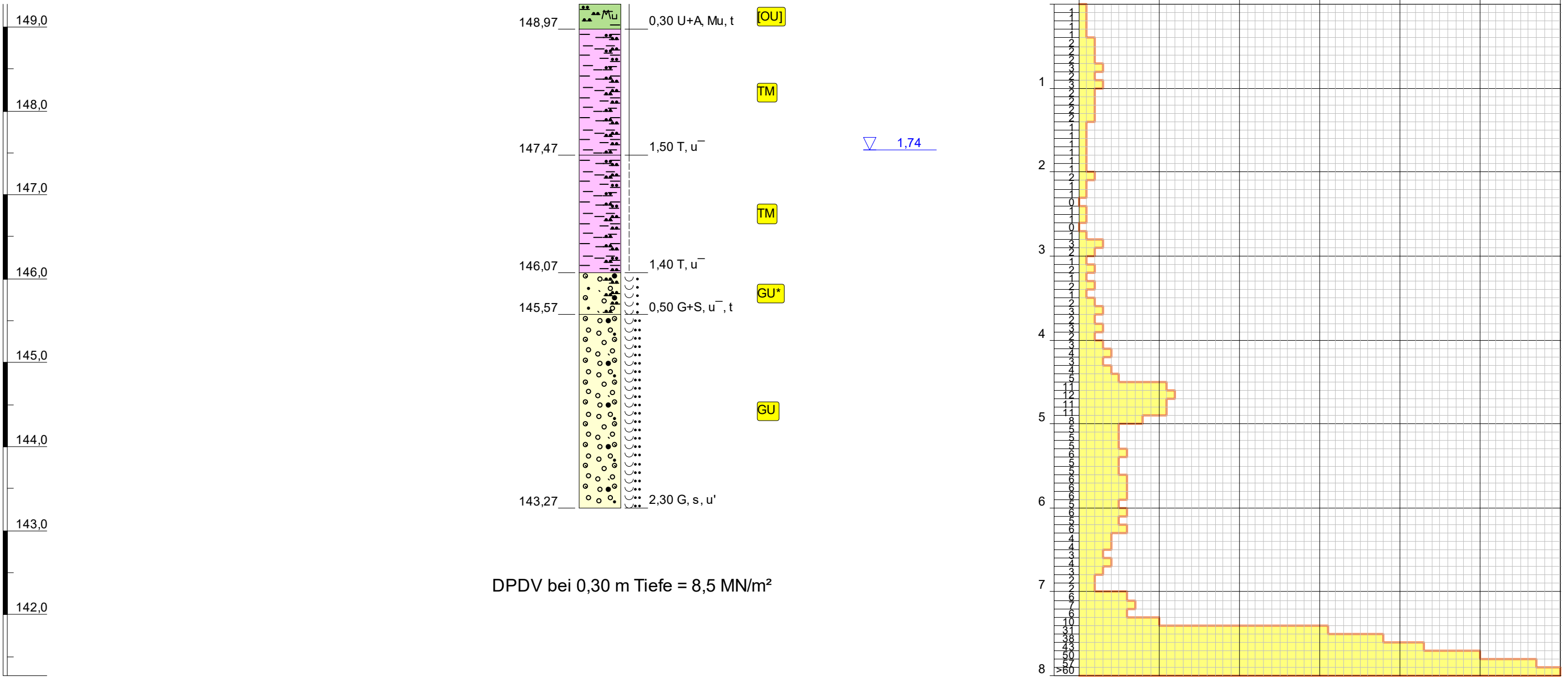
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18		
Bohrung: BS-DPH 45		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 635045,95
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5665649,02
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	27.07.2023	Anlage 4.47
		Ansatzhöhe: +150,94 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m



BS-DPH 46


DPH

Ansatzhöhe: +149,27 m NHN



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18			
Bohrung: BS-DPH 46			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 635001,05	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5665427,95	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,27 m NHN	
Datum: 05.09.2023	Anlage: 4.48	Endtiefe: 6,00 m	

