
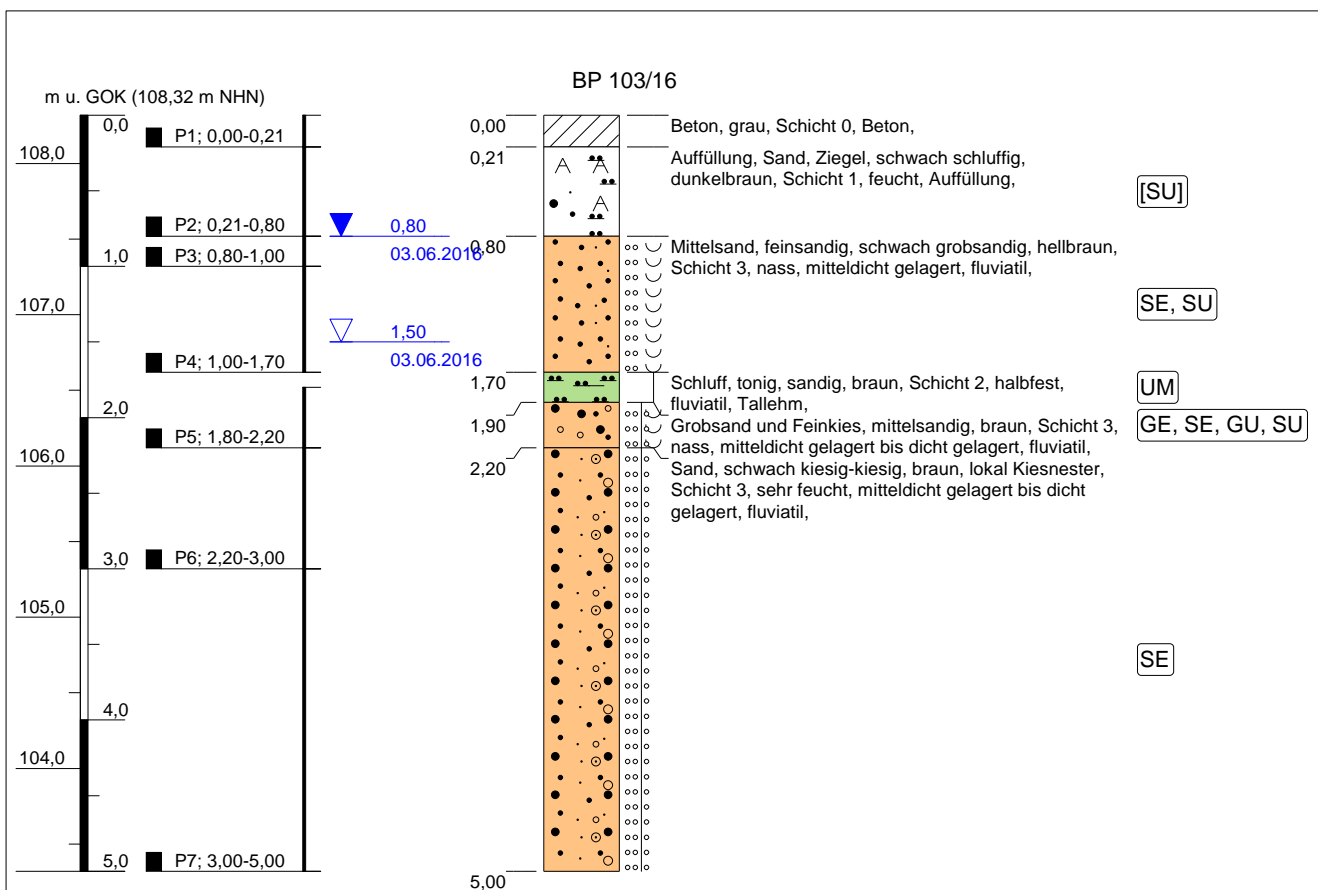


Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1

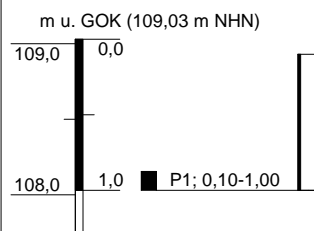
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 102/16 Ort d. Bohrung: prov. Anbindung Industriestr.		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399838,2	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5667471,7	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 110,68 m NHN	
Datum: 06.06.2016	Endtiefe: 5,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



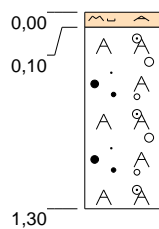
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik <hr/> Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 103/16 Ort d. Bohrung: prov. Anbindung Industriestr.		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399794,7	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5667456,4	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,32 m NHN	
Datum: 06.06.2016	Endtiefe: 5,00m	



BP 104/16




Mutterboden, durchwurzelt, dunkelbraun, Schicht 1, schwach feucht, Auffüllung, Auffüllung, Sand, kiesig, schwach schluffig, braun, Schicht 1, schwach feucht, Auffüllung,

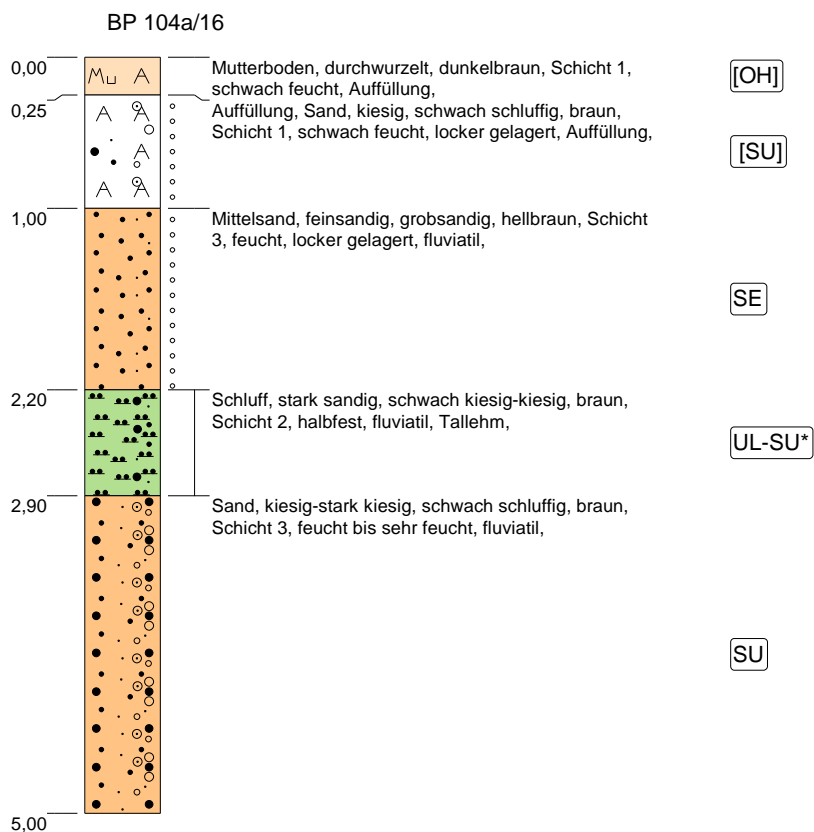
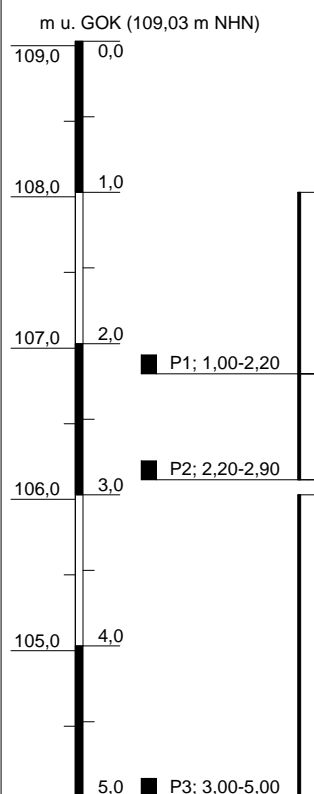
[OH]

[SU]

Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1

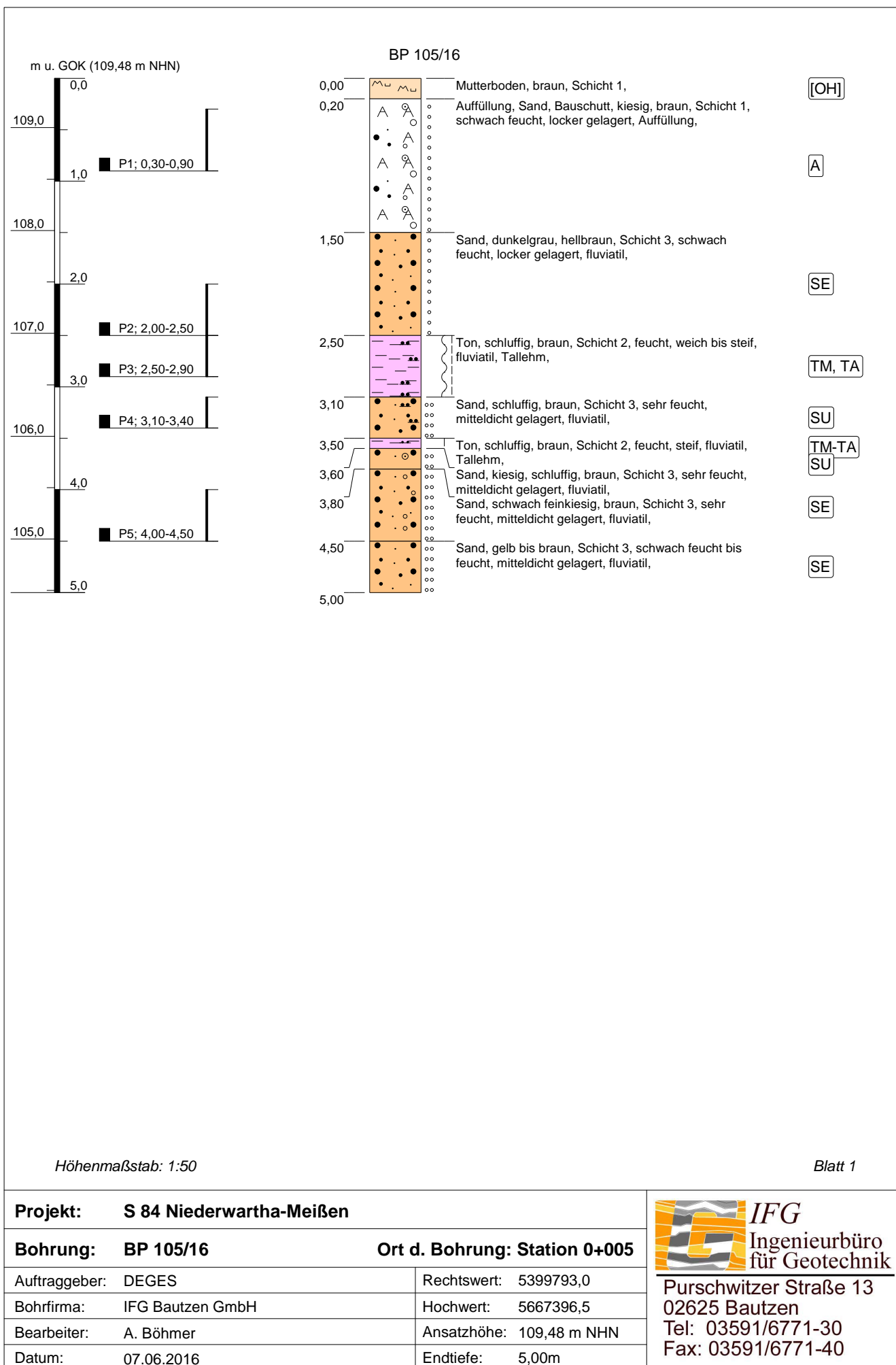
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik <hr/> Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 104/16 Ort d. Bohrung: prov. Anbindung Industriestr.		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399782,5	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5667421,4	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 109,03 m NHN	
Datum: 06.06.2016	Endtiefe: 1,30m	

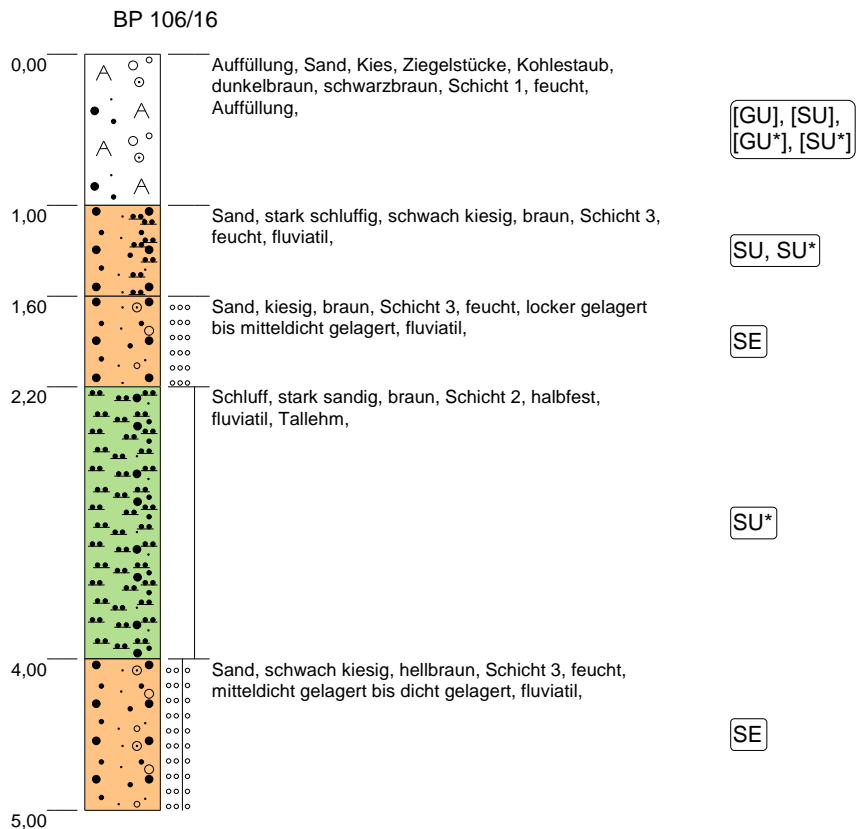
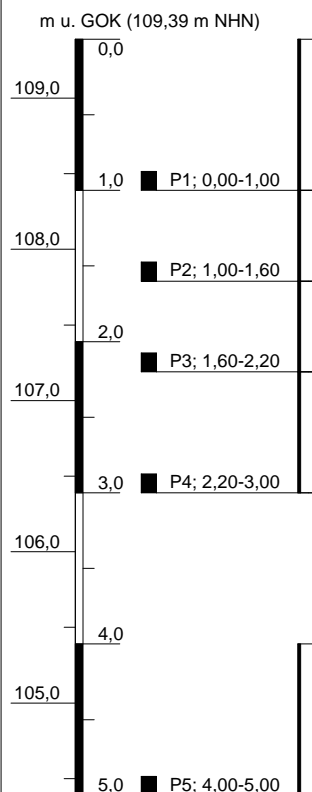


Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1


Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 104a/16 Ort d. Bohrung: prov. Anbindung Industriestr.		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399782,5	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5667421,4	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 109,03 m NHN	
Datum: 06.06.2016	Endtiefe: 5,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

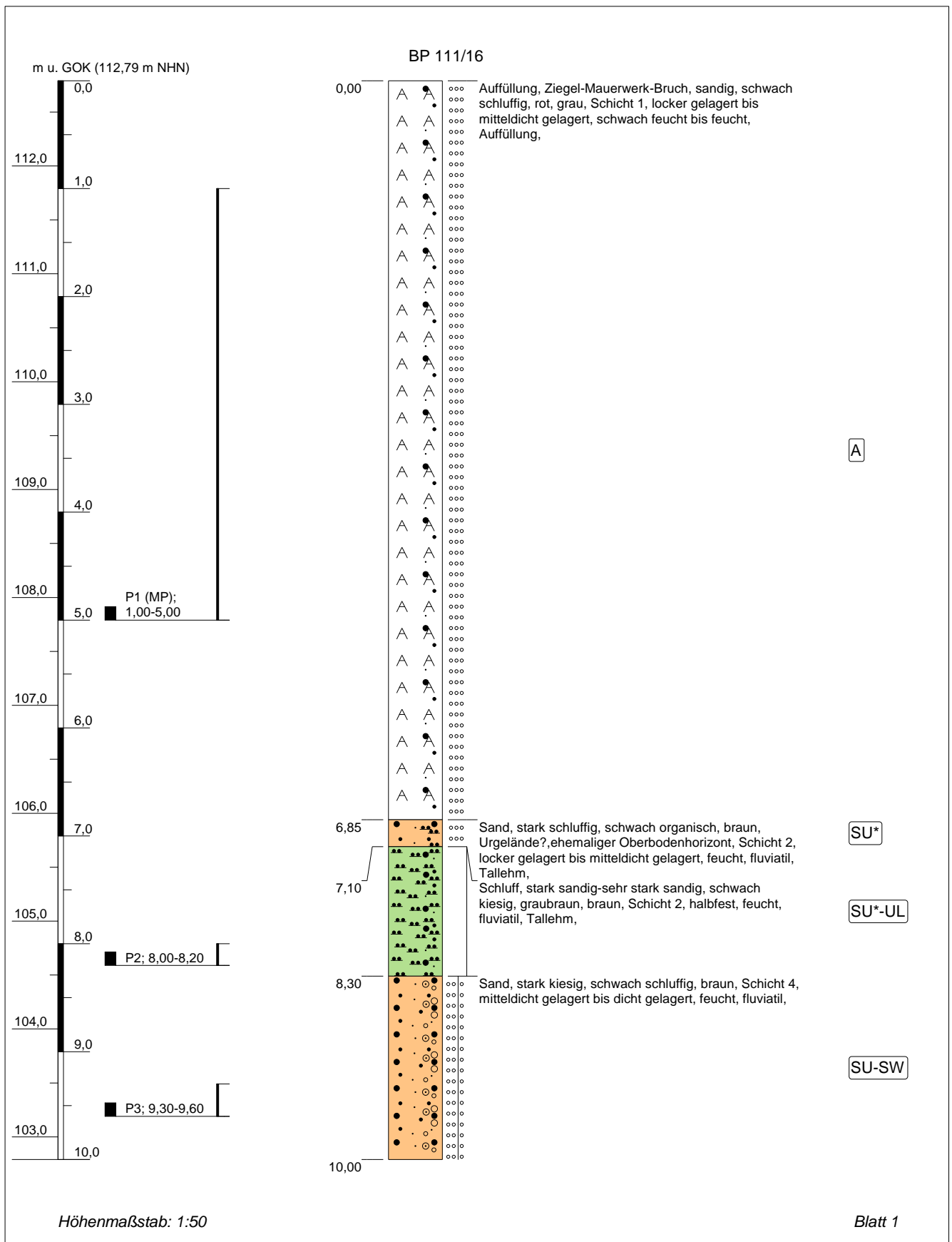





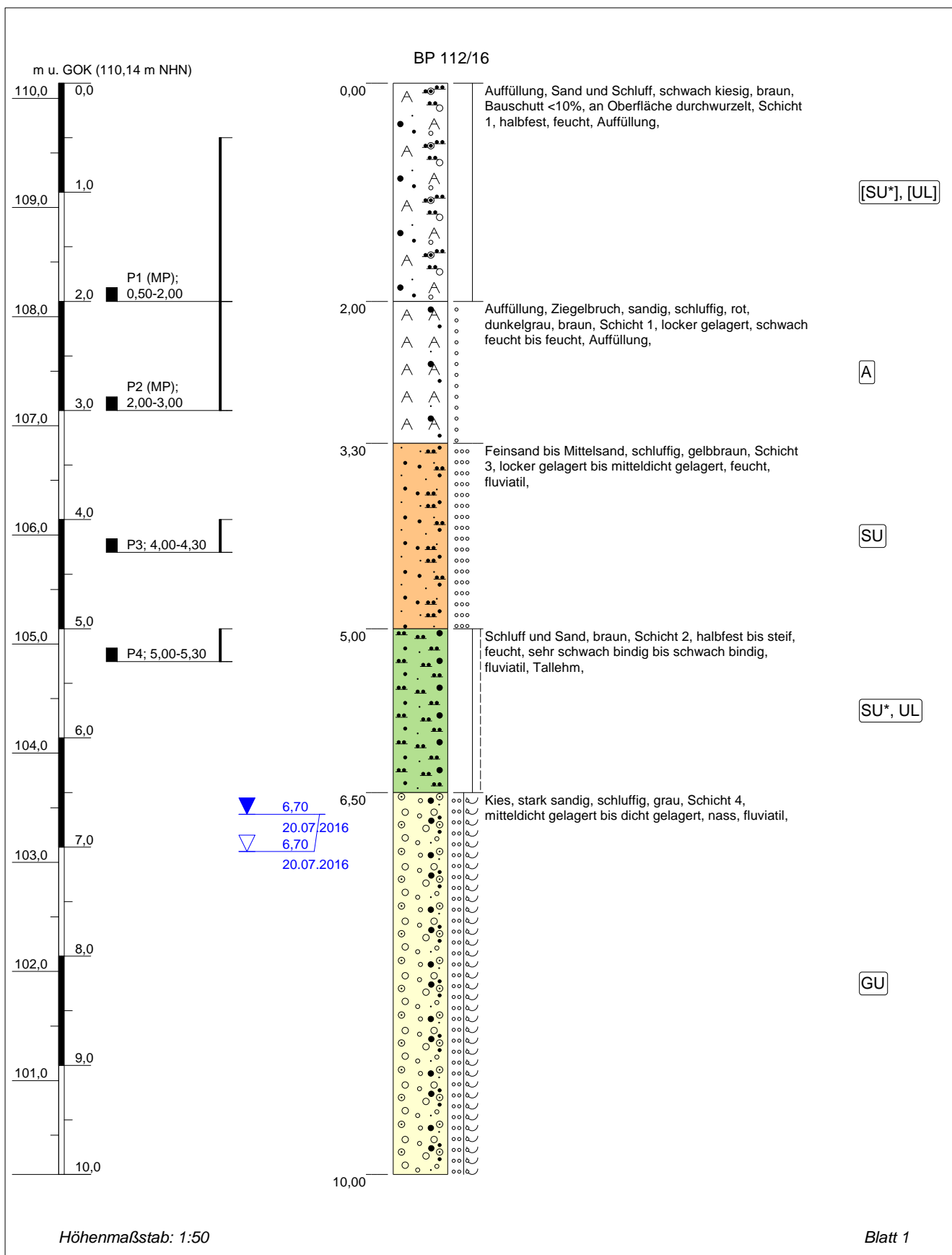
Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1

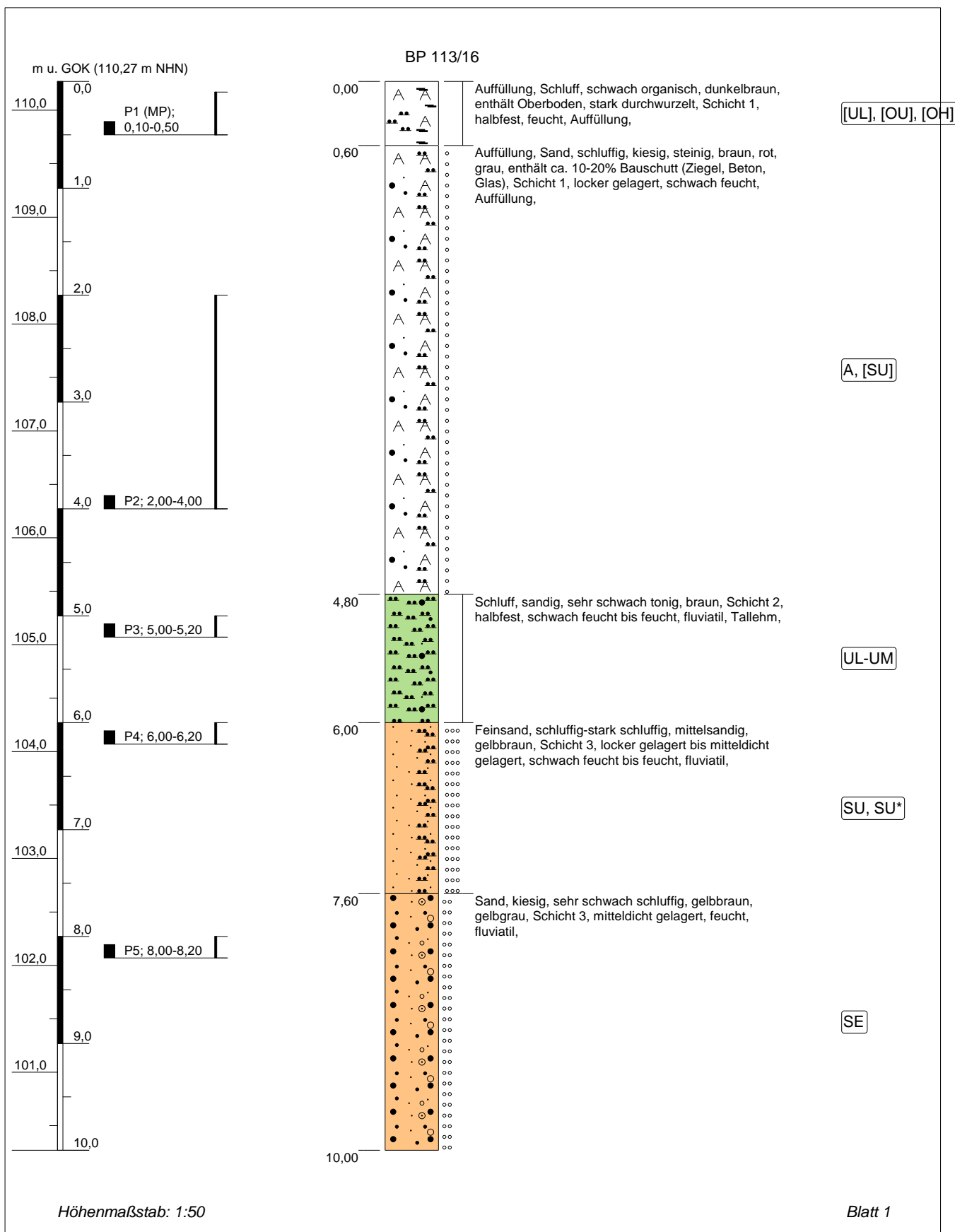
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 106/16	Ort d. Bohrung: Station 0+070	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399822,0	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5667336,1	
Bearbeiter: A. Böhrmer	Ansatzhöhe: 109,39 m NHN	
Datum: 06.06.2016	Endtiefe: 5,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40




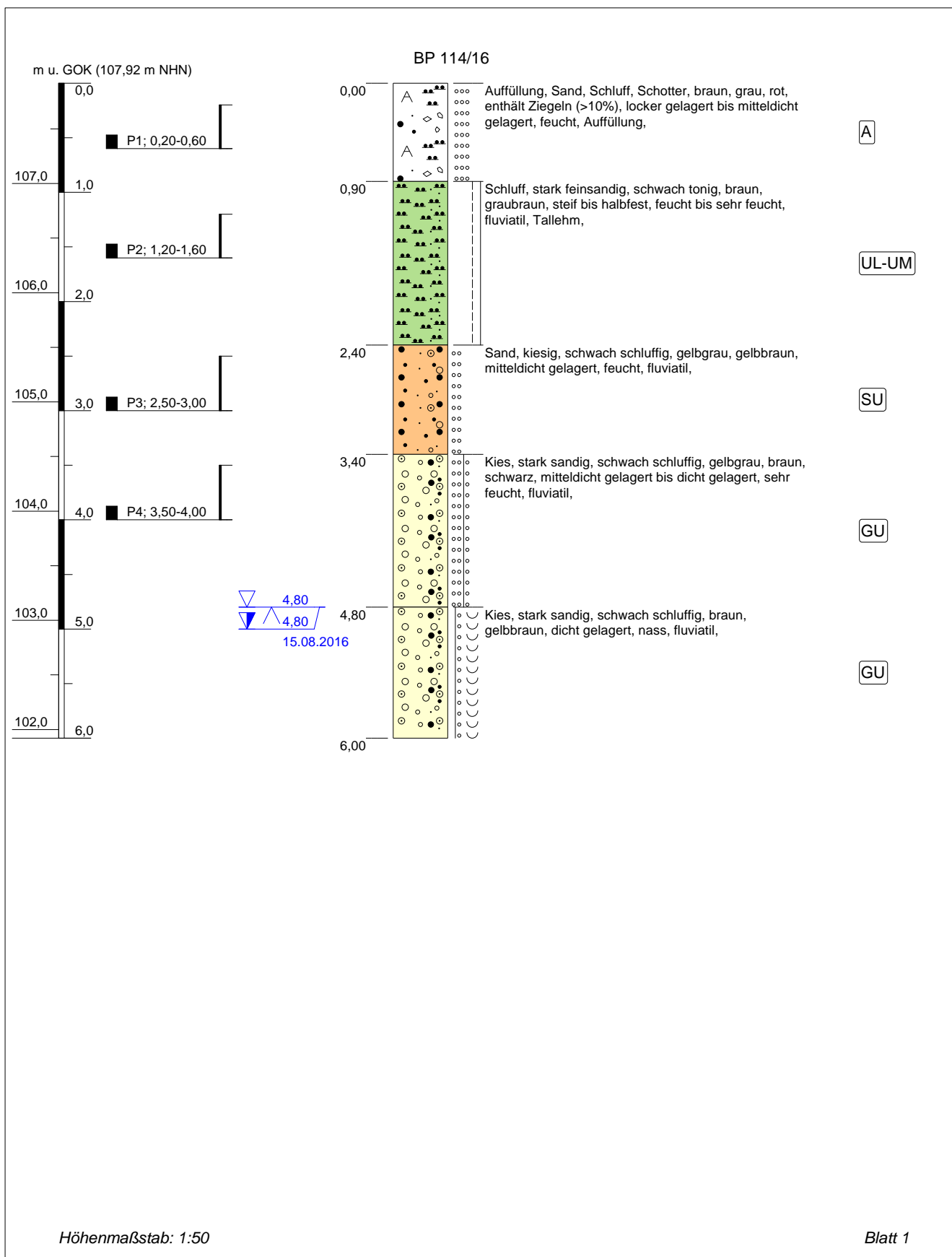
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 111	Ort d. Bohrung: Station 0+375	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400021,1	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5667103,2	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 112,79 m NHN	
Datum: 26.07.2016	Endtiefe: 10,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



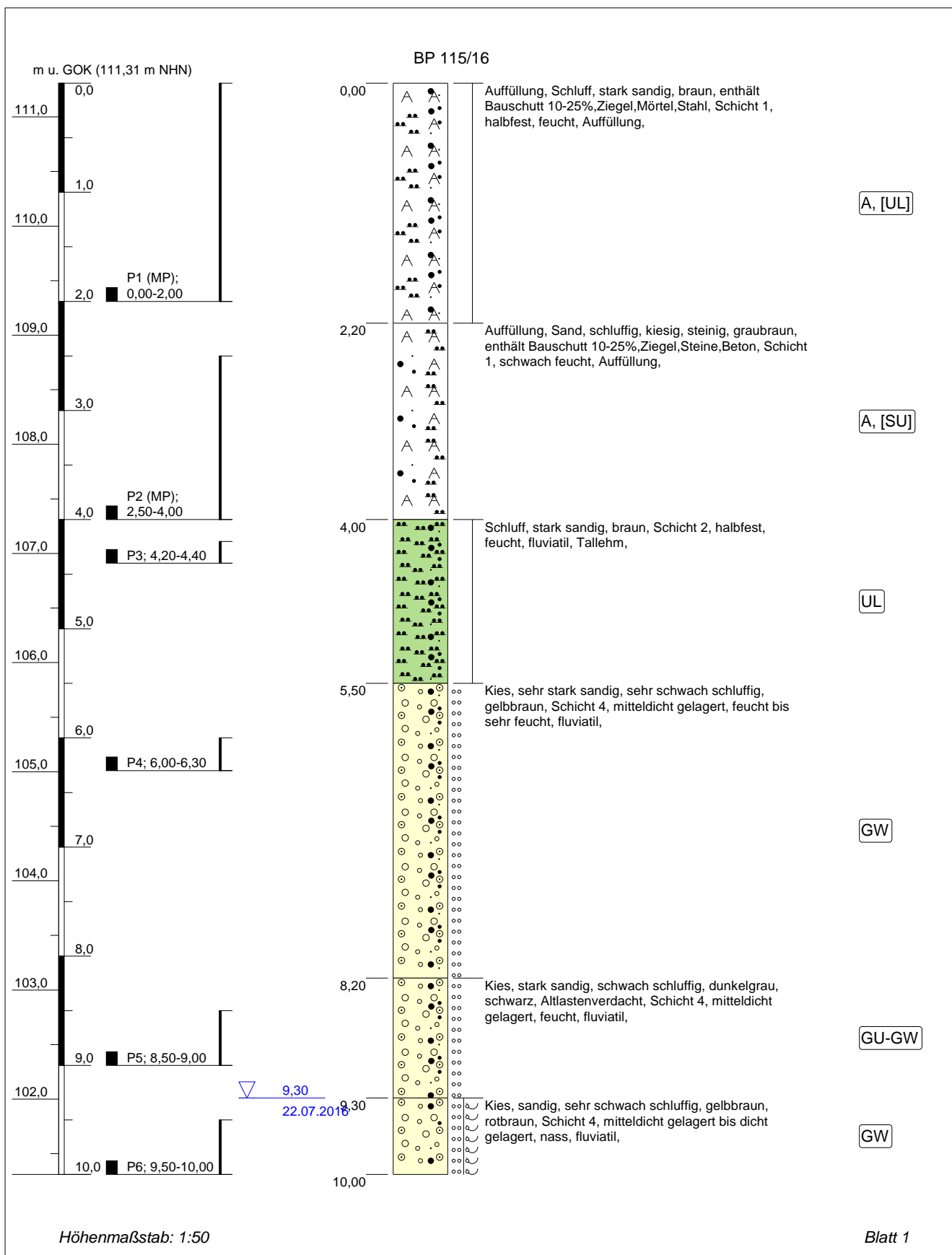
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 112	Ort d. Bohrung: Station 0+490	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400095,3	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5667018,7	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 110,14 m NHN	
Datum: 26.07.2016	Endtiefe: 10,00m	Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40




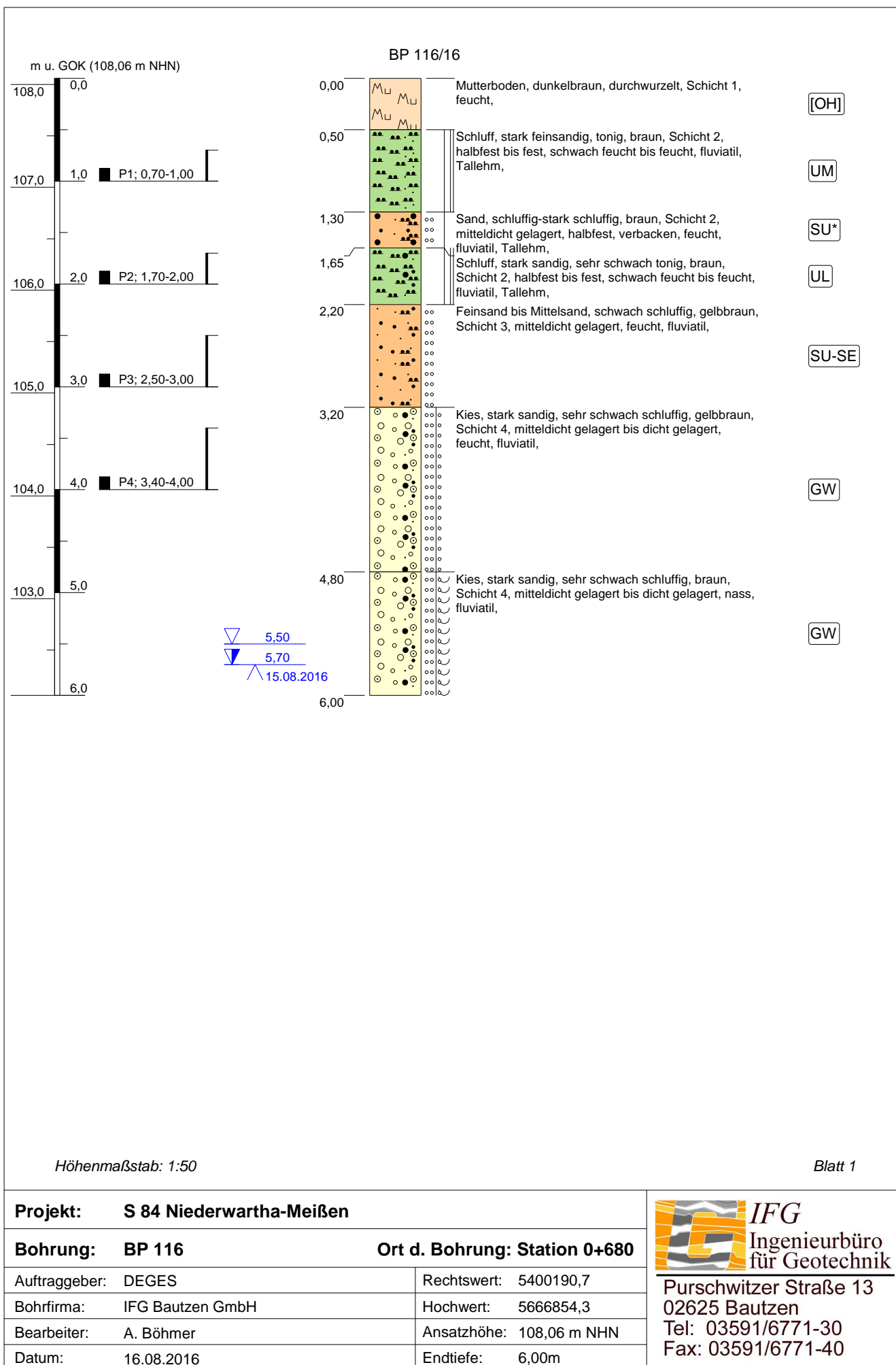
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 113		
Ort d. Bohrung: Station 0+550		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400121,5	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666962,9	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 110,27 m NHN	
Datum: 28.07.2016	Endtiefe: 10,00m	

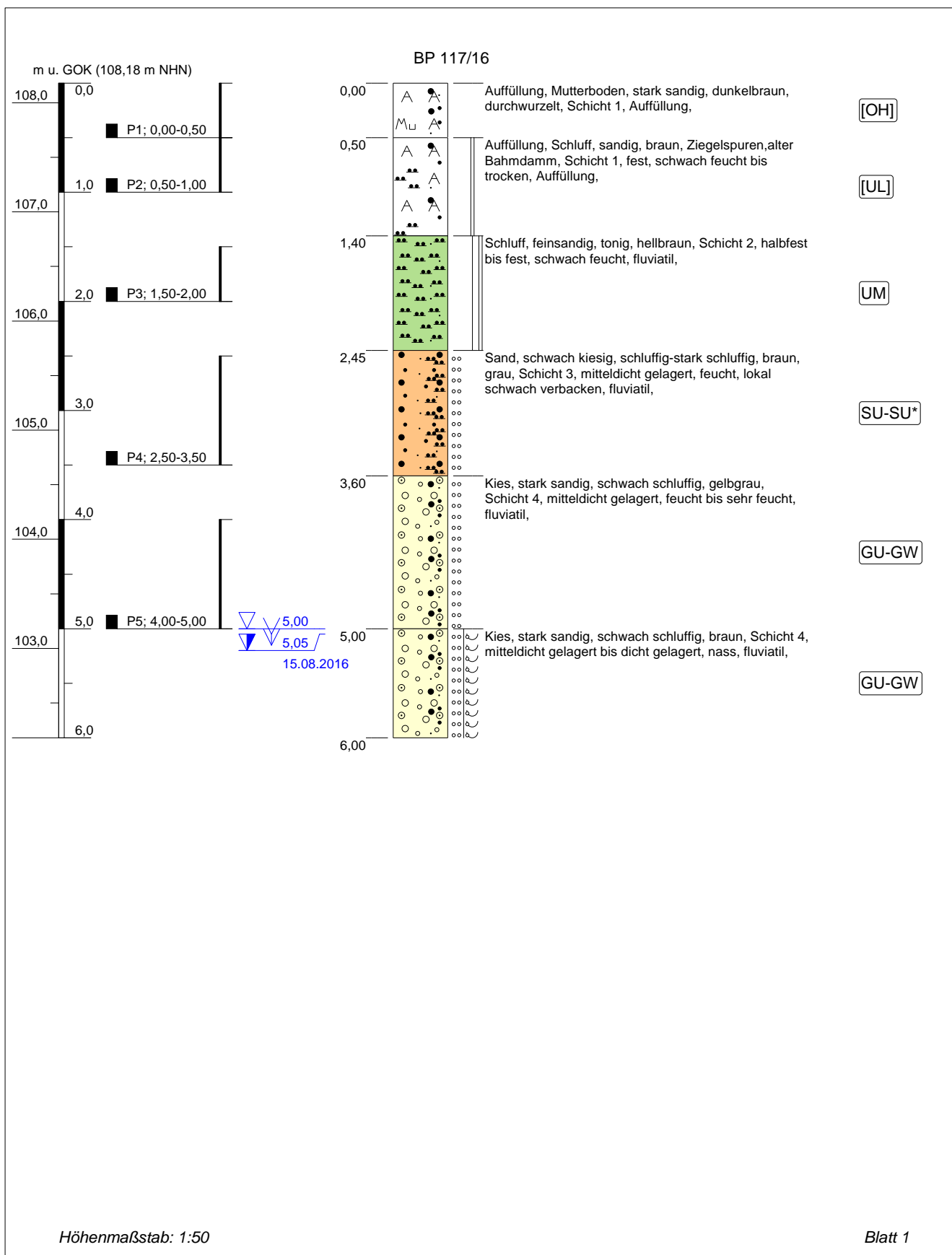



Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 114	Ort d. Bohrung: Station 0+575	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400130,5	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5666945,2	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 107,92 m NHN	
Datum: 16.08.2016	Endtiefe: 6,00m	