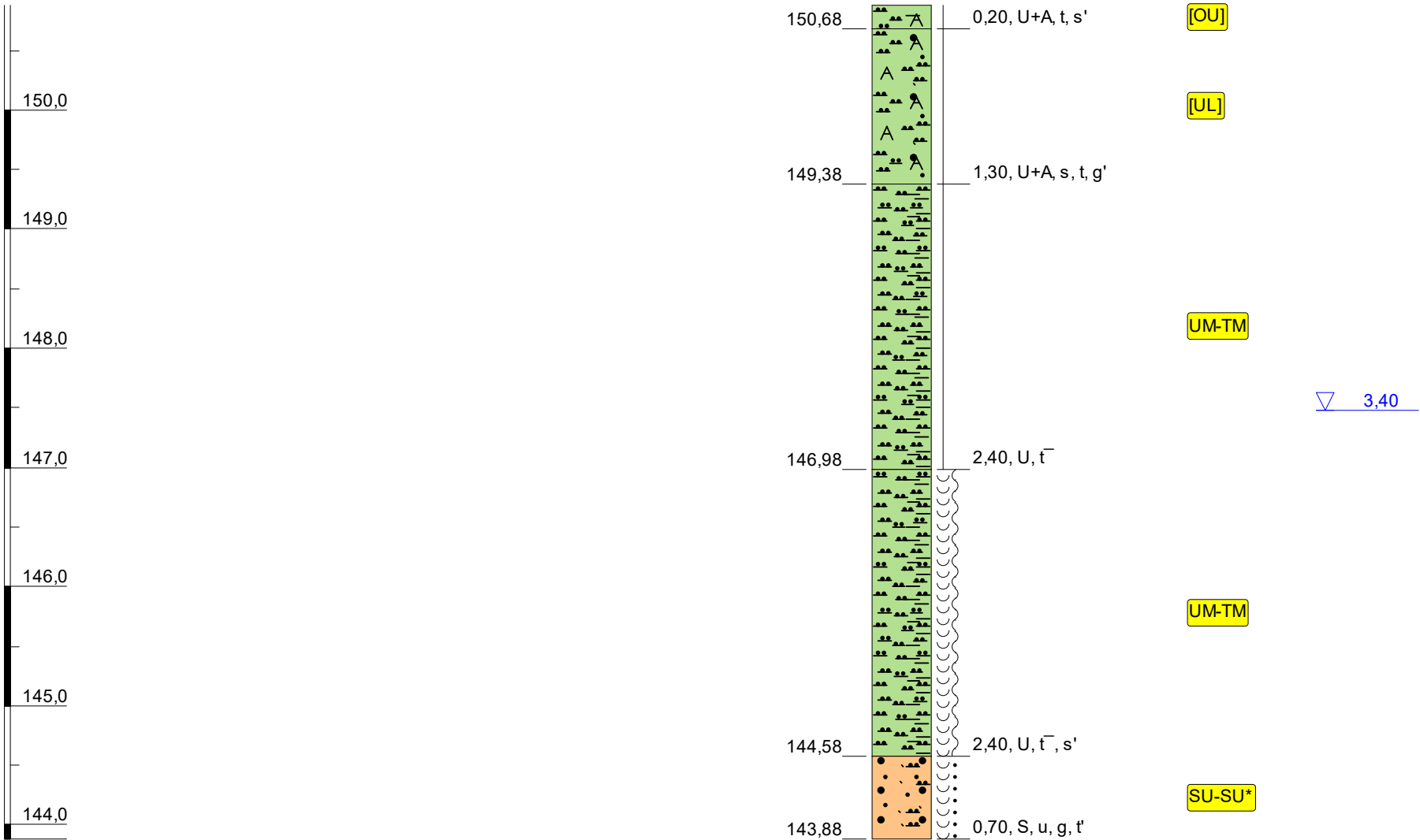


FCB GmbH

Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

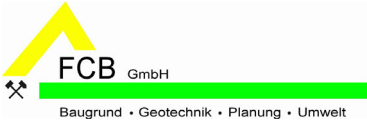
BS 46-1

Ansatzhöhe: +150,88 m NHN



Höhenmaßstab: 1:50

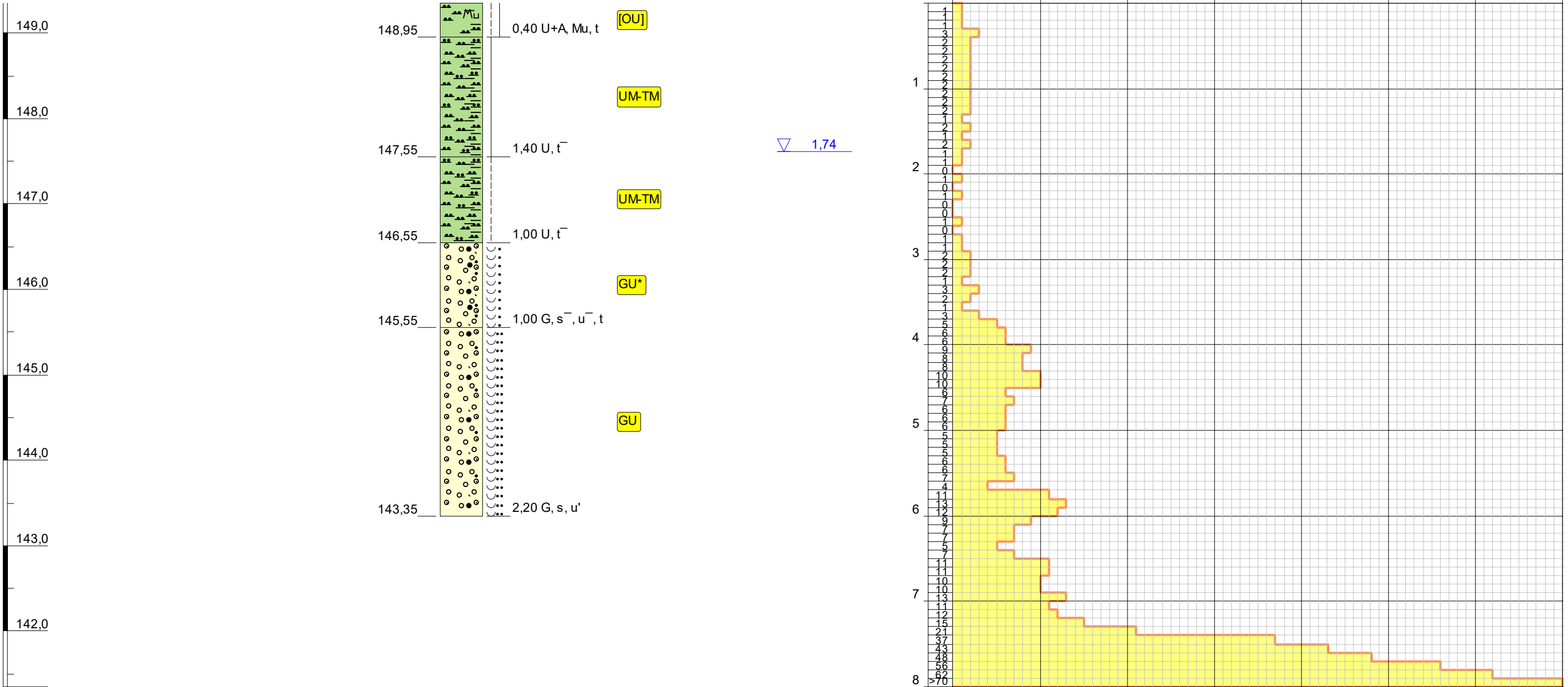
Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18			
Bohrung: BS 46-1			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 635037,79	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5665455,42	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +150,88 m NHN	
Datum: 05.09.2023	Anlage: 4.49	Endtiefe: 7,00 m	



BS-DPH 47


DPH

Ansatzhöhe: +149,35 m NHN



Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18		
Bohrung: BS-DPH 47		
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 635004,01
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5665401,02
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,35 m NHN
Datum: 05.09.2023	Anlage: 4.50	Endtiefe: 6,00 m

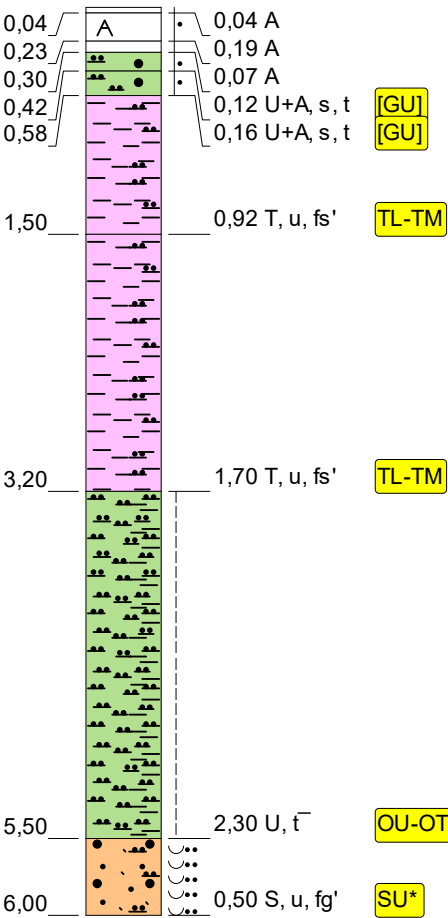


FCB GmbH

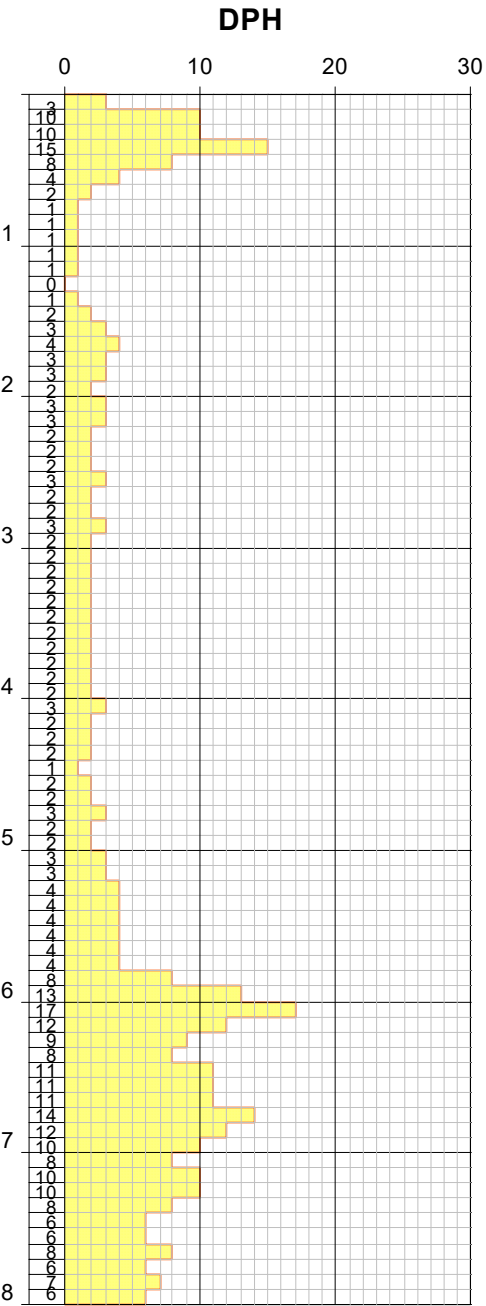
Baugrund • Geotechnik • Planung • Umwelt

BS-DPH 48

Ansatzhöhe: +150,41 m NHN



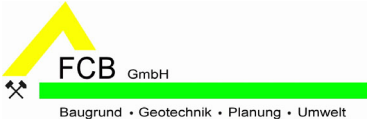
2,72



DPDV bei 0,60 m Tiefe = 12,28 MN/m²

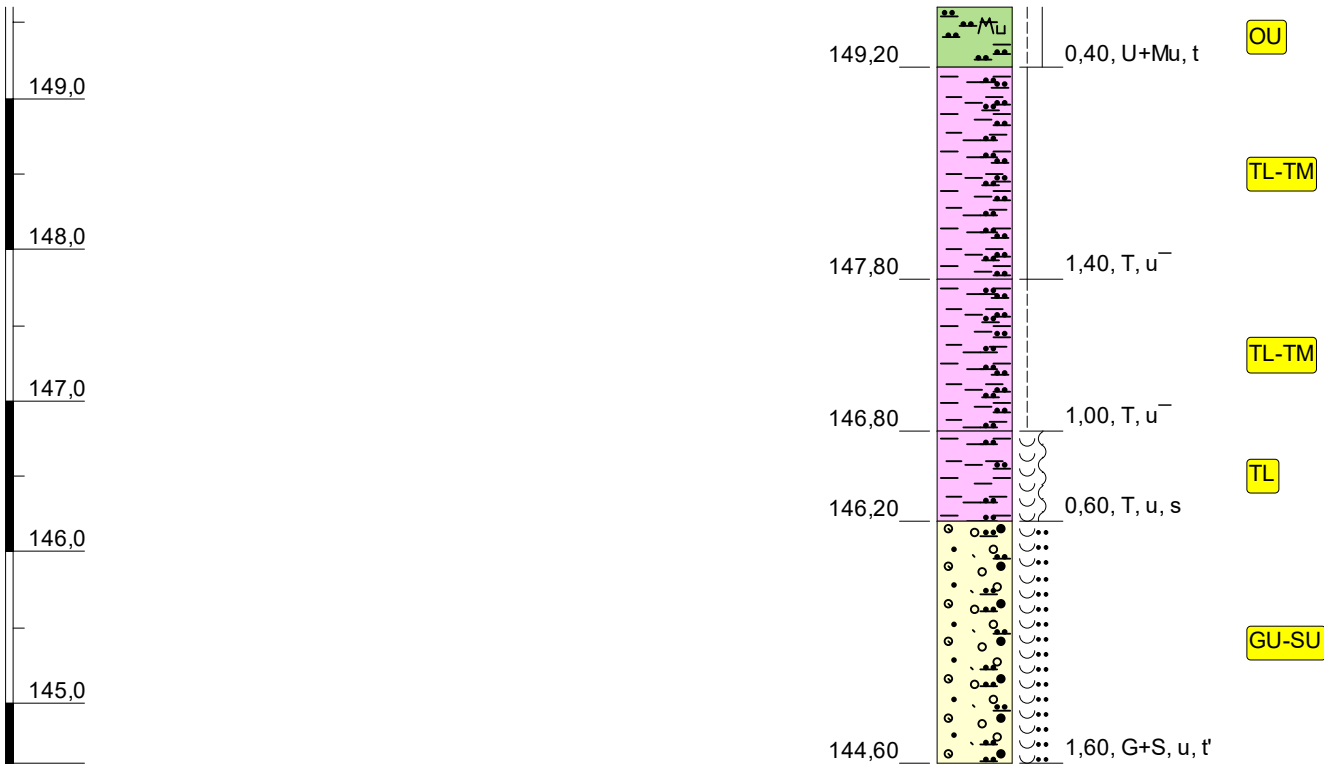
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18		
Bohrung: BS-DPH 48		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634882,82
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5665339,42
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	Aufr.Nr.: 20230191
Datum:	27.07.2023	Anlage 4.51
		Ansatzhöhe: +150,41 m NHN
		Endtiefe: 6,00 m