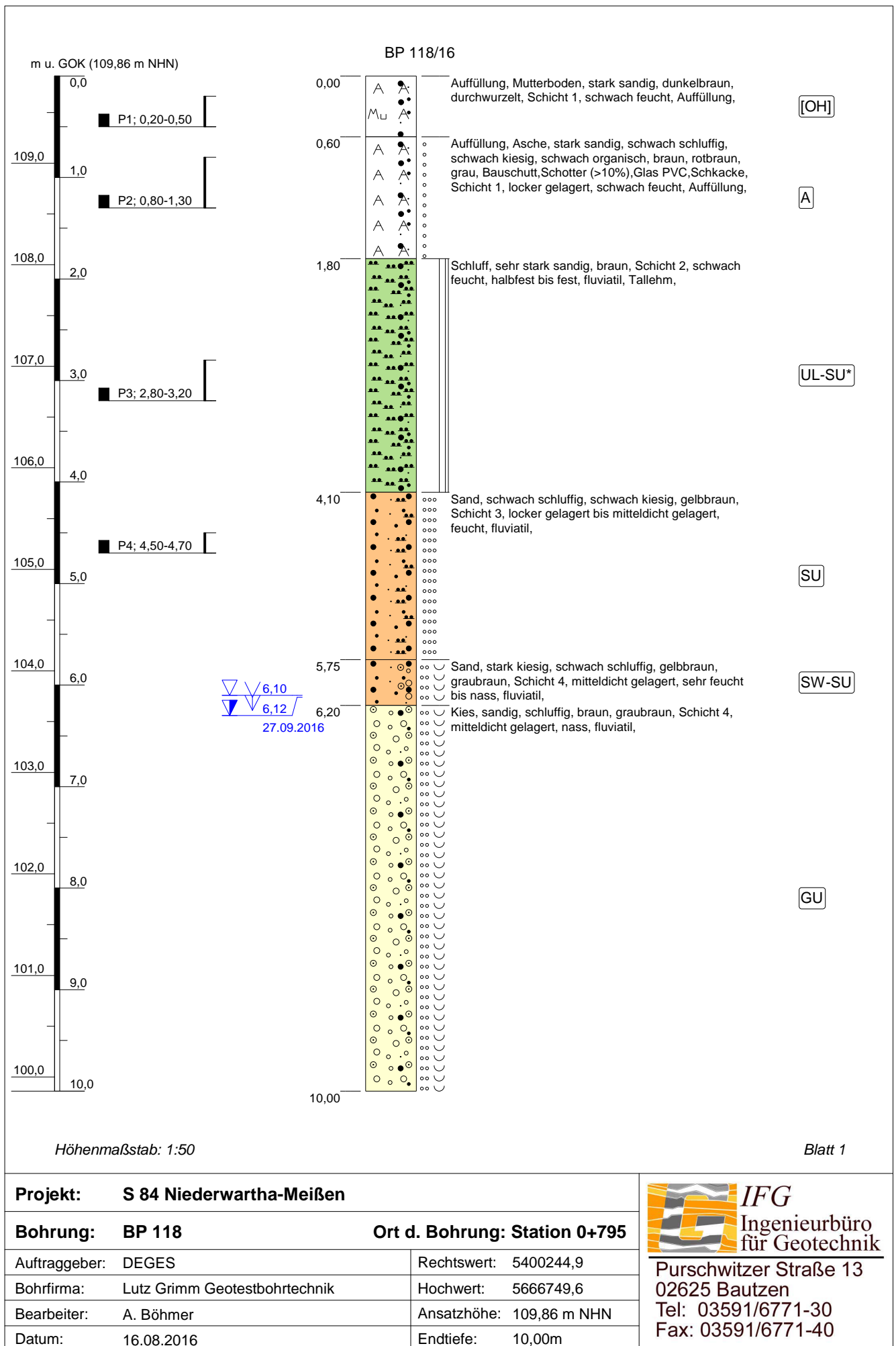


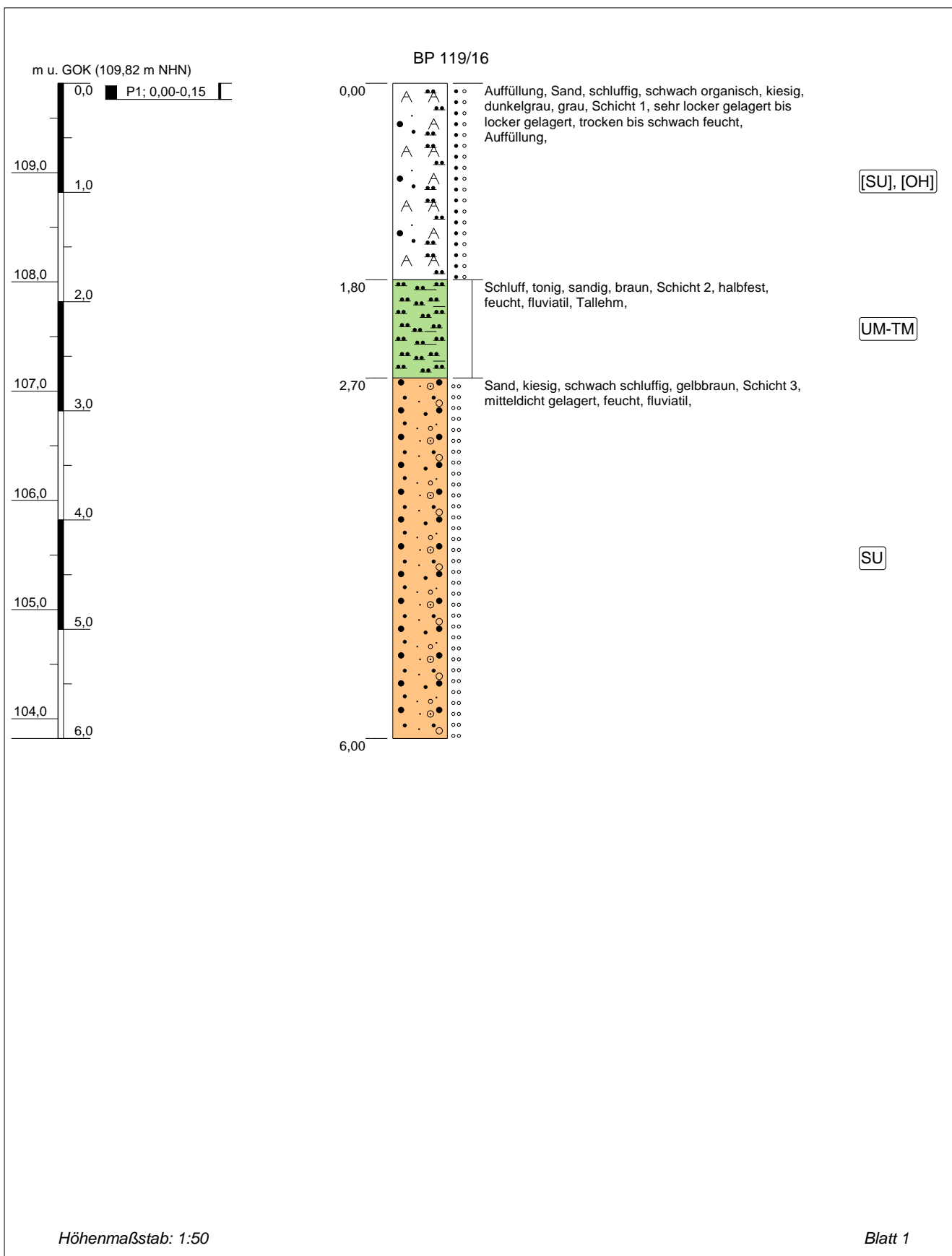
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 115		
Ort d. Bohrung: Station 0+625		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400163,5	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666900,7	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 111,31 m NHN	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Datum: 26.07.2016	Endtiefe: 10,00m	




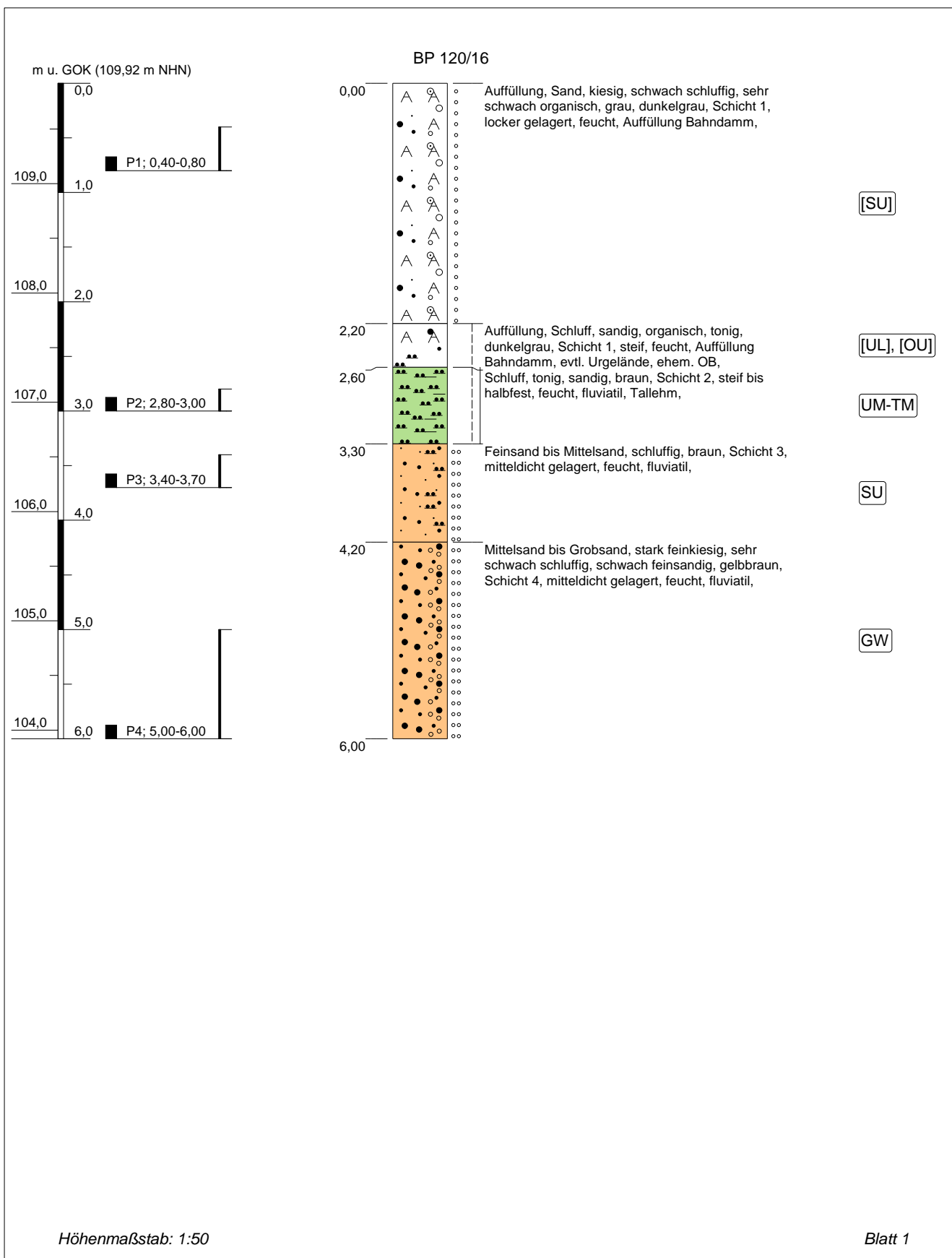


Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 117	Ort d. Bohrung: Station 0+735	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400217,4	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666805,3	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 108,18 m NHN	
Datum: 16.08.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40





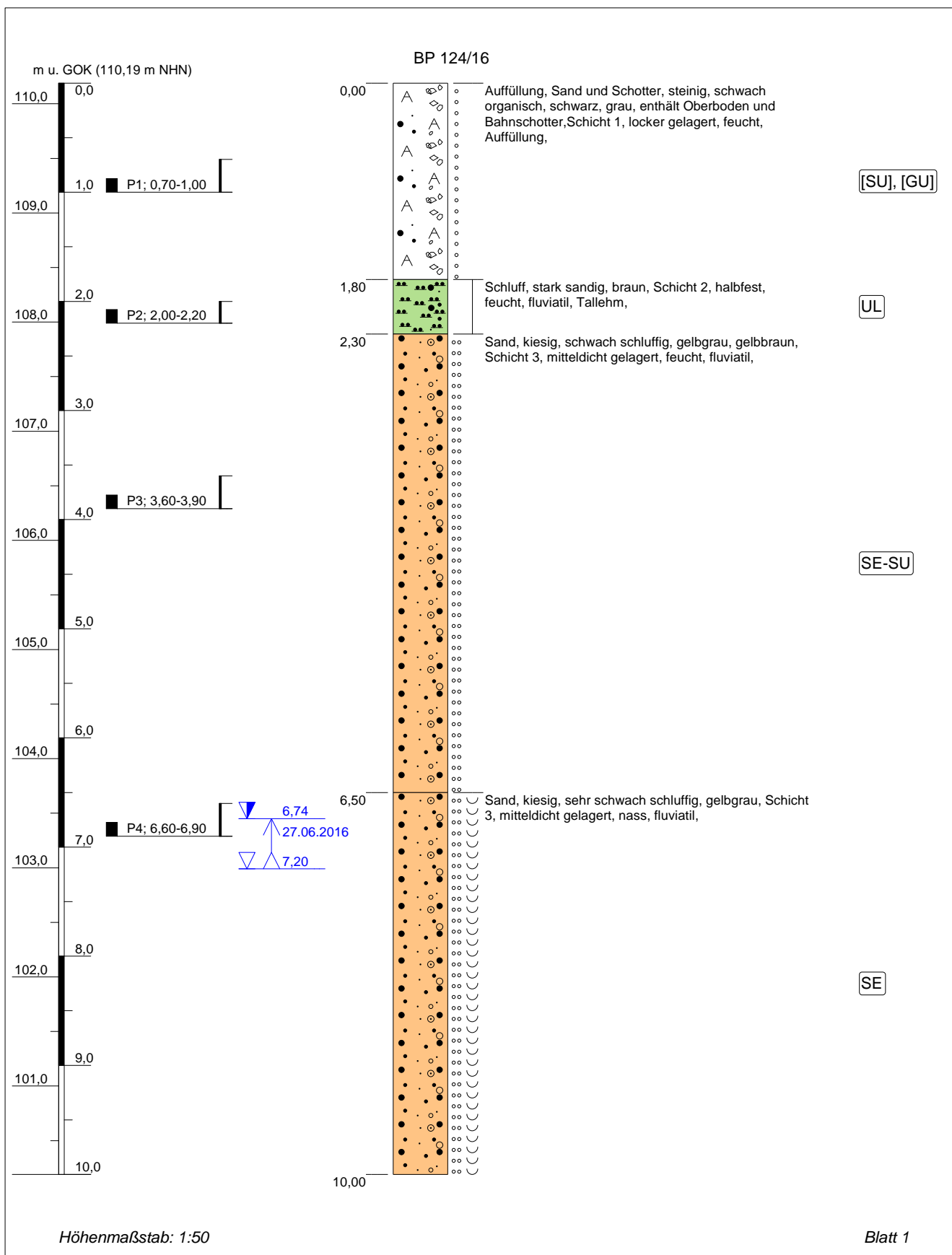
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 119	Ort d. Bohrung: Zufahrt DB-Anlage	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400218,1	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5666875,1	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 109,82 m NHN	
Datum: 26.08.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40




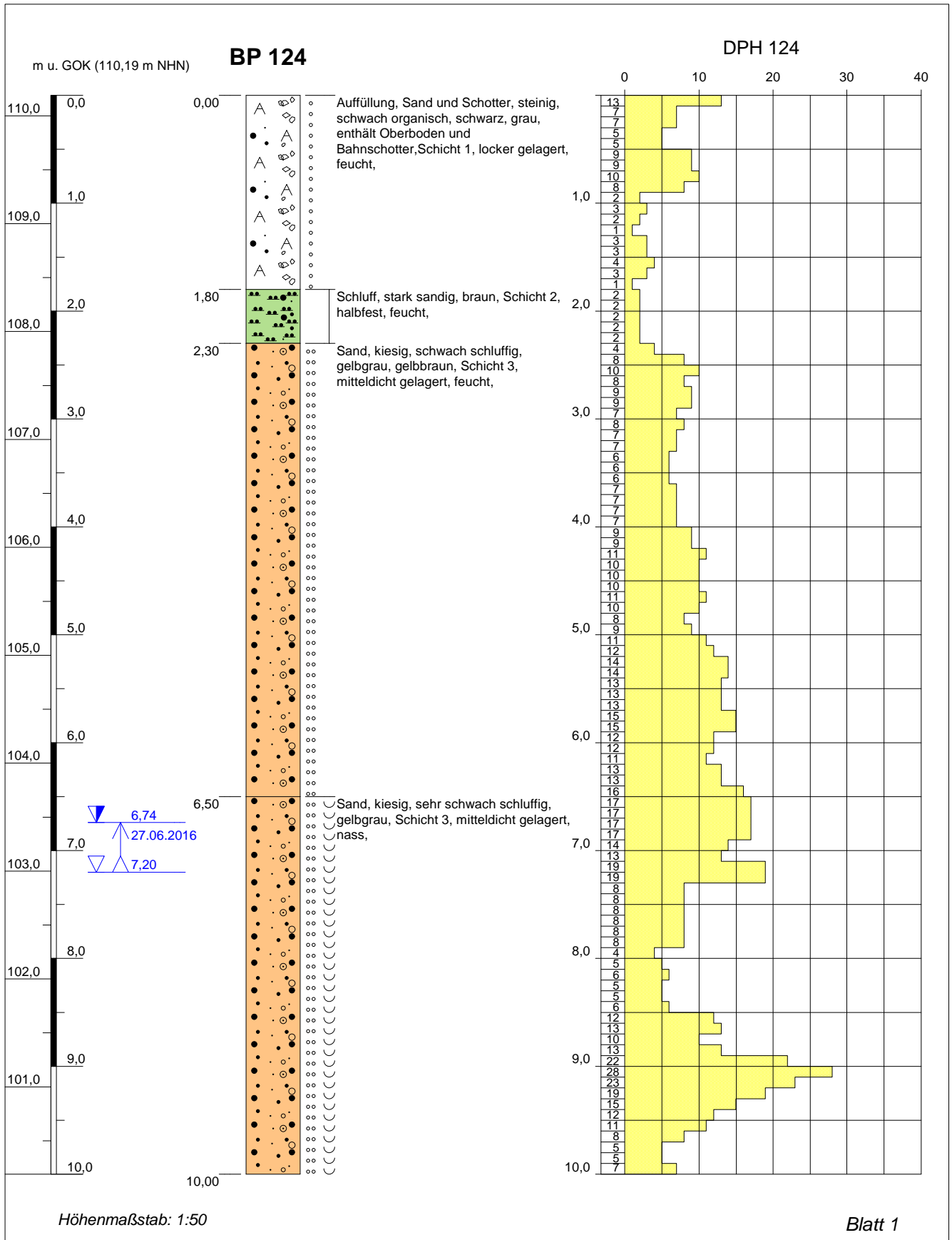
Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1