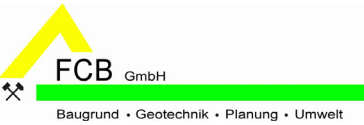
BS 48-1

Ansatzhöhe: +149,60 m NHN



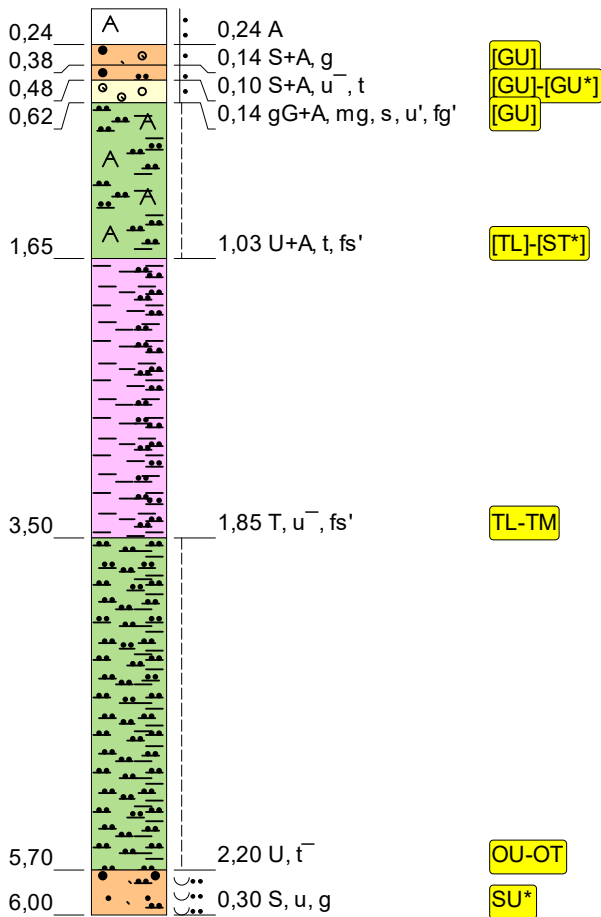
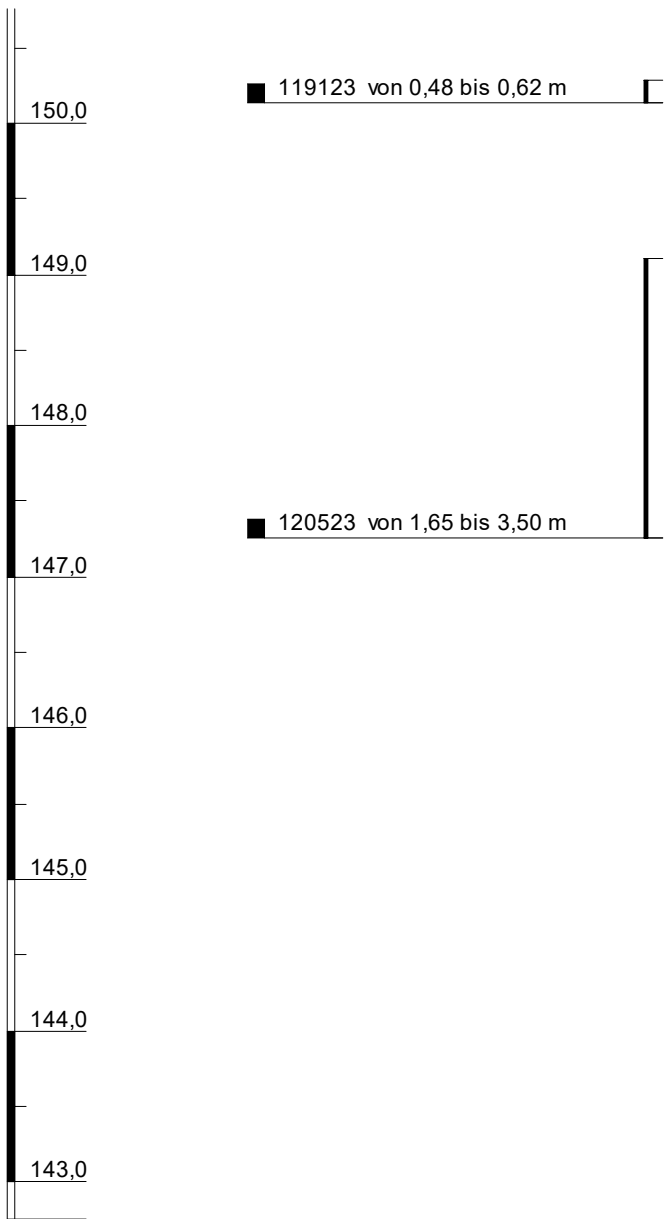
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18			
Bohrung: BS 48-1			
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung		Rechtswert: 634953,94	
Bohrfirma: FCB GmbH		Hochwert: 5665370,97	
Bearbeiter: Böttger, Heckel	O-Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +149,60 m NHN	
Datum: 05.09.2023	Anlage: 4.52	Endtiefe: 5,00 m	

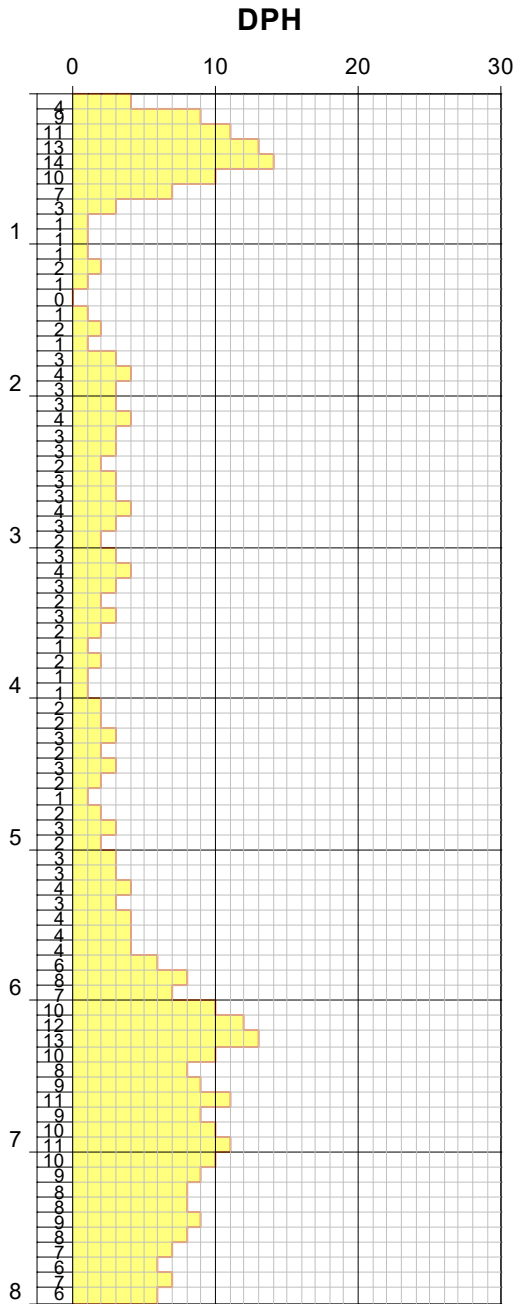


BS-DPH 49

Ansatzhöhe: +150,76 m NHN



▽ 2,84

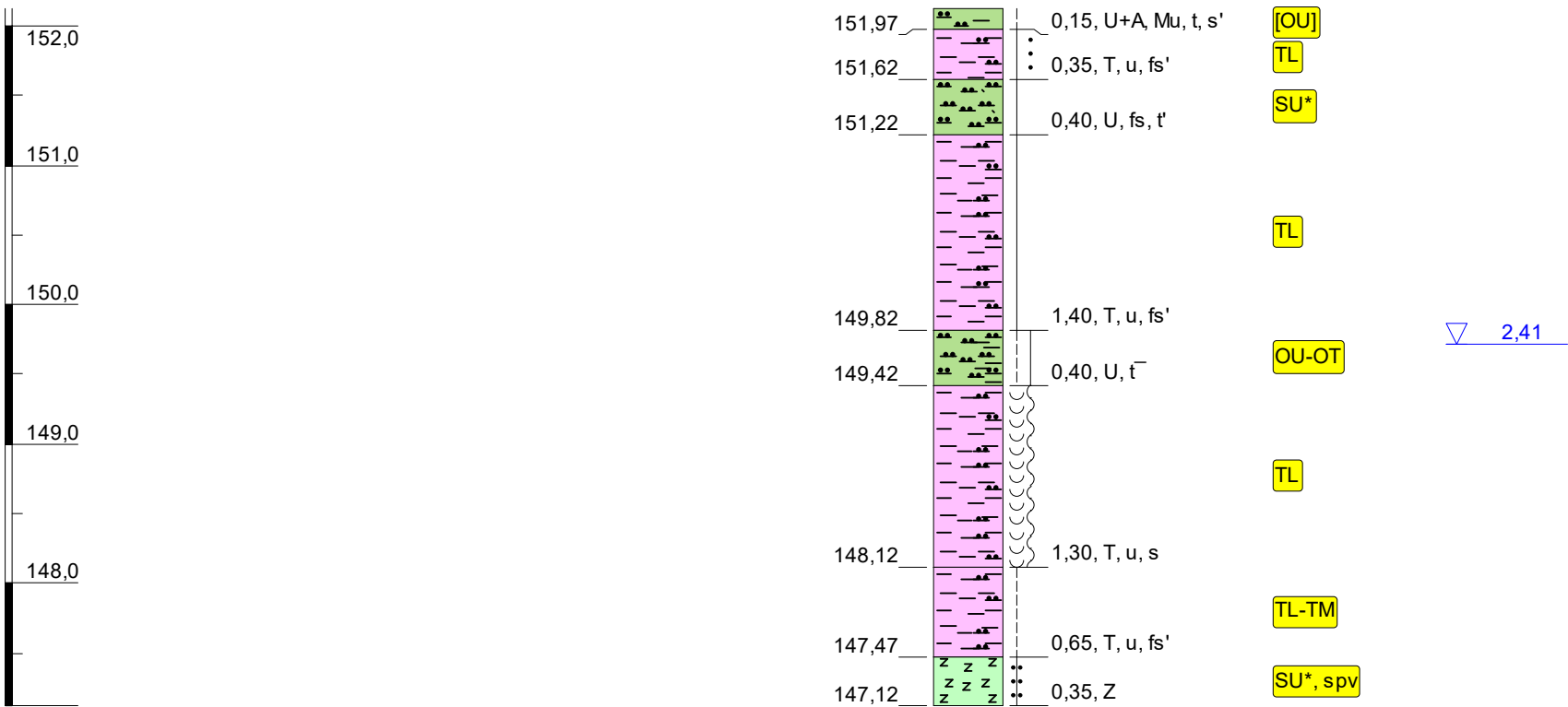


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt - TO18		
Bohrung: BS-DPH 49		
Auftraggeber: Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634910,92	
Bohrfirma: FCB GmbH	Hochwert: 5665296,03	
Bearbeiter: Böttger, Dietrich	Auftr.Nr.: 20230191	Ansatzhöhe: +150,76 m NHN
Datum: 27.07.2023	Anlage 4.53	Endtiefe: 6,00 m

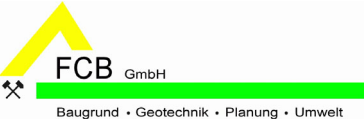
BS 50

Ansatzhöhe: +152,12 m NHN



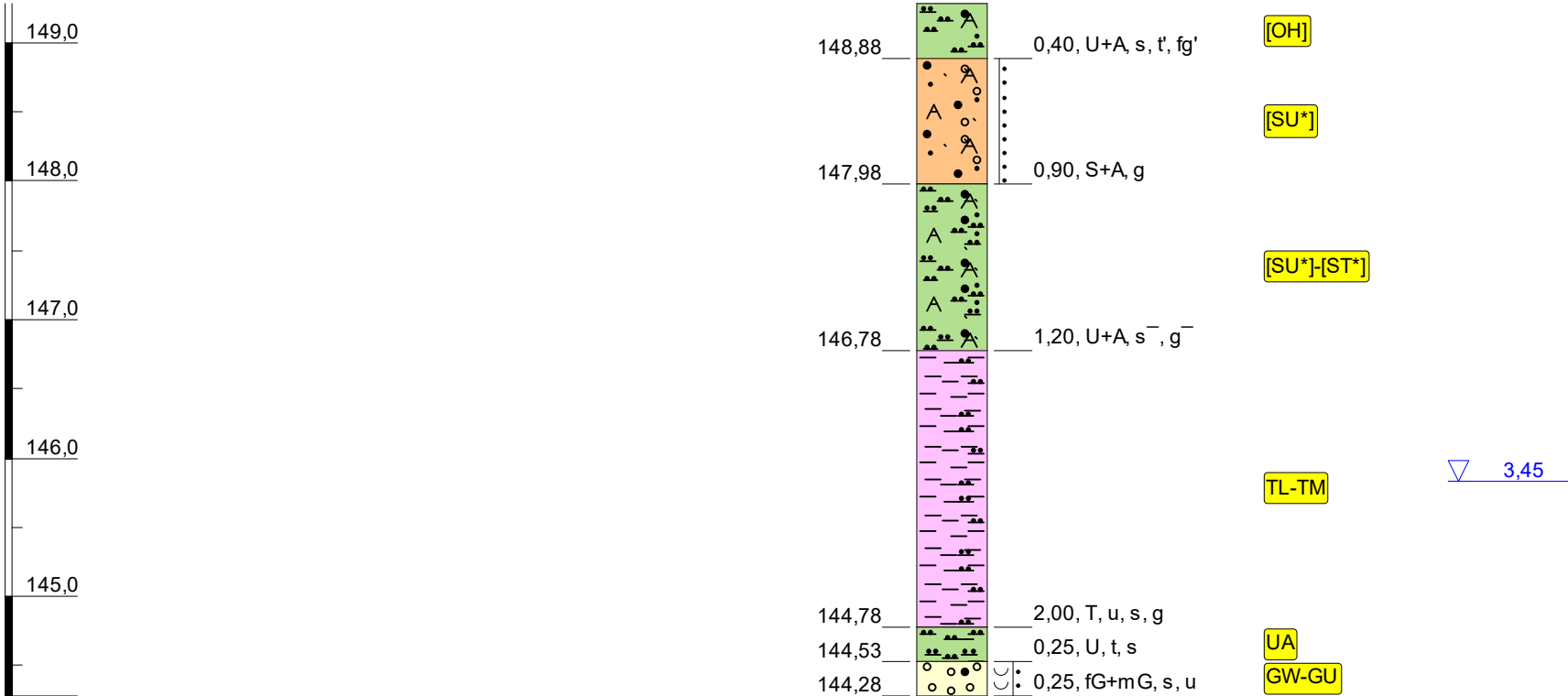
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO18		
Bohrung: BS 50		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 634816,08
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5665249,01
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage: 4.54
		Ansatzhöhe: +152,12 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m