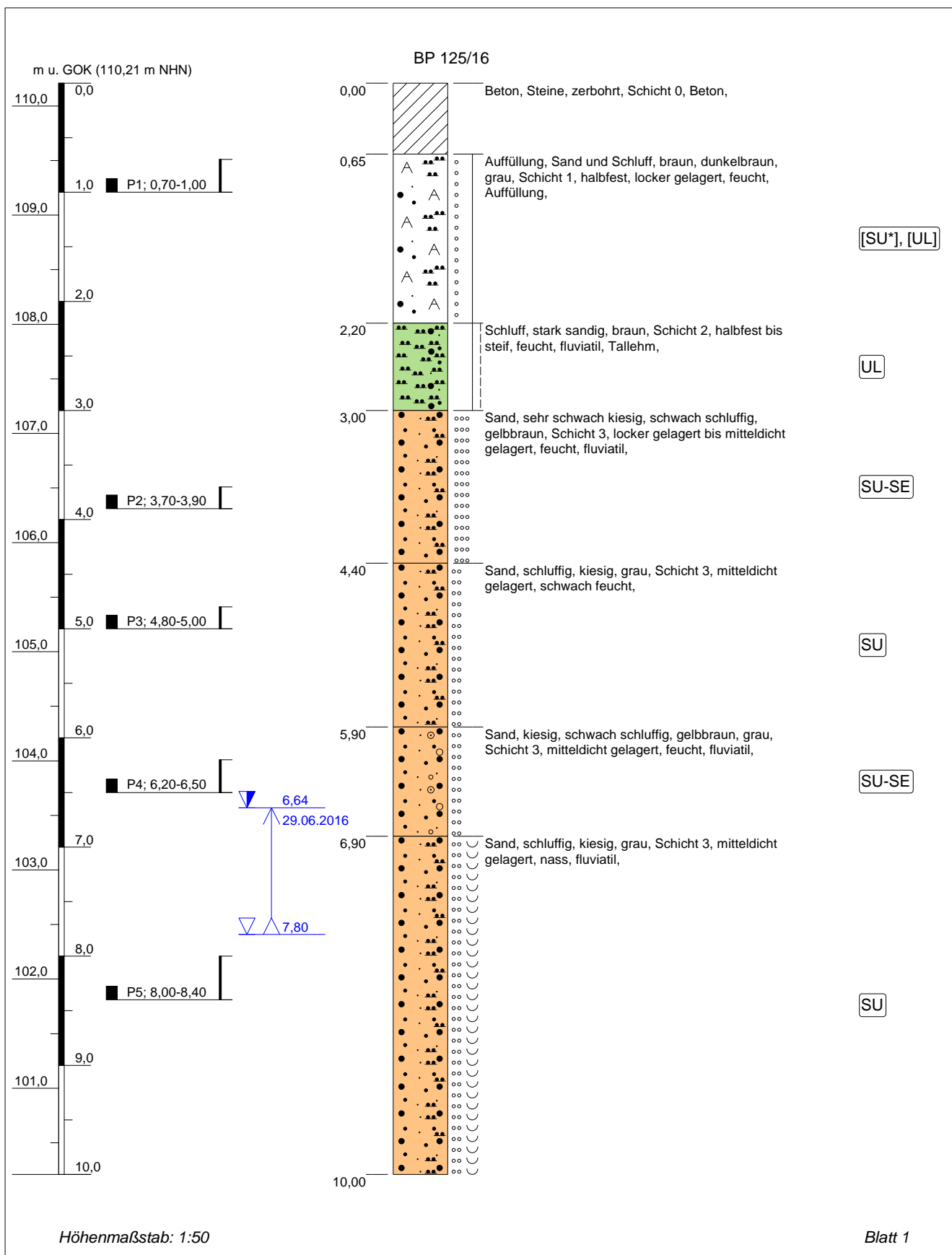
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		IFG Ingenieurbüro für Geotechnik <hr/> Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 120	Ort d. Bohrung: Zufahrt DB-Anlage	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400245,3	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5666788,1	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 109,92 m NHN	
Datum: 26.08.2016	Endtiefe: 6,00m	




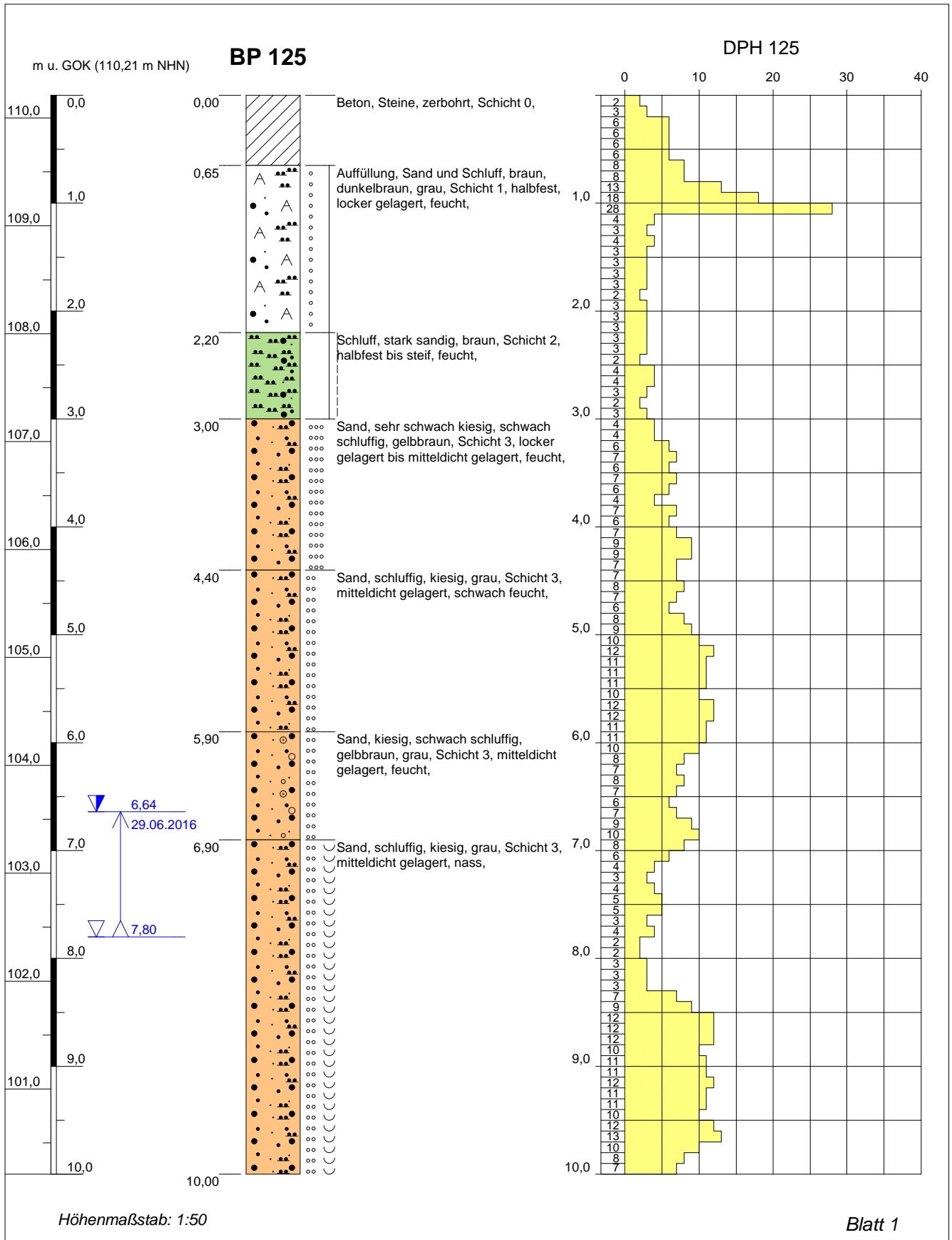
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 124	Ort d. Bohrung: Station 0+940	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400311,1	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666620,8	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 110,19 m NHN	
Datum: 30.06.2016	Endtiefe: 10,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40




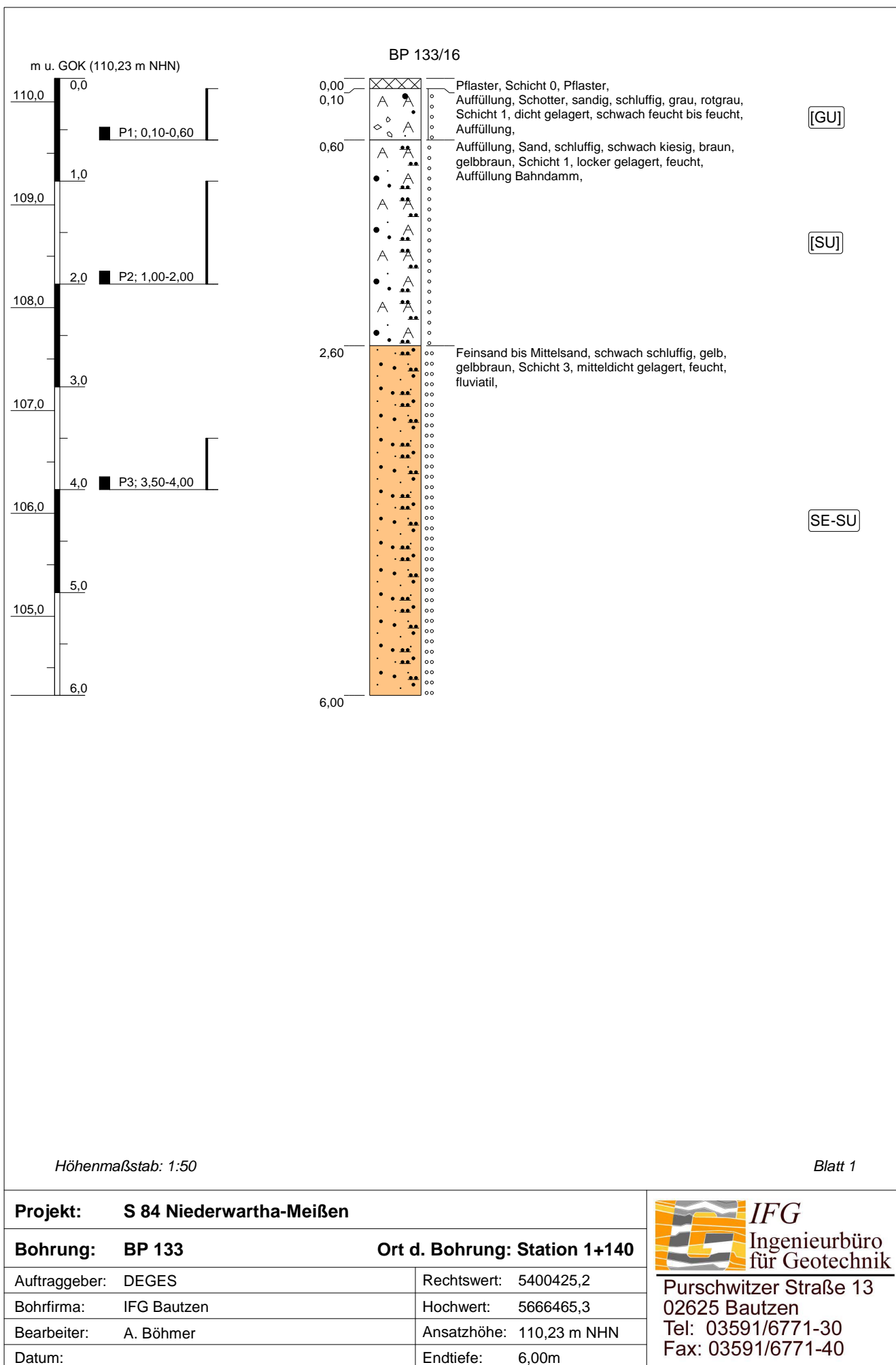
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 124/16		
Ort d. Bohrung: Station 0+940		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400311,1	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666620,8	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 110,19 m NHN	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrzeit: 27.06.2016 - 27.06.2016	Endtiefe: 10,00 m	

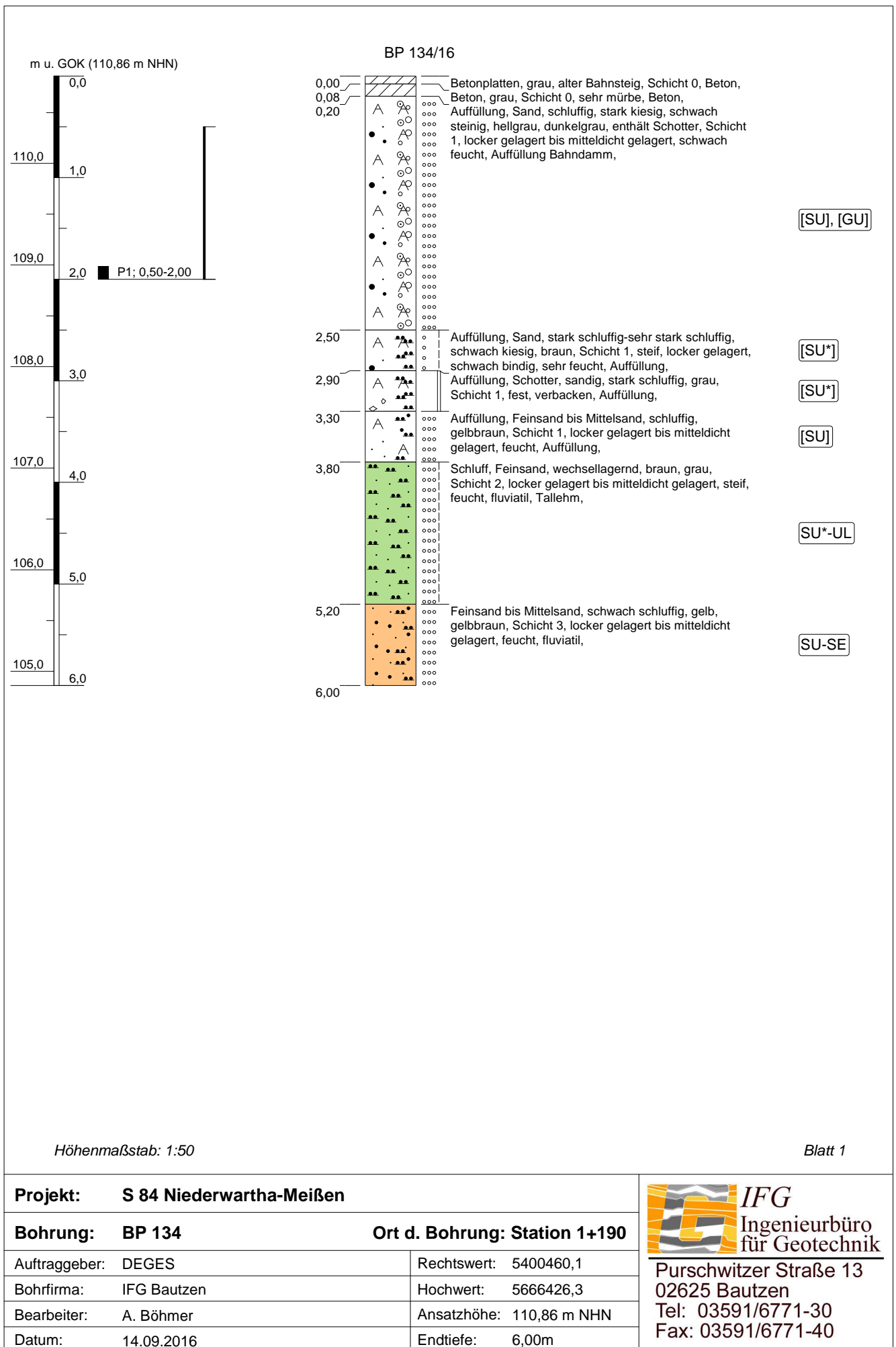


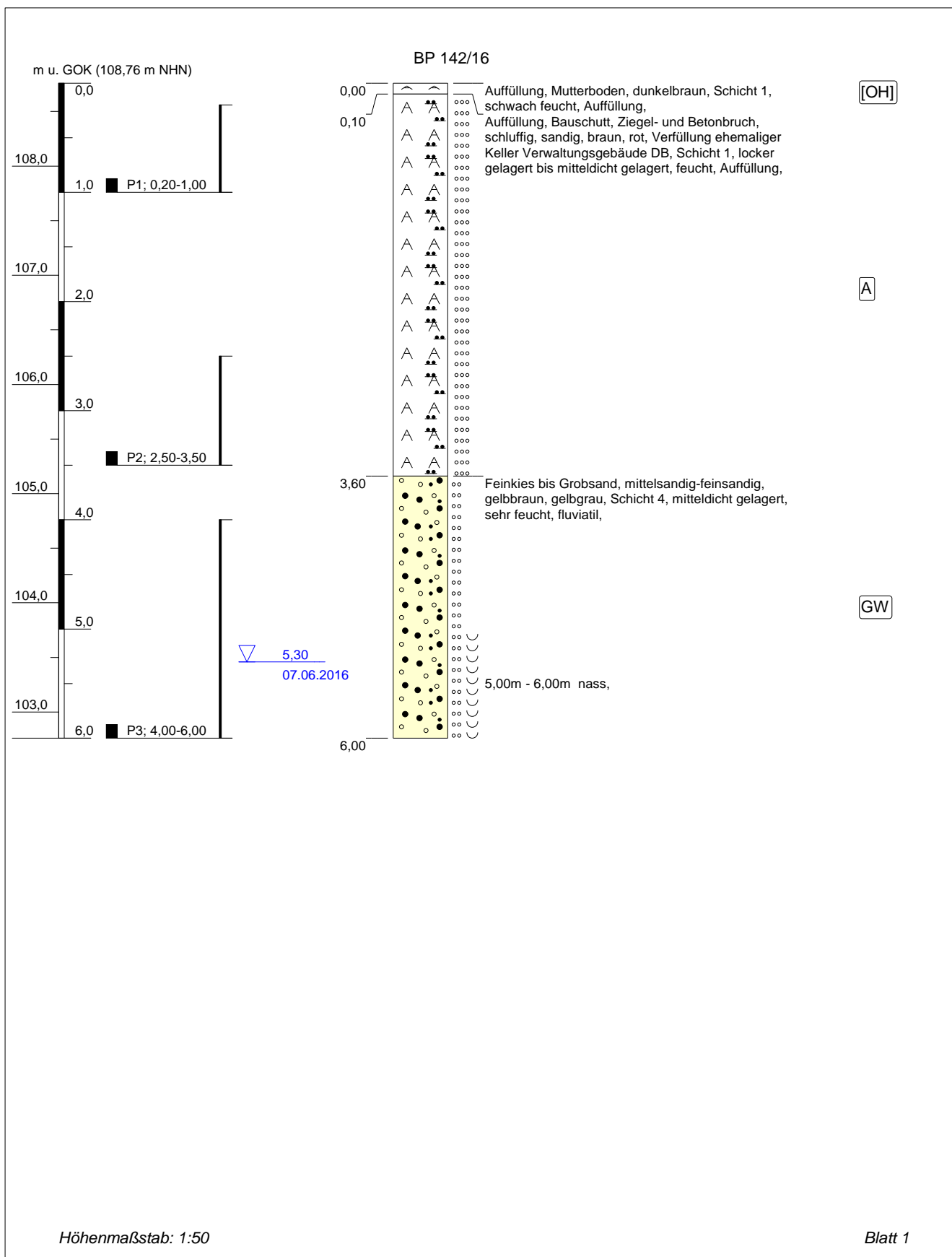
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40	
Bohrung: BP 125	Ort d. Bohrung: Station 0+970		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400323,6		
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666598,3		
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 110,21 m NHN		
Datum: 29.06.2016	Endtiefe: 10,00m		




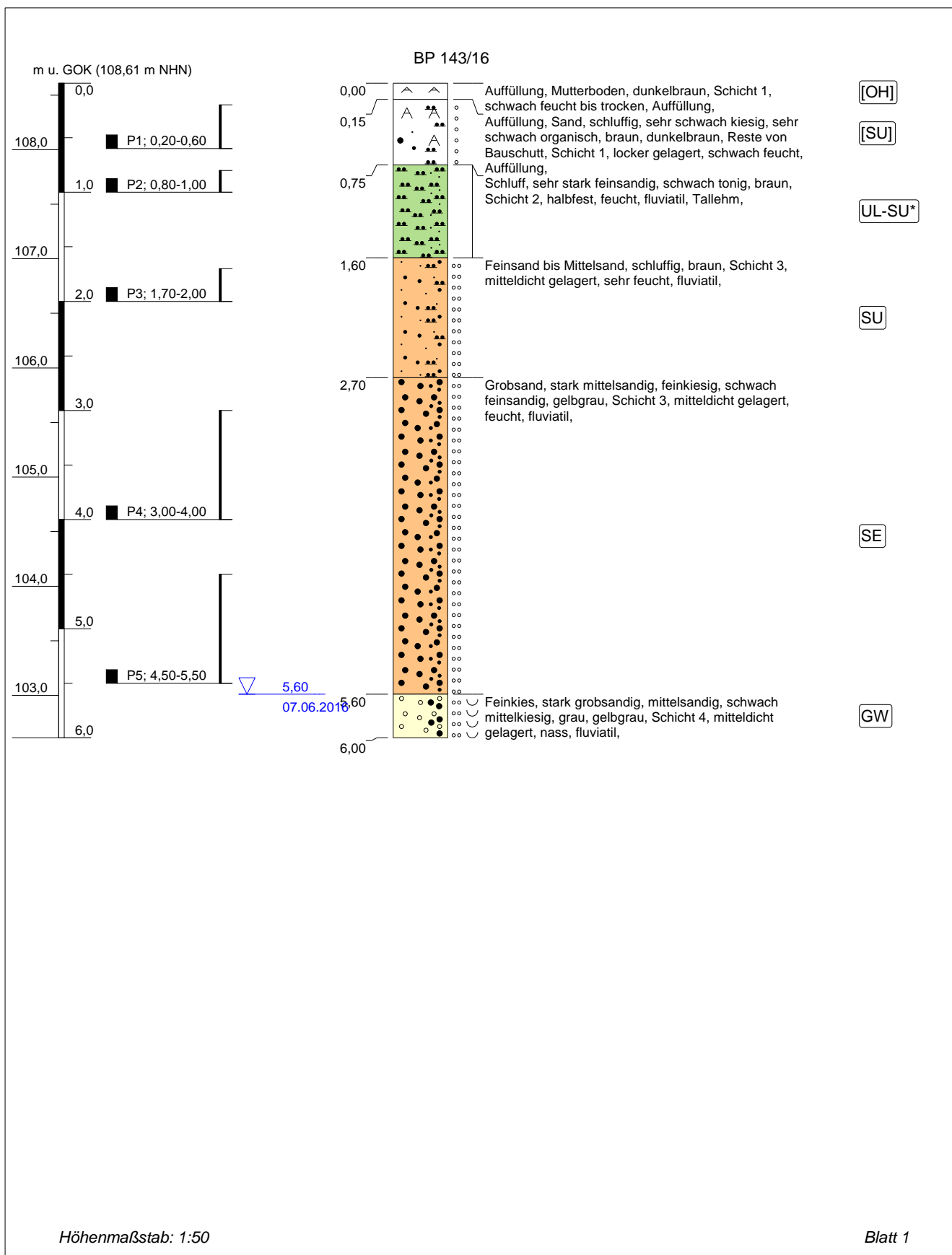
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 125/16		
Ort d. Bohrung: Station 0+970		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400323,6	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666598,3	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 110,21 m NHN	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrzeit: 28.06.2016 - 28.06.2016	Endtiefe: 10,00 m	




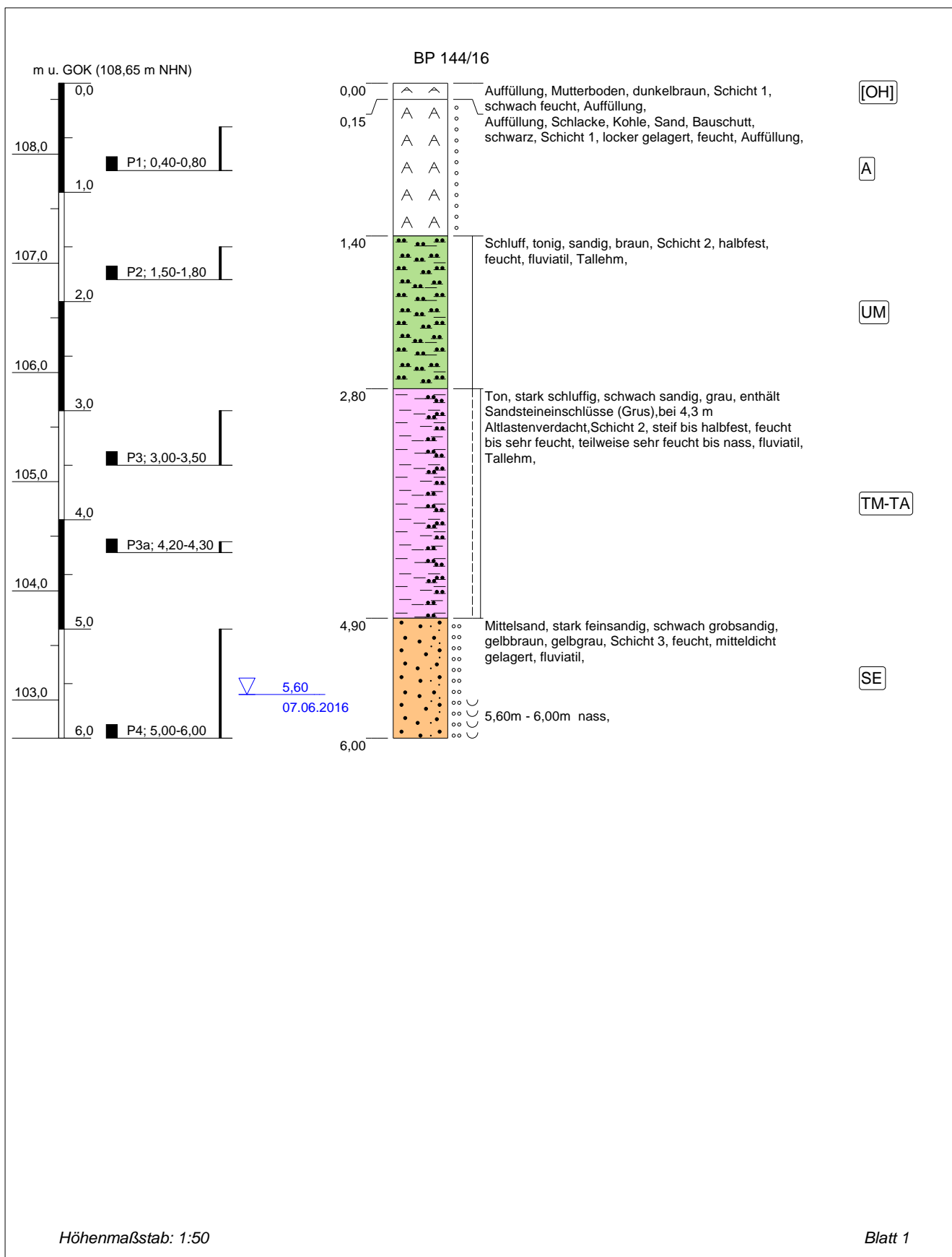





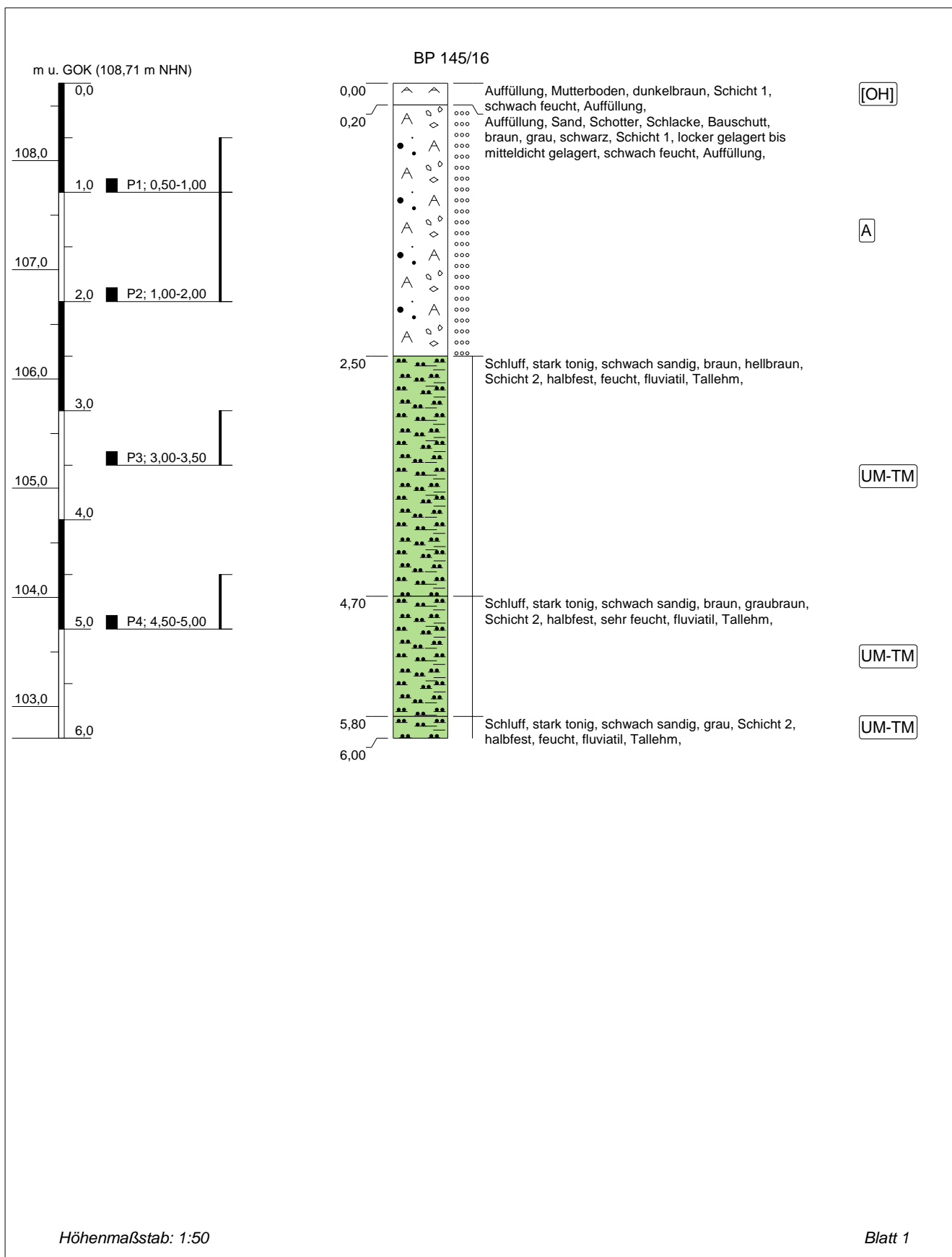
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik <hr/> Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 142/16		
Ort d. Bohrung: Station 1+450		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400635,4	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5666231,5	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 108,76 m NHN	
Datum: 08.06.2016	Endtiefe: 6,00m	



Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 143	Ort d. Bohrung: Station 1+500	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400673,6	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5666200,6	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,61 m NHN	
Datum: 08.06.2016	Endtiefe: 6,00m	



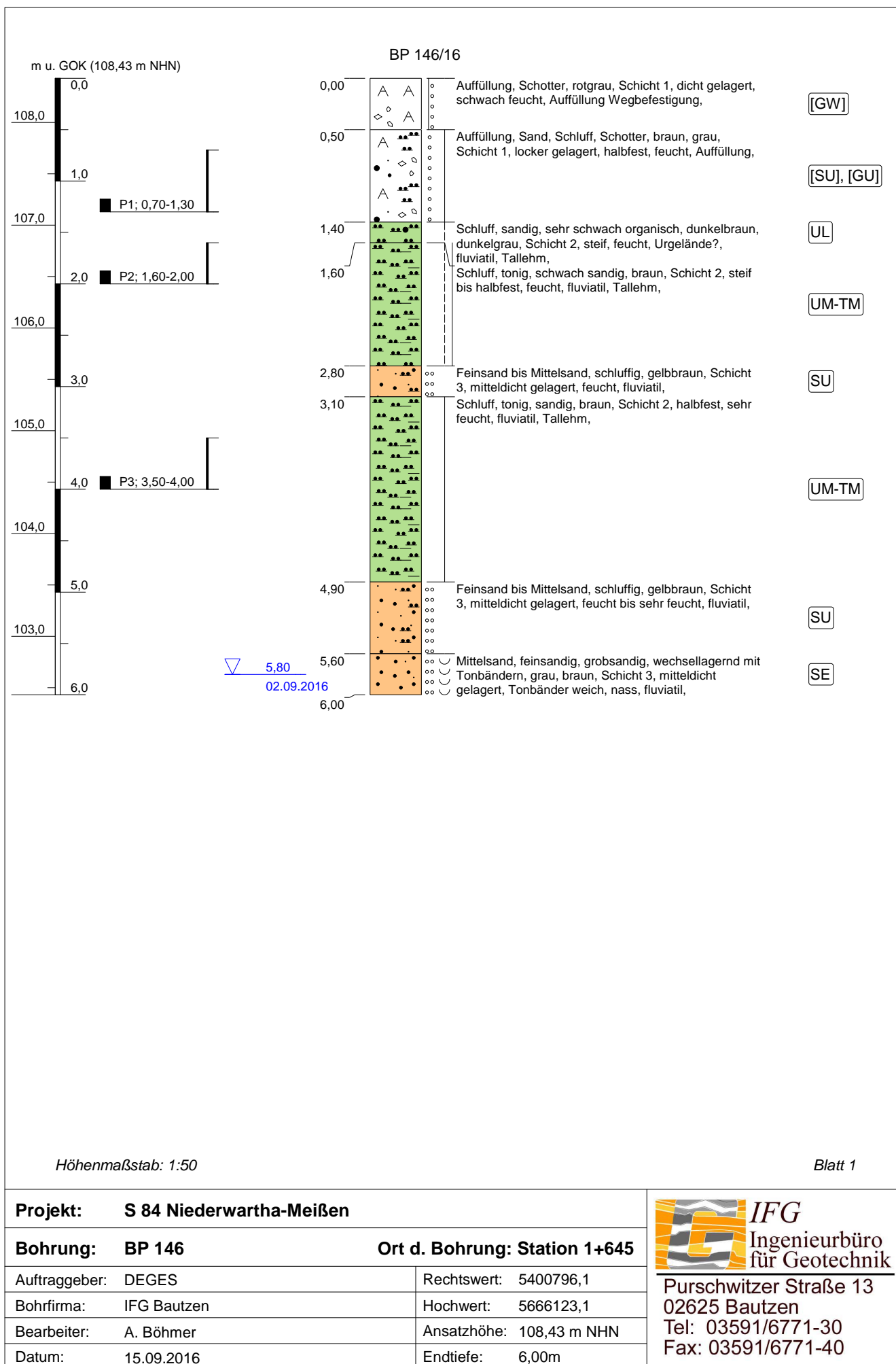
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitz Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 144	Ort d. Bohrung: Station 1+550	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400718,2	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5666172,1	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,65 m NHN	
Datum: 08.06.2016	Endtiefe: 6,00m	



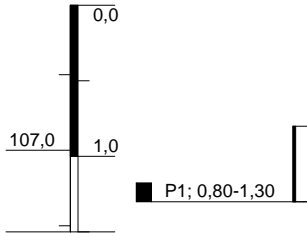
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1

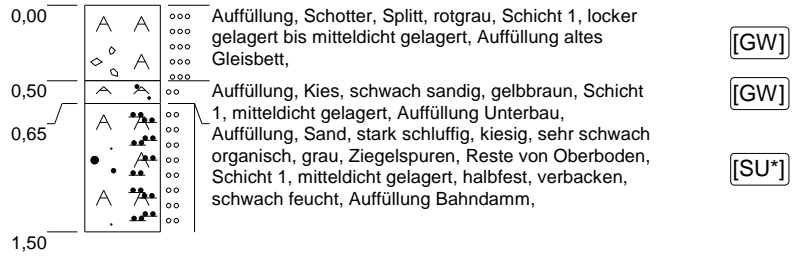
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitz Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 145	Ort d. Bohrung: Station 1+600	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400757,7	
Bohrfirma: IFG Bautzen GmbH	Hochwert: 5666147,2	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 108,71 m NHN	
Datum: 08.06.2016	Endtiefe: 6,00m	



m u. GOK (107,96 m NHN)




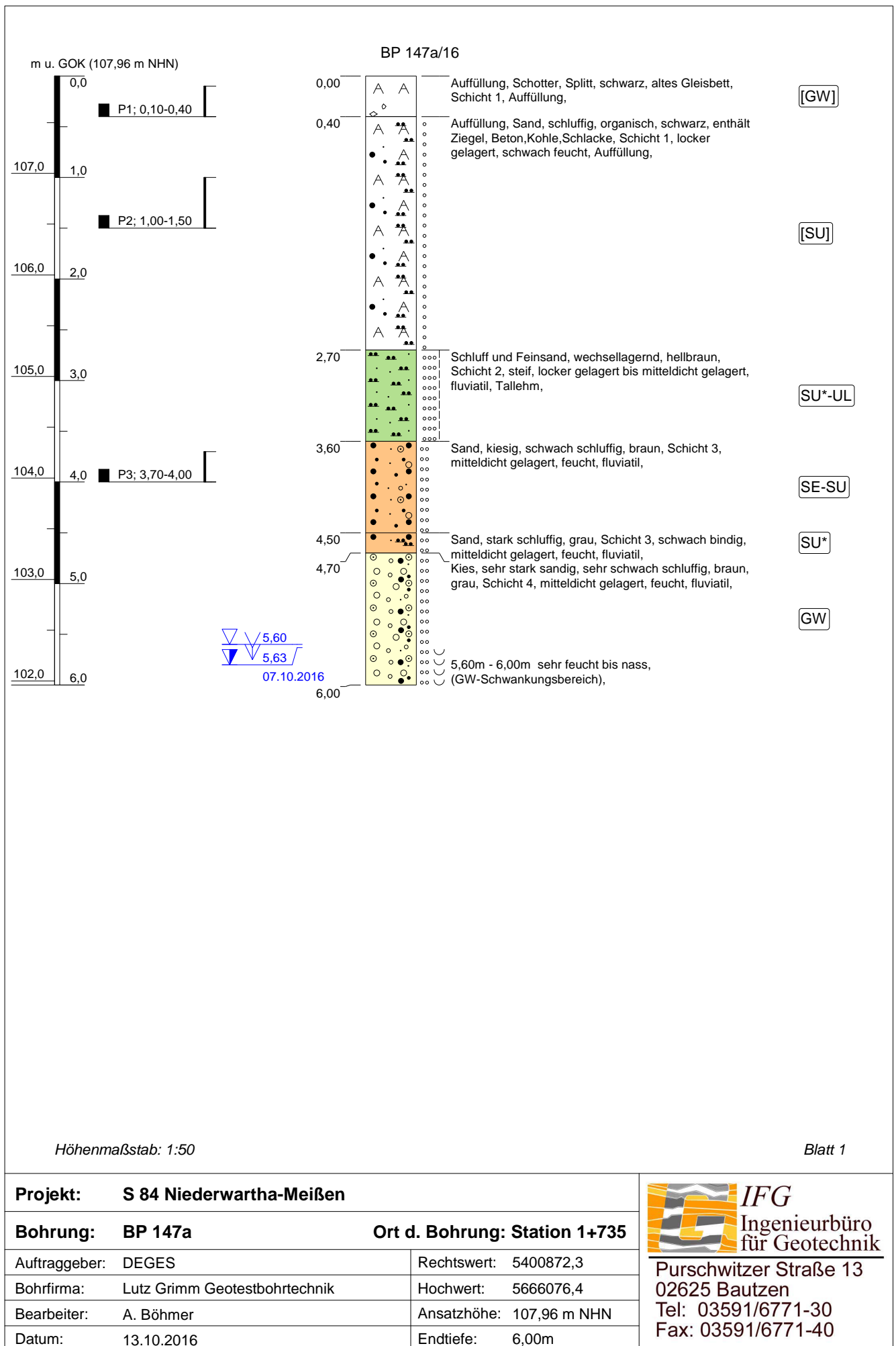
BP 147/16

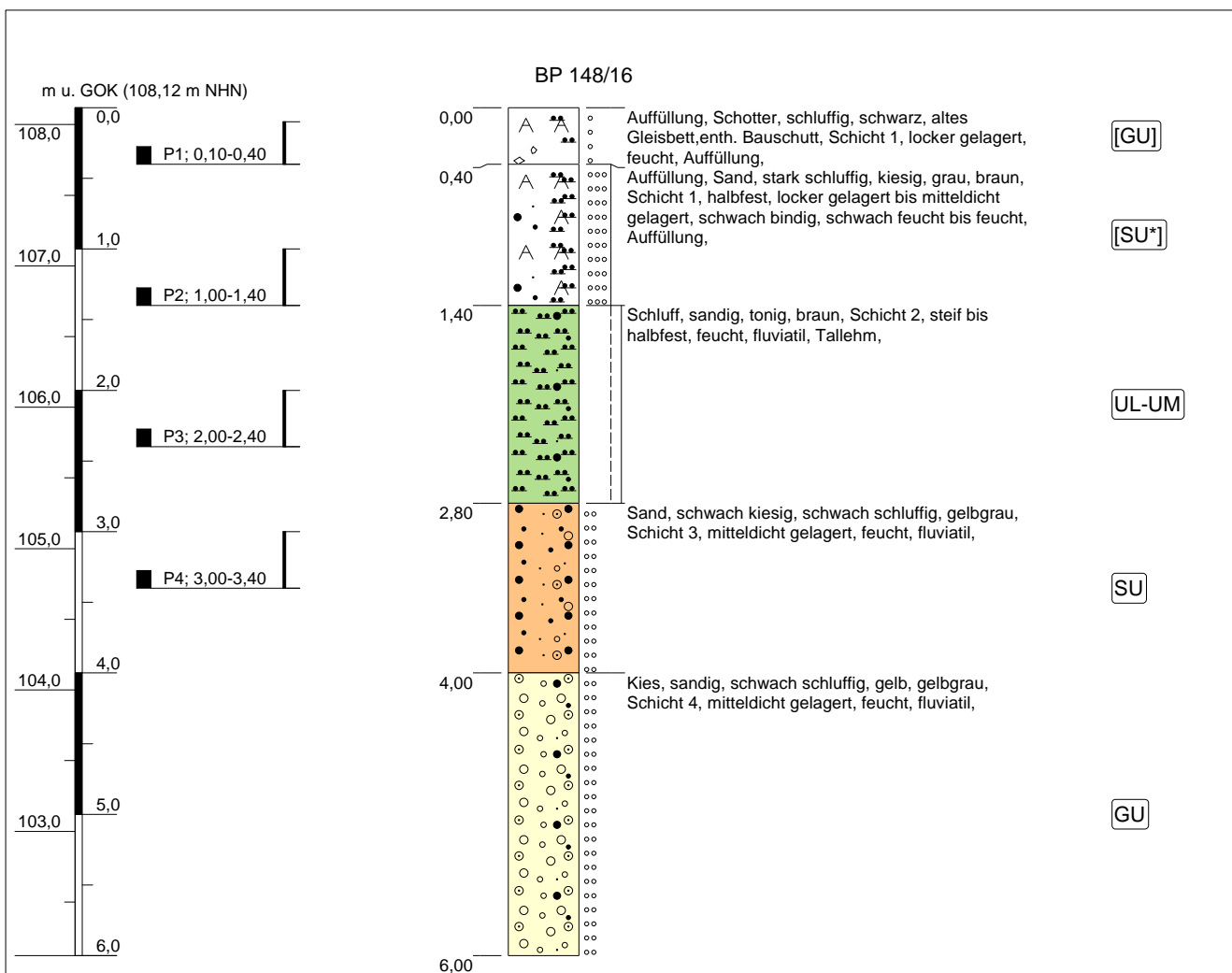


Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1


Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 147	Ort d. Bohrung: Station 1+735	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400872,3	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5666076,4	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 107,96 m NHN	
Datum: 15.09.2016	Endtiefe: 1,50m	Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