BS 51

Ansatzhöhe: +149,28 m NHN

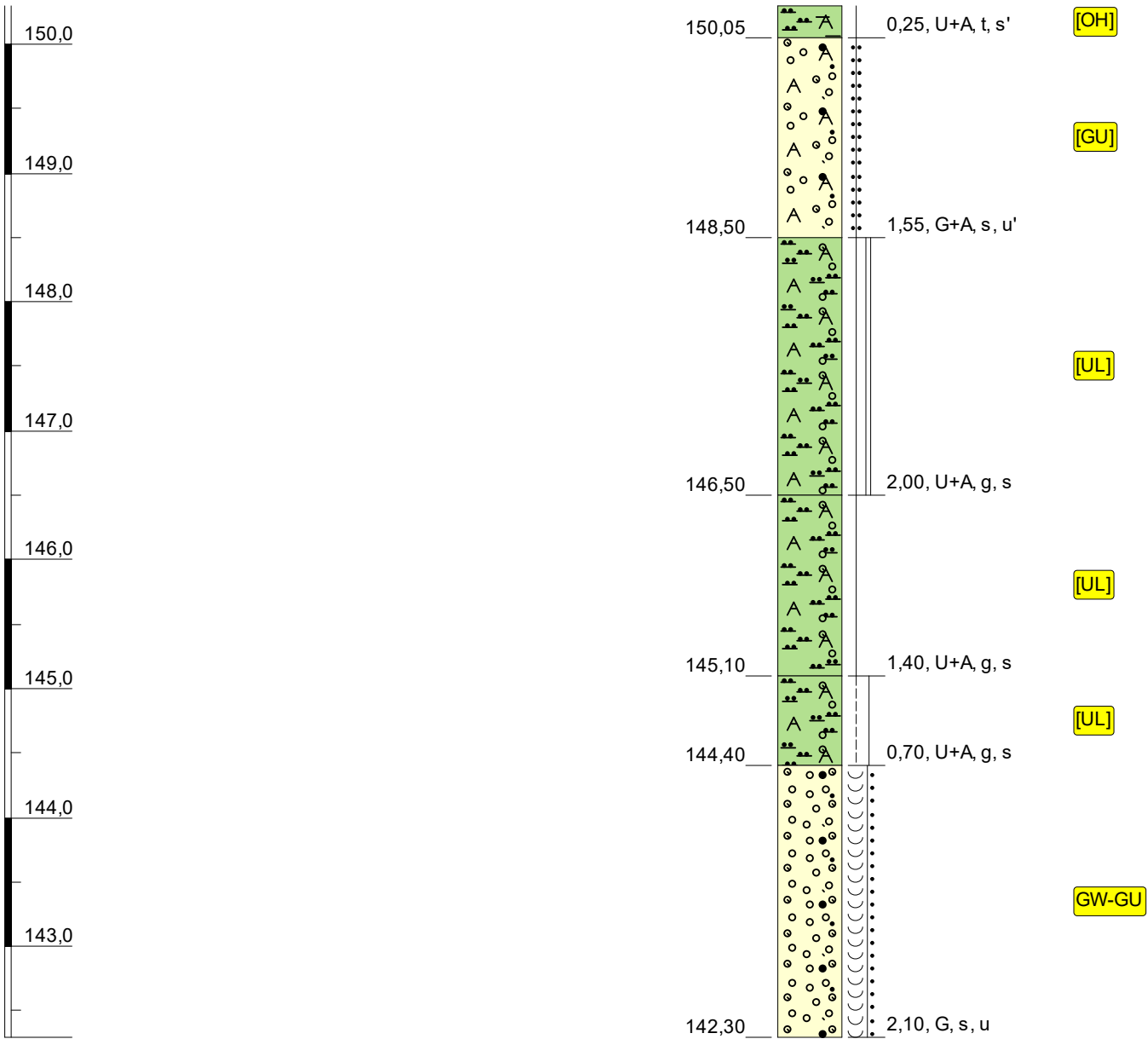


Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: BS 51		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638643,59
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668056,46
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	26.07.2023	Anlage: 4.55
		Ansatzhöhe: +149,28 m NHN
		Endtiefe: 5,00 m