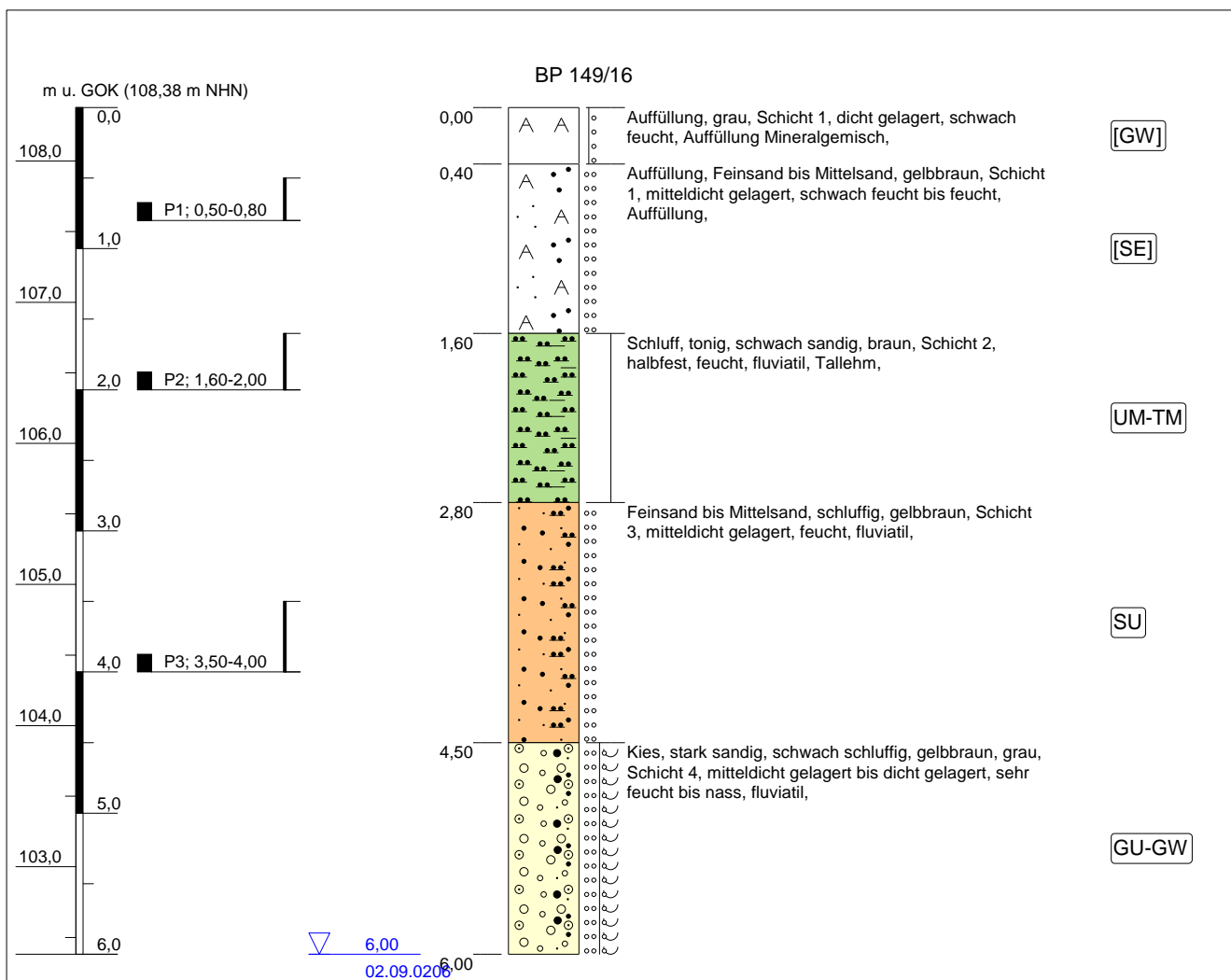




Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1

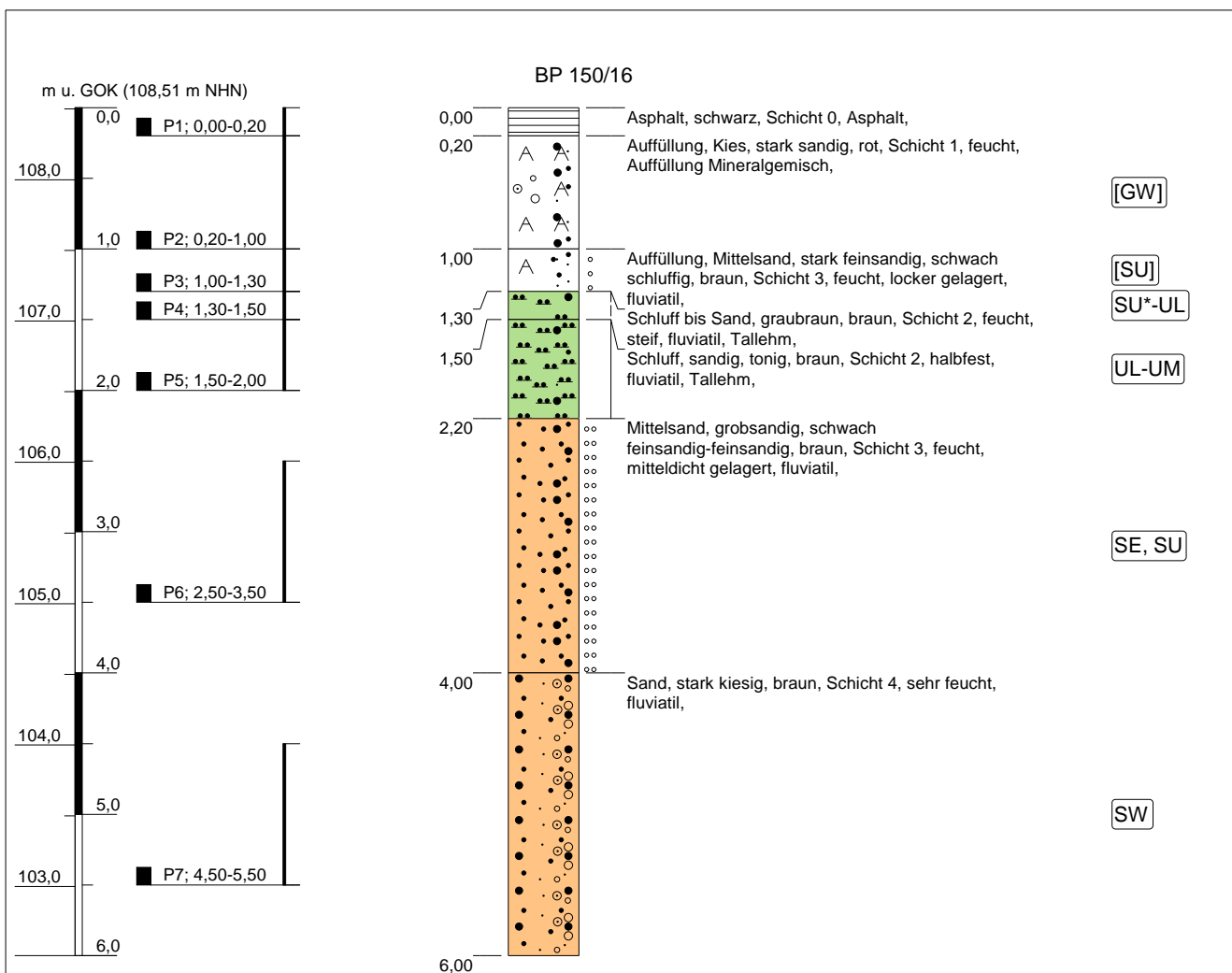
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 148	Ort d. Bohrung: Station 1+780	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400912,4	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666050,8	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,12 m NHN	
Datum: 13.10.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 149	Ort d. Bohrung: Station 1+830	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400954,5	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5666023,7	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,38 m NHN	
Datum: 15.09.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



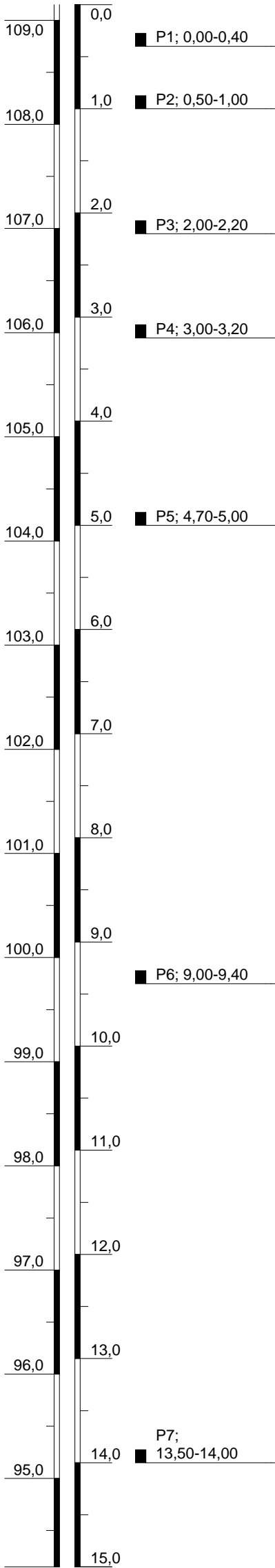
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP150	Ort d. Bohrung: Station 1+870	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400989,2	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5666004,6	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,51 m NHN	
Datum: 24.08.2016	Endtiefe: 6,00m	

BP 166


m u. GOK (109,15 m NHN)



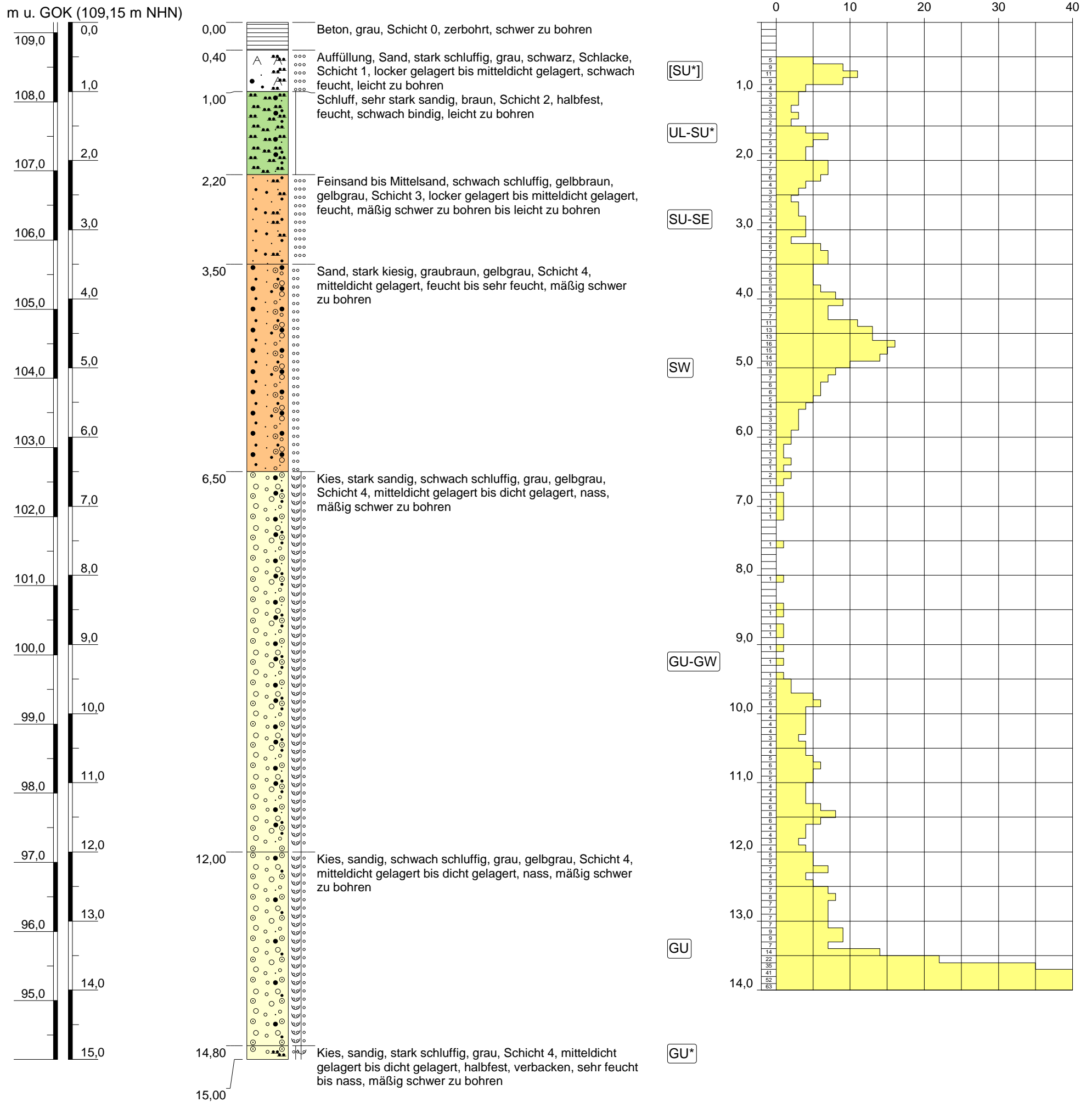
Anlage 6.166/16, Seite 1


Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1 von 1

Projekt:	S 84 Niederwartha-Meißen			 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung:	BP 166/16		Ort d. Bohrung: Station 2+105	
Auftraggeber:	DEGES	Rechtswert:	5401144,3	
Bohrfirma	Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert:	5665847,2	
Bearbeiter:	A. Böhmer	Ansatzhöhe:	109,15 m NHN	
Bohrzeit:	28.07.2016 - 29.07.2016	Endtiefe:	15,00 m	

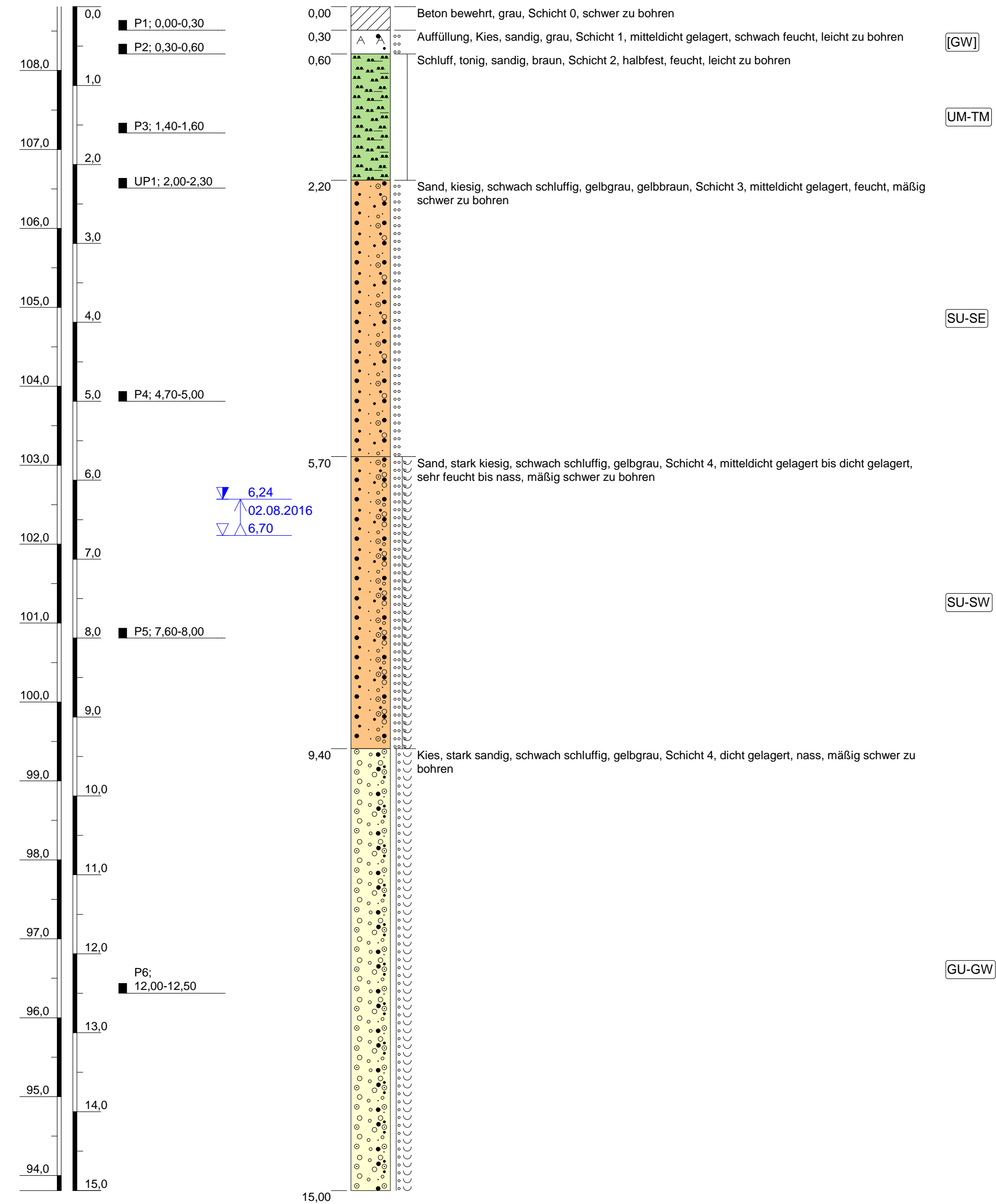
DPH 166



Projekt:	S 84 Niederwartha-Meißen			
Bohrung:	BP 166/16 mit Sondierergebnissen		Ort d. Bohrung: Station 2+105	
Auftraggeber:	DEGES	Rechtswert:	5401144,3	
Bohrfirma	Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert:	5665847,2	
Bearbeiter:	A. Böhmer	Ansatzhöhe:	109,15 m NHN	
Bohrzeit:	28.07.2016 - 29.07.2016	Endtiefe:	15,00 m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

BP 168

m u. GOK (108,81 m NHN)




Anlage 6.168/16, Seite 1

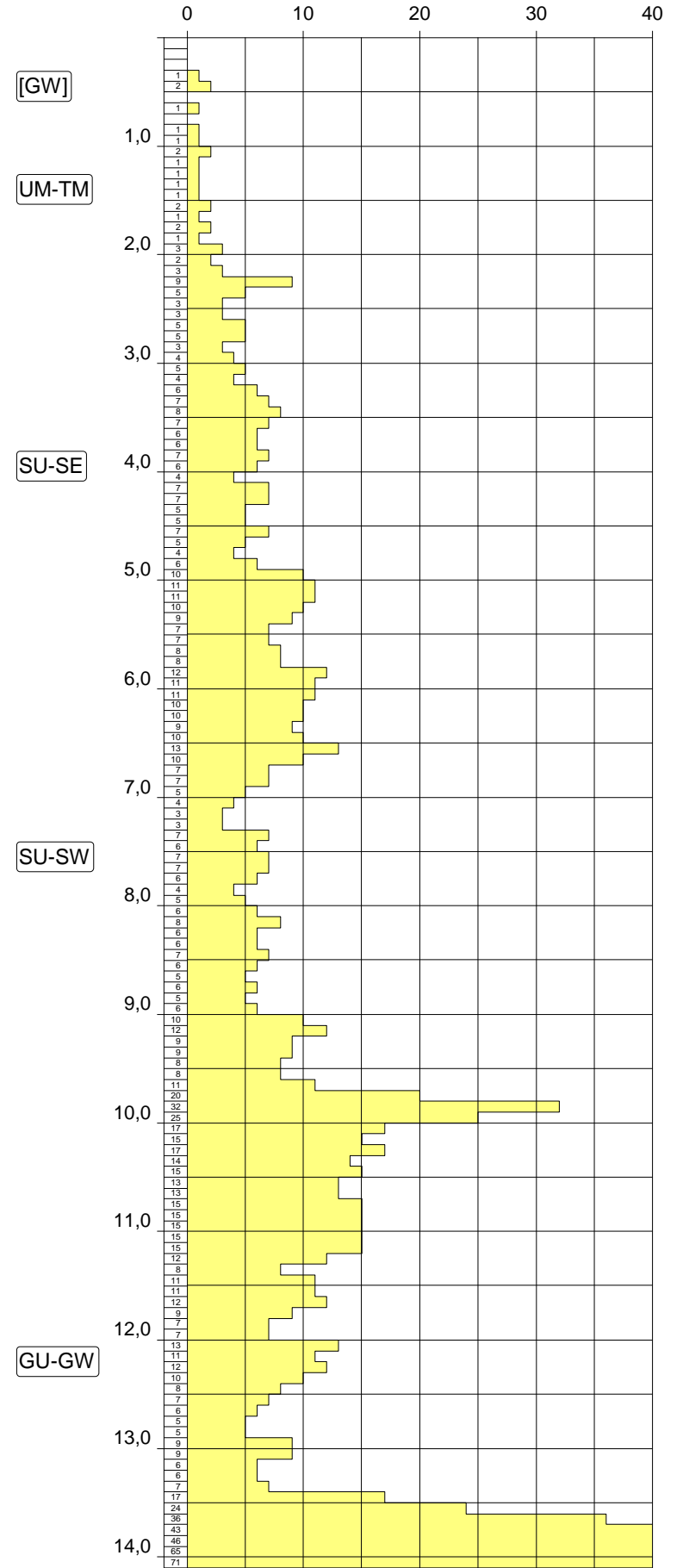
Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1 von 1

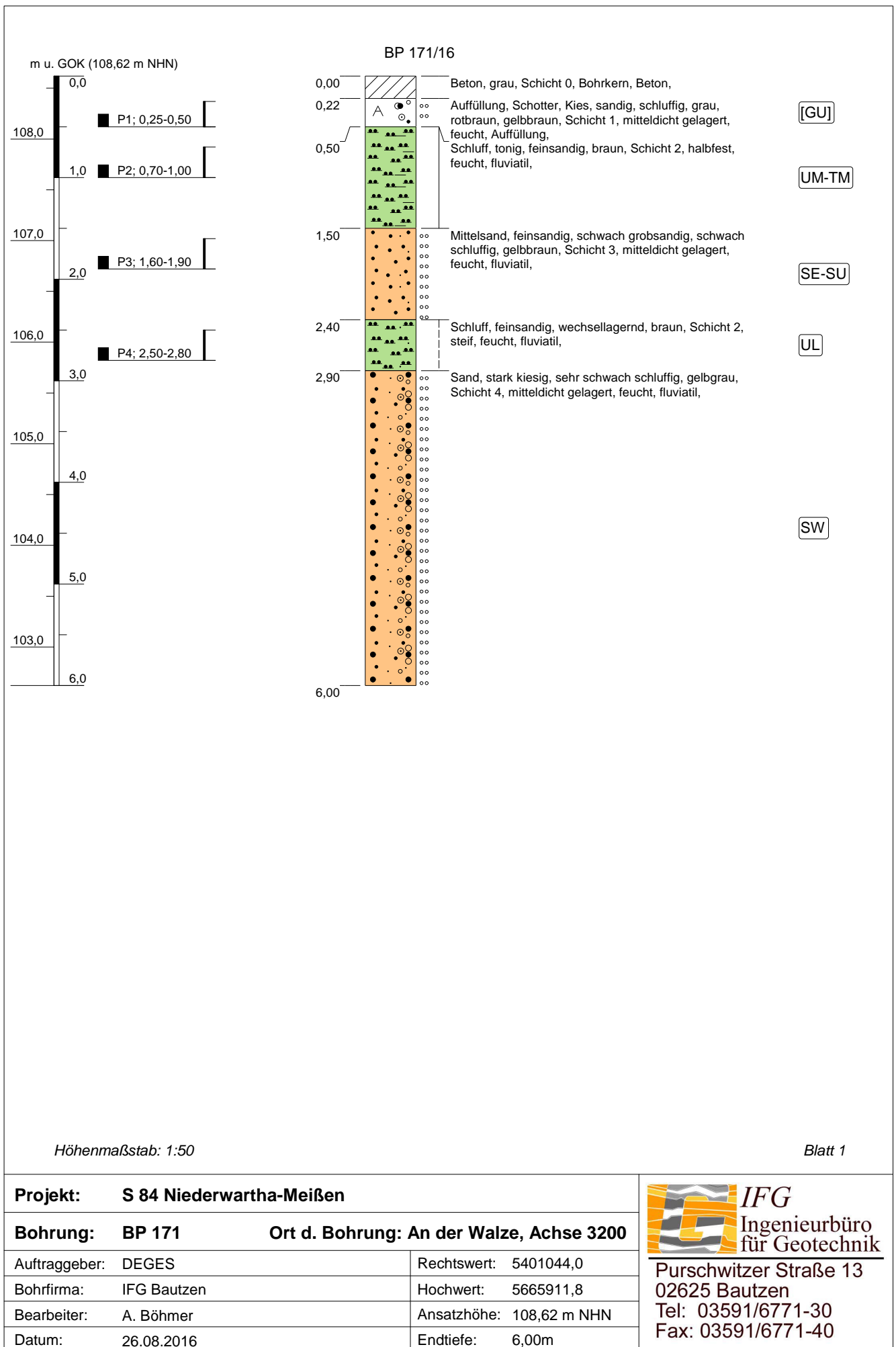
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		Ort d. Bohrung: Station 2+125	
Bohrung: BP 168/16			
Auftraggeber:	DEGES	Rechtswert:	5401152,4
Bohrfirma	Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert:	5665826,2
Bearbeiter:	A. Böhmer	Ansatzhöhe:	108,81 m NHN
Bohrzeit:	01.08.2016 - 02.08.2016	Endtiefe:	15,00 m

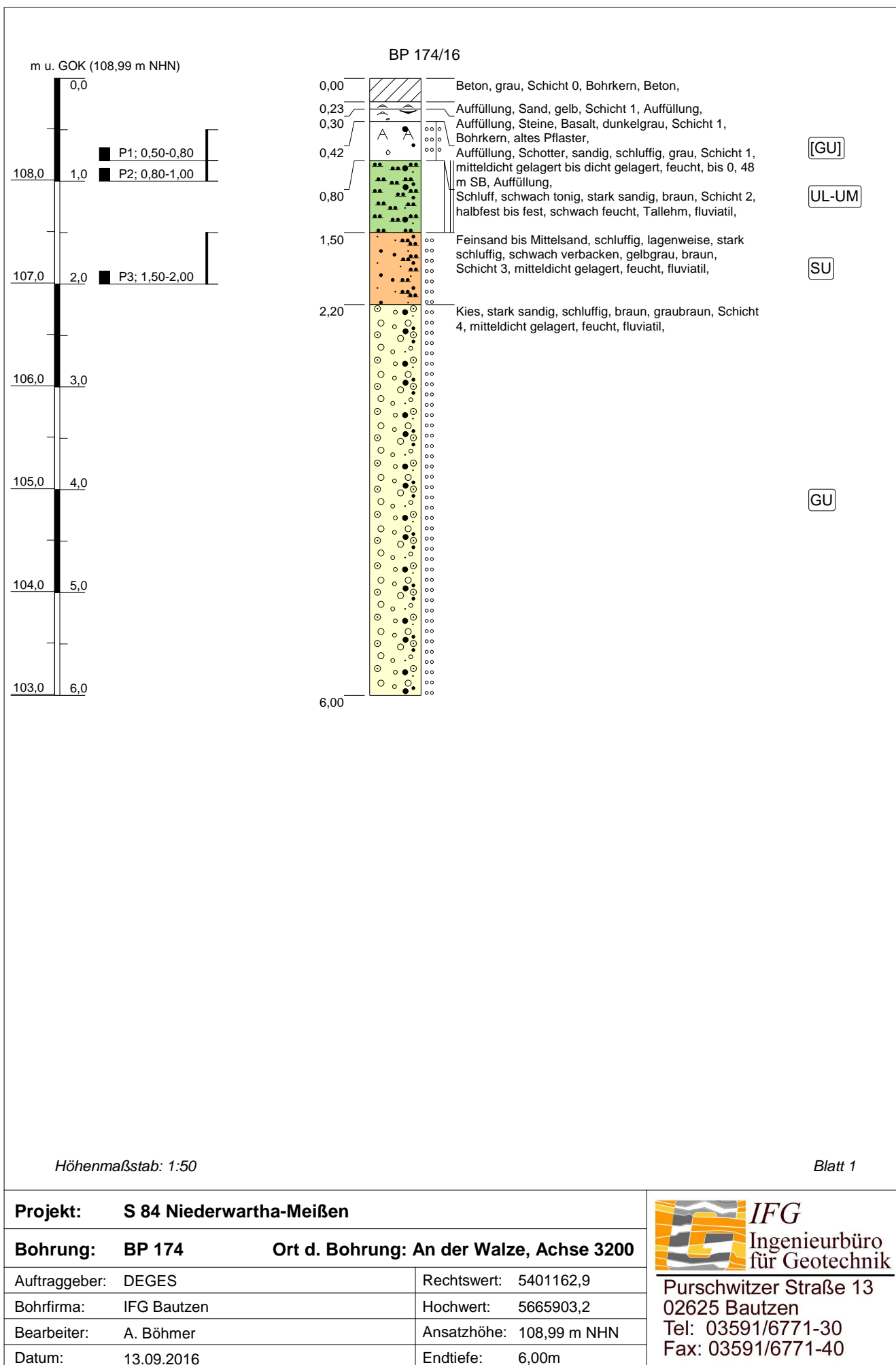
**IFG**
Ingenieurbüro
für Geotechnik
Purschwitzer Straße 13
02625 Bautzen
Tel: 03591/6771-30
Fax: 03591/6771-40

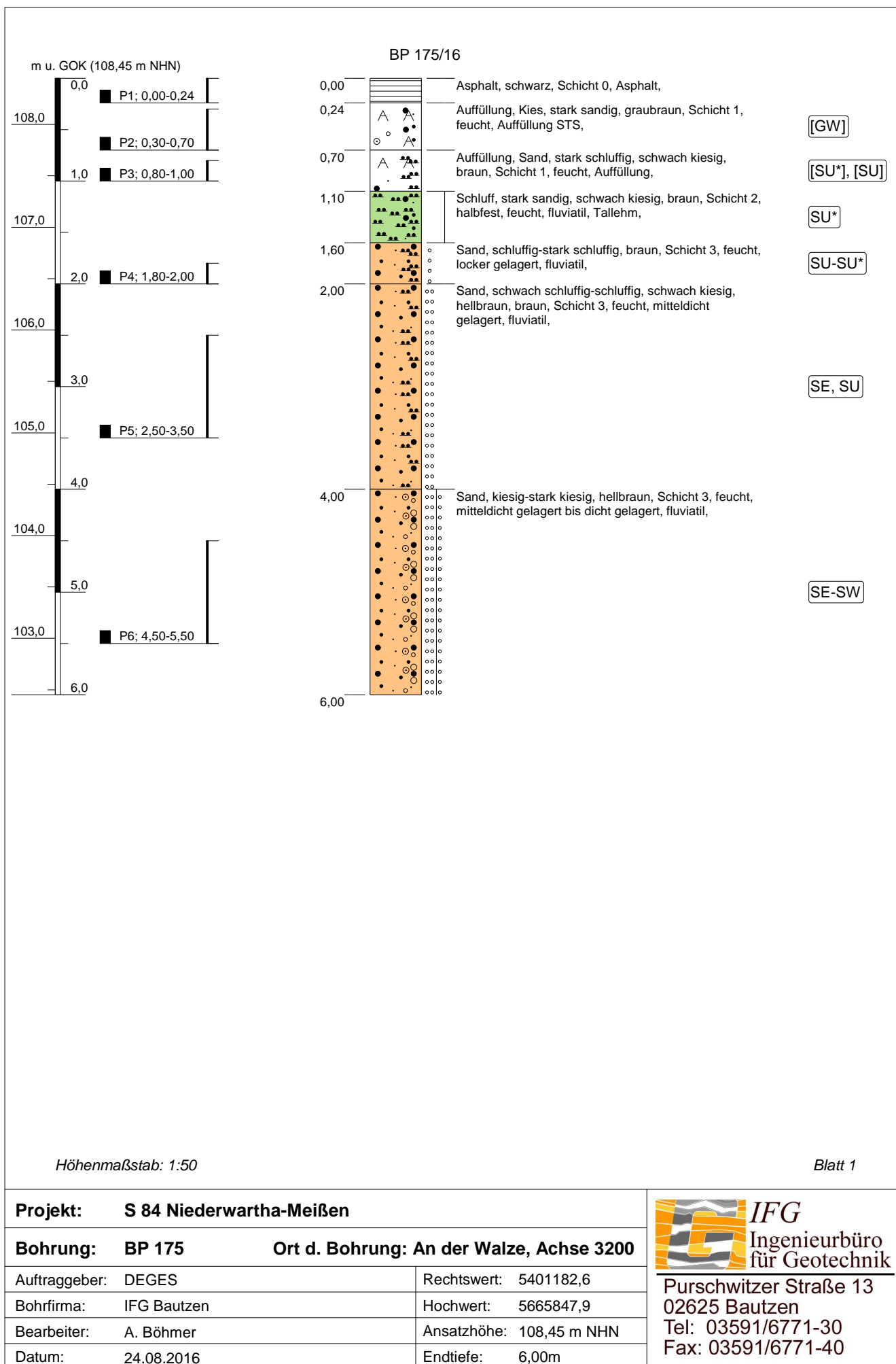
DPH 168

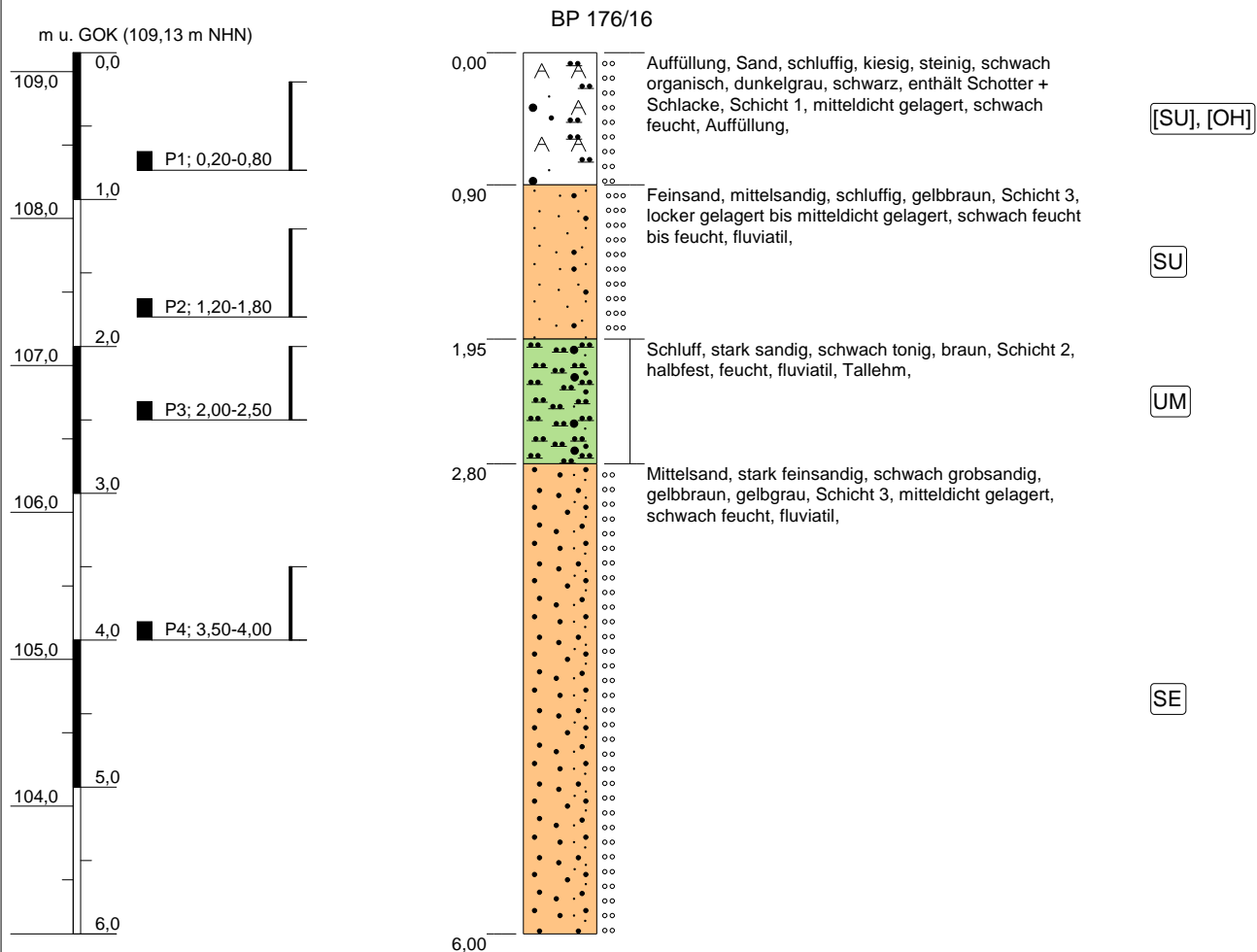


Projekt:	S 84 Niederwartha-Meißen			 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung:	BP 168/16 mit Sondiererergebnissen		Ort d. Bohrung: Station 2+125	
Auftraggeber:	DEGES	Rechtswert:	5401152,4	
Bohrfirma	Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert:	5665826,2	
Bearbeiter:	A. Böhmer	Ansatzhöhe:	108,81 m NHN	
Bohrzeit:	01.08.2016 - 02.08.2016	Endtiefe:	15,00 m	