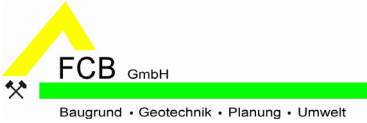
BS 52

Ansatzhöhe: +150,30 m NHN



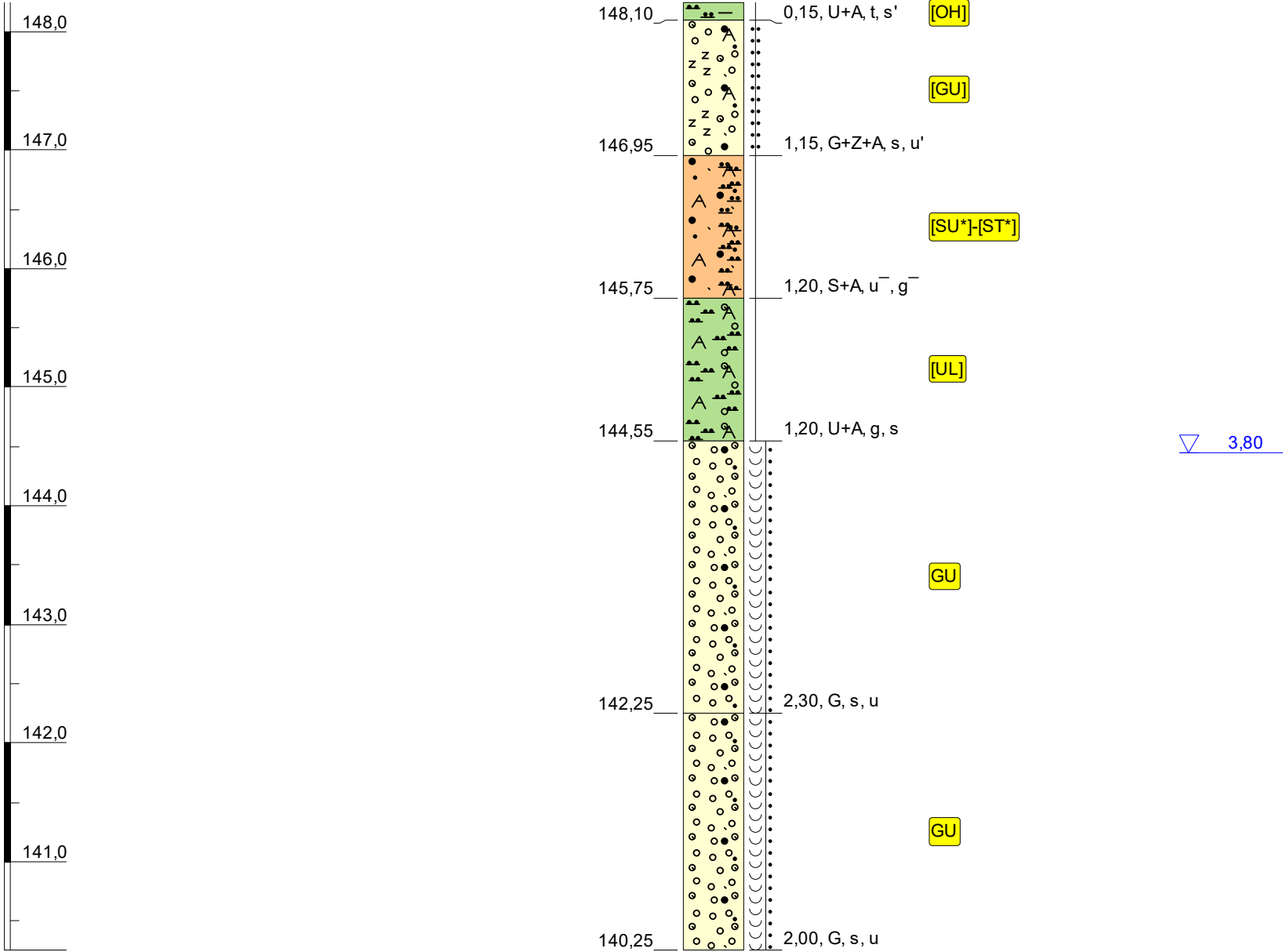
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: BS 52		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638608,18
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668020,58
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	08.11.2023	Anlage: 4.56
		Ansatzhöhe: +150,30 m NHN
		Endtiefe: 8,00 m



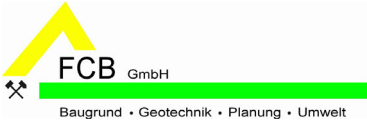
BS 53

Ansatzhöhe: +148,25 m NHN



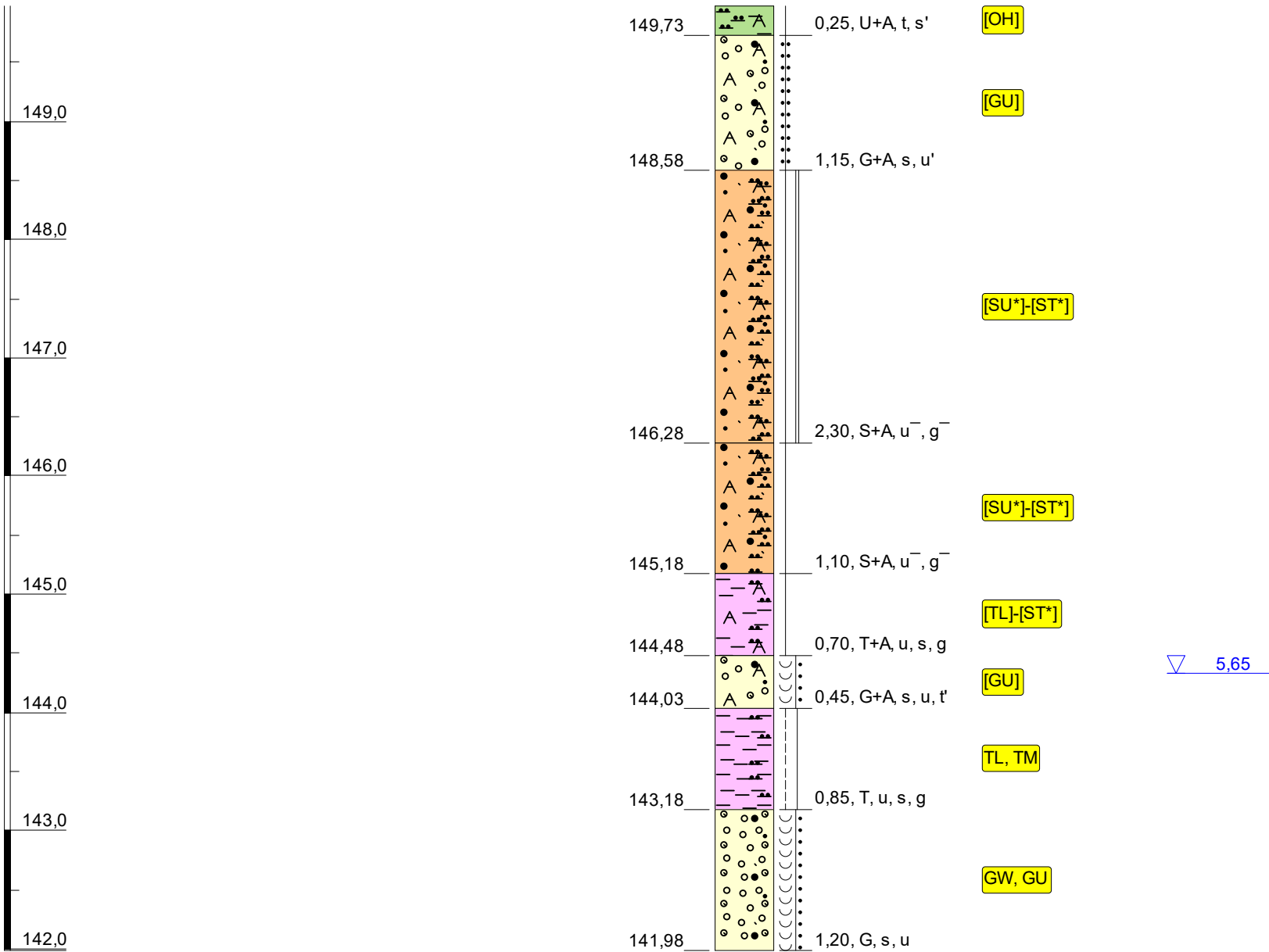
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: BS 53		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638611,85
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668017,64
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	08.11.2023	Anlage: 4.57
		Ansatzhöhe: +148,25 m NHN
		Endtiefe: 8,00 m



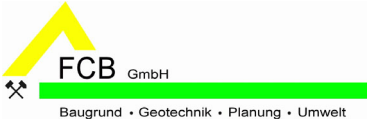
BS 54

Ansatzhöhe: +149,98 m NHN



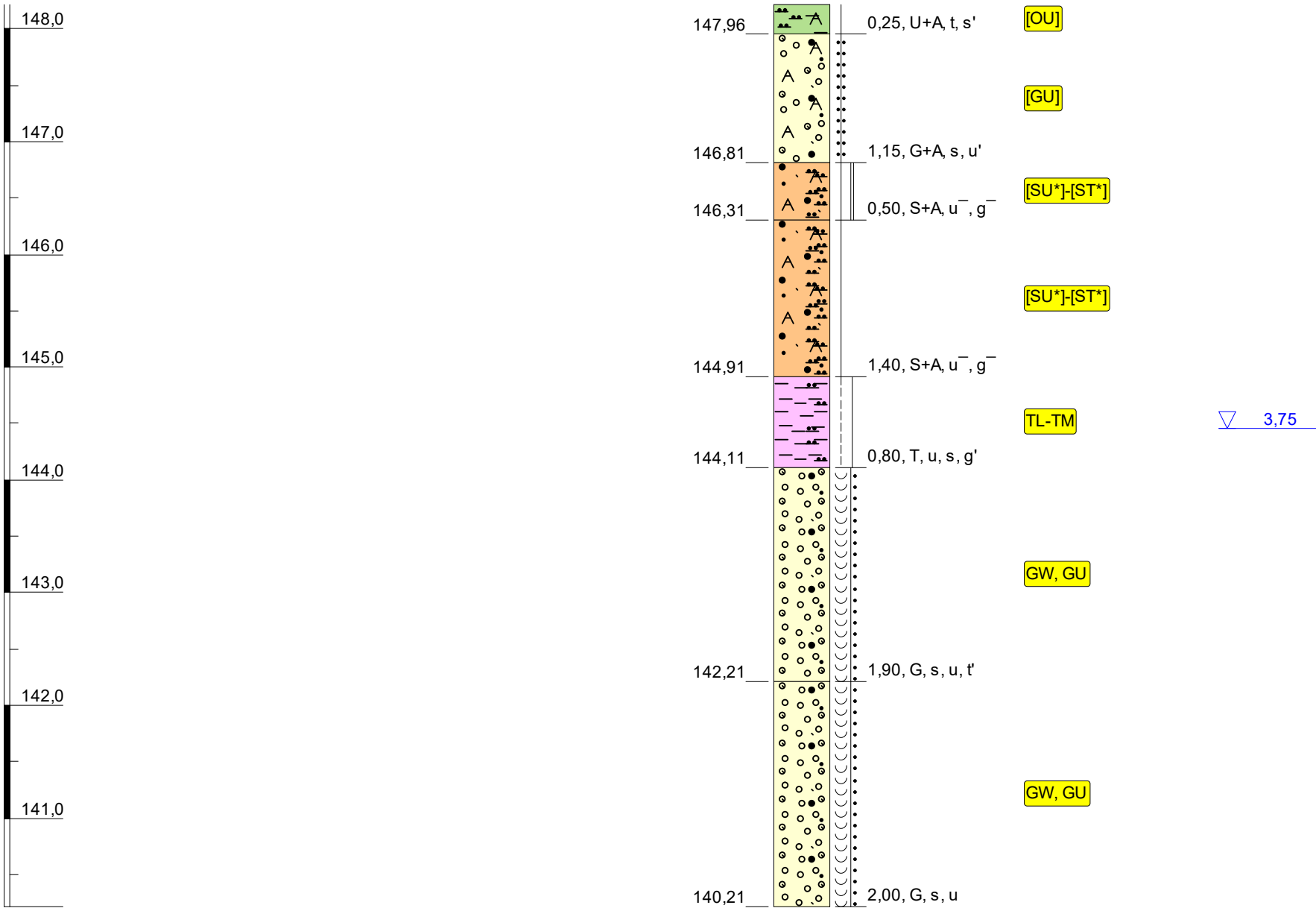
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: BS 54		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638672,00
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668098,42
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	08.11.2023	Anlage: 4.58
		Ansatzhöhe: +149,98 m NHN
		Endtiefe: 8,00 m



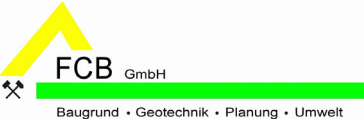
BS 55

Ansatzhöhe: +148,21 m NHN



Höhenmaßstab: 1:50

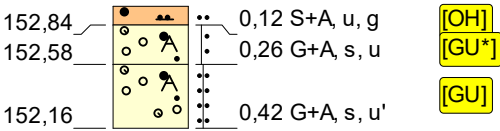
Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: BS 55		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638674,89
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668096,18
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	08.11.2023	Anlage: 4.59
		Ansatzhöhe: +148,21 m NHN
		Endtiefe: 8,00 m



Schurf 1

Ansatzhöhe: +152,96 m NHN

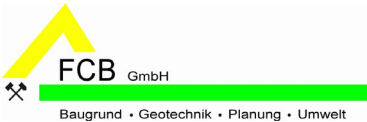
153,0
152,0



Es wurde im Schurf kein Wasser angetroffen!

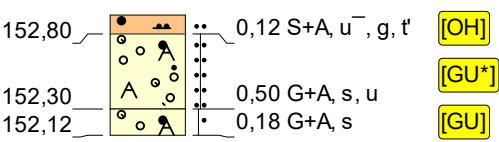
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: Schurf 1		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638598,63
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669309,14
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	09.11.2023	Anlage: 4.60
		Ansatzhöhe: +152,96 m NHN
		Endtiefe: 0,80 m



Schurf 2

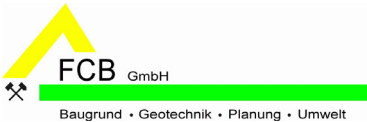
Ansatzhöhe: +152,92 m NHN



Es wurde im Schurf kein Wasser angetroffen!

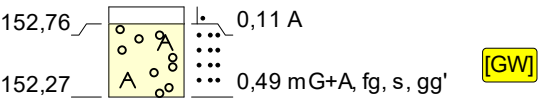
Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: Schurf 2		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638662,93
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5668952,30
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	09.11.2023	Anlage: 4.61
		Ansatzhöhe: +152,92 m NHN
		Endtiefe: 0,80 m



Schurf 3

Ansatzhöhe: +152,87 m NHN



Es wurde im Schurf kein Wasser angetroffen!

Höhenmaßstab: 1:50

Projekt: BGU HRB Straußfurt- TO12		
Bohrung: Schurf 3		
Auftraggeber:	Thüringer Fernwasserversorgung	Rechtswert: 638596,56
Bohrfirma:	FCB GmbH	Hochwert: 5669308,67
Bearbeiter:	Böttger, Dietrich	O-Nr.: 20230191
Datum:	09.11.2023	Anlage: 4.62
		Ansatzhöhe: +152,87 m NHN
		Endtiefe: 0,60 m