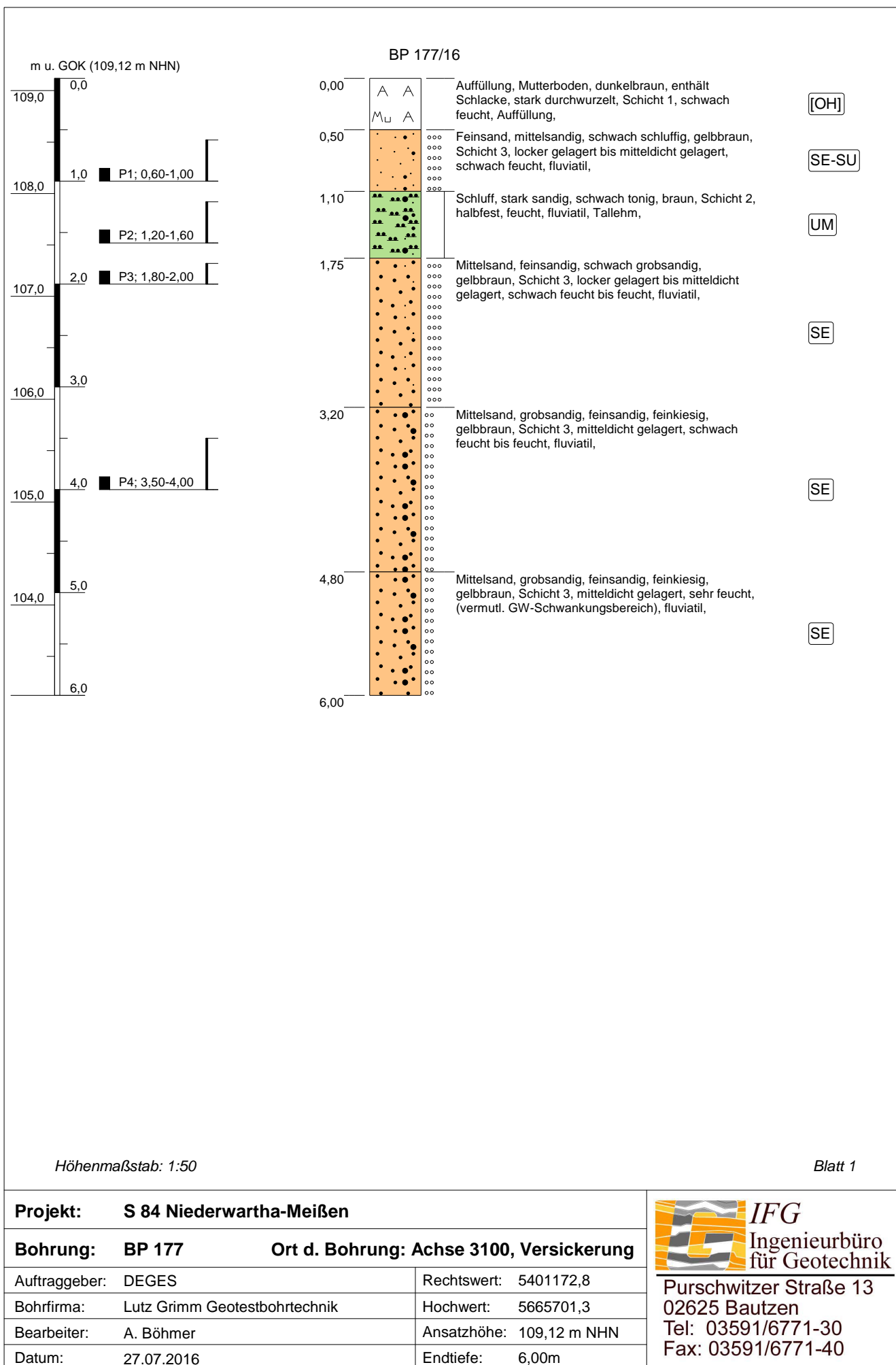


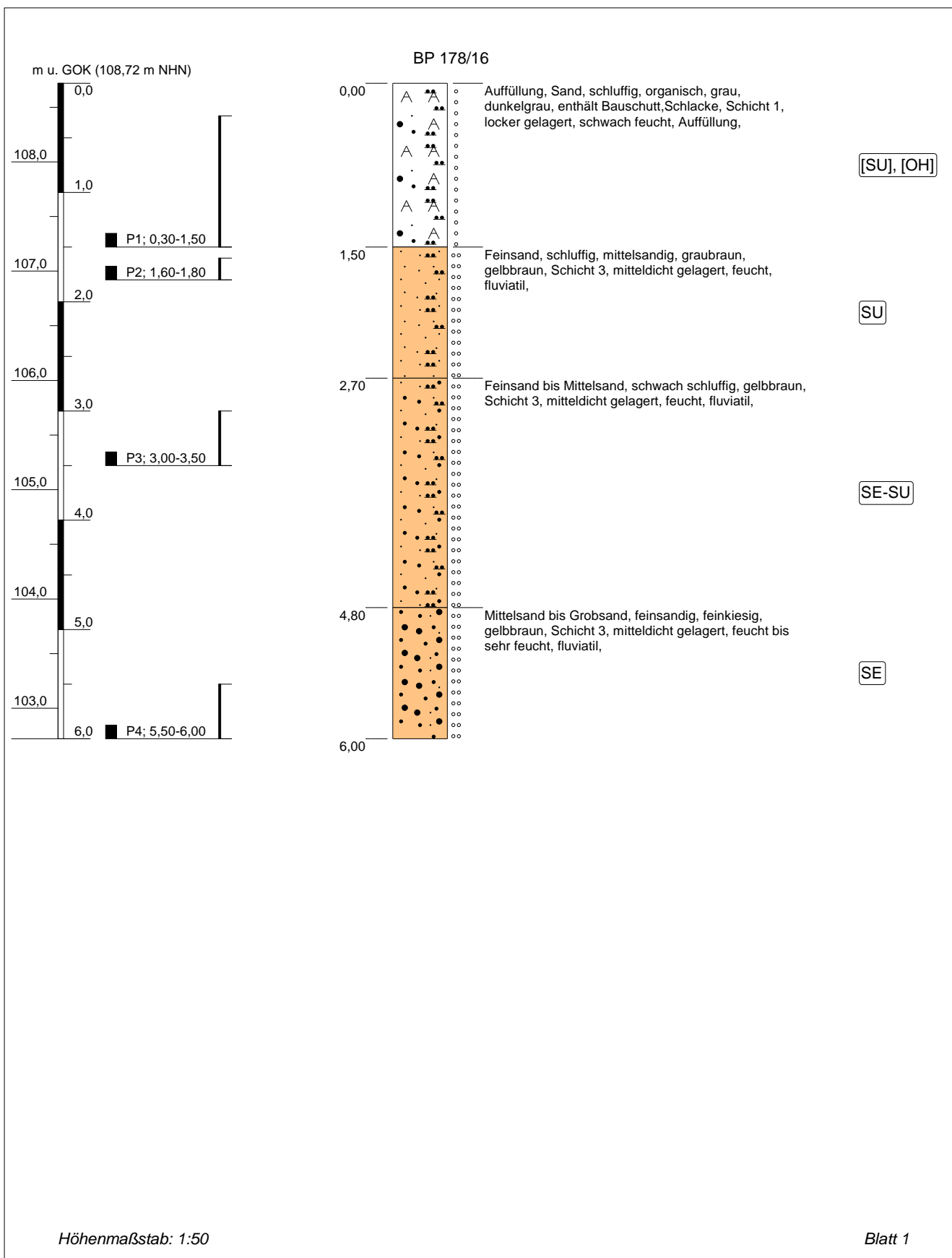


Höhenmaßstab: 1:50

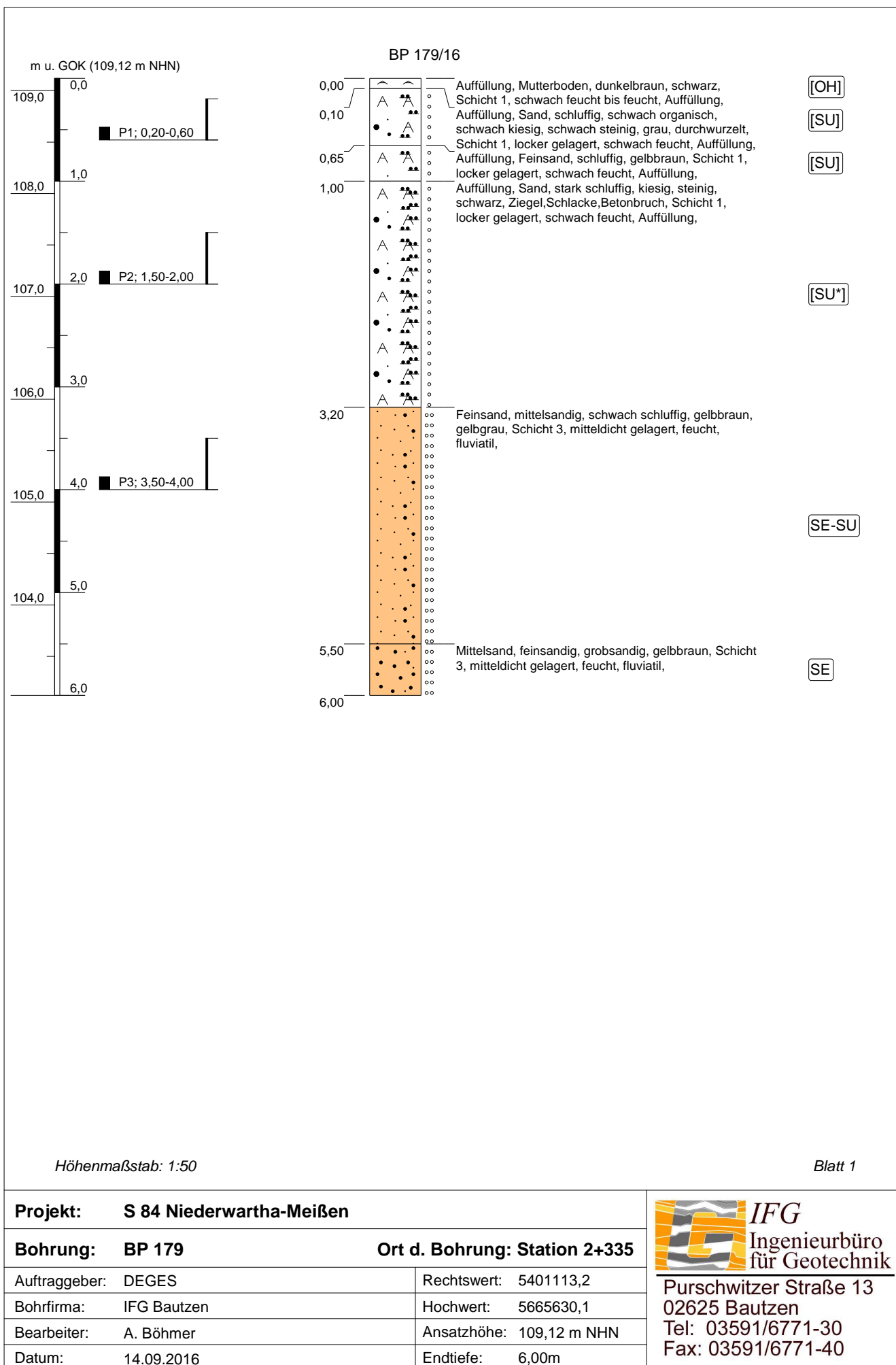
Blatt 1

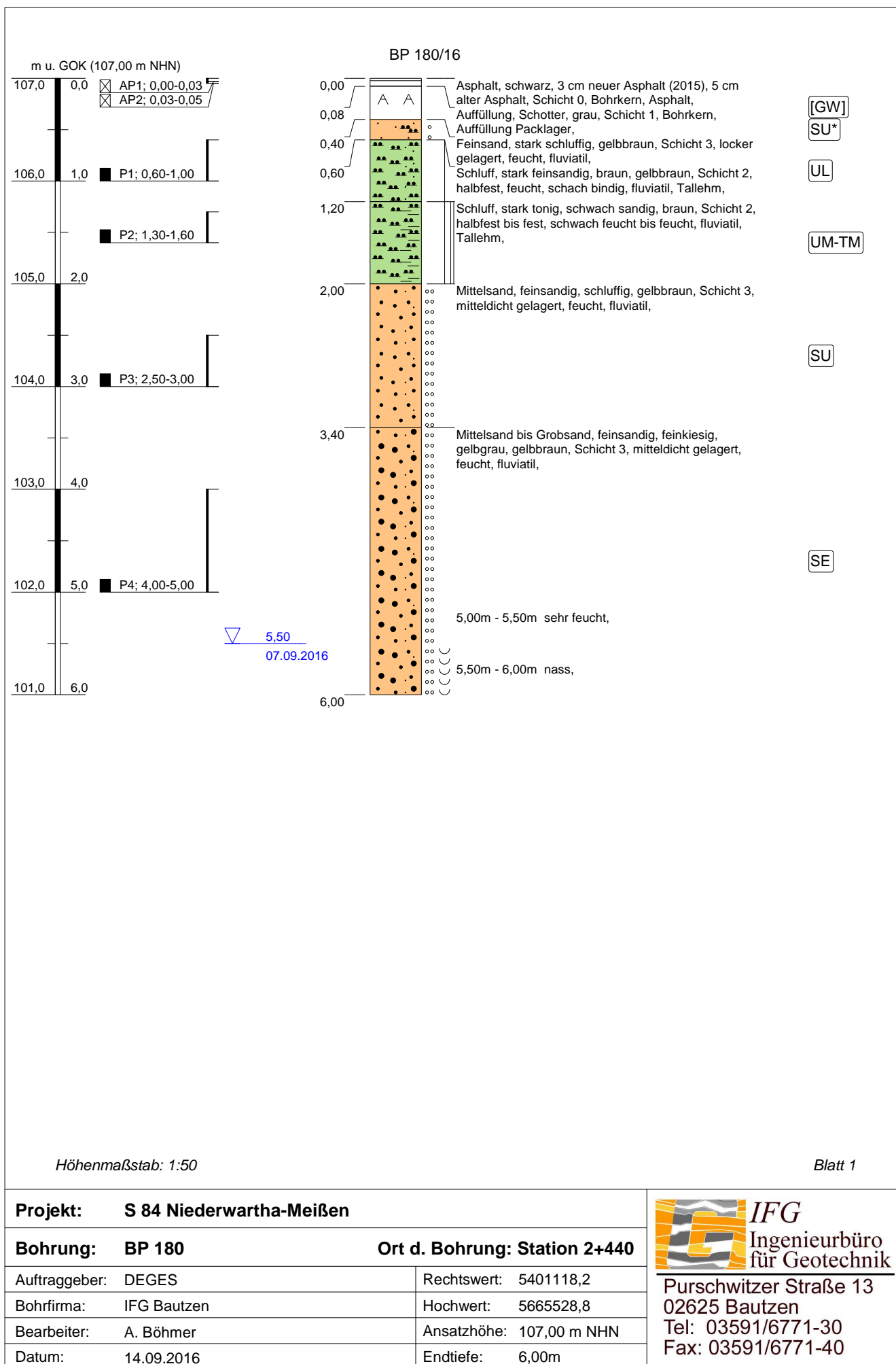
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 176	Ort d. Bohrung: Station 2+240	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401154,5	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5665721,3	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 109,13 m NHN	
Datum: 27.07.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

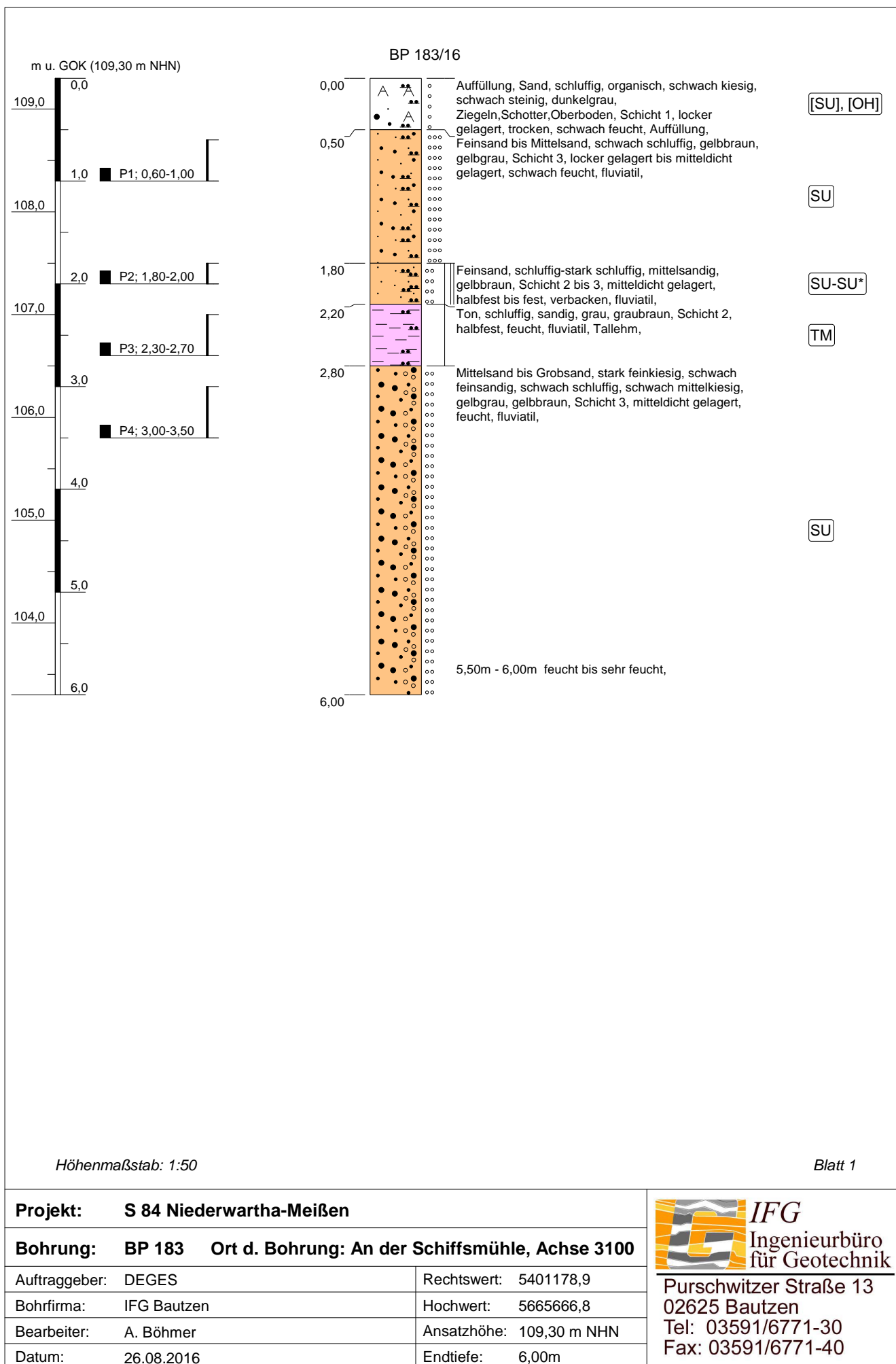


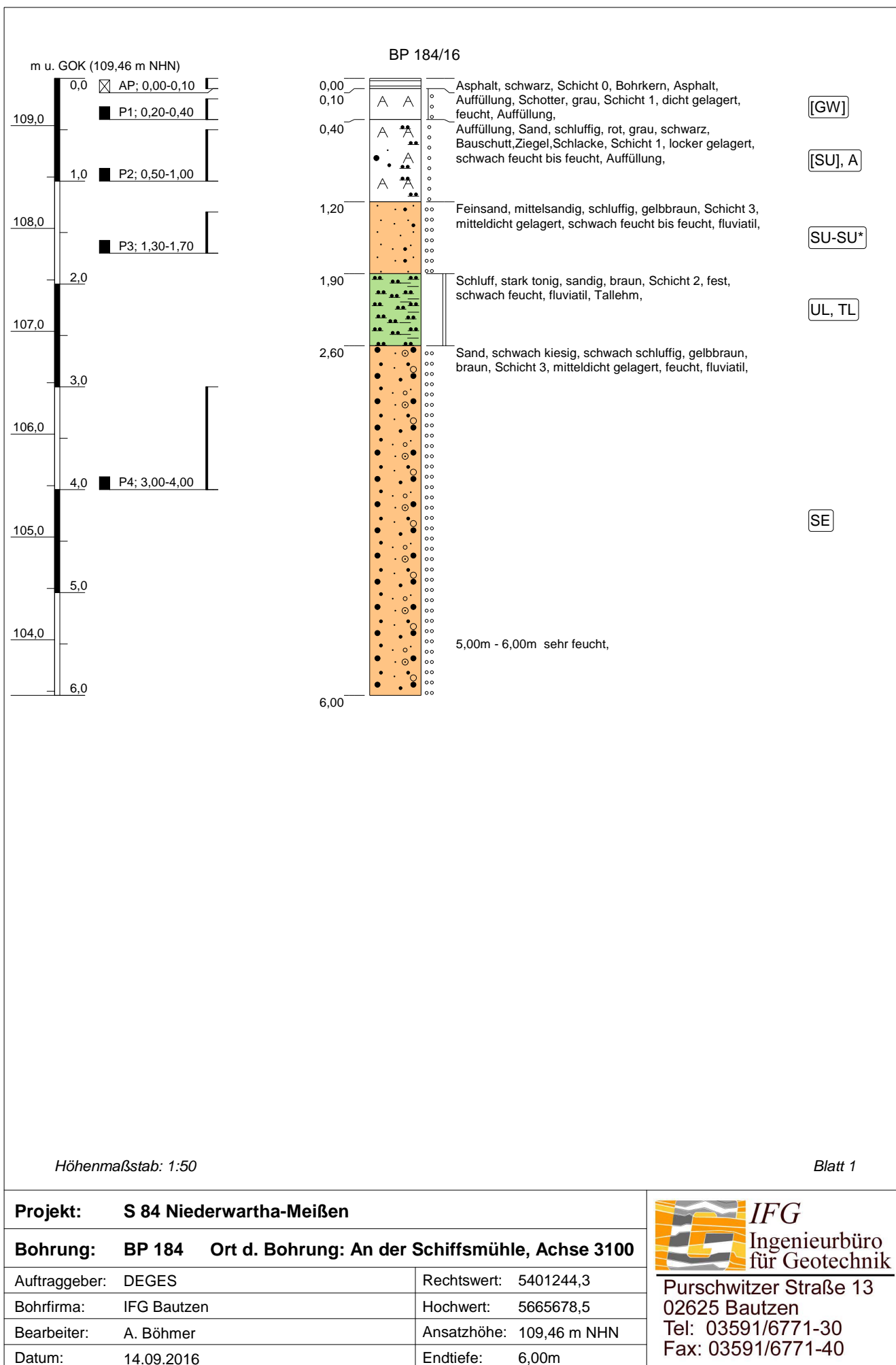


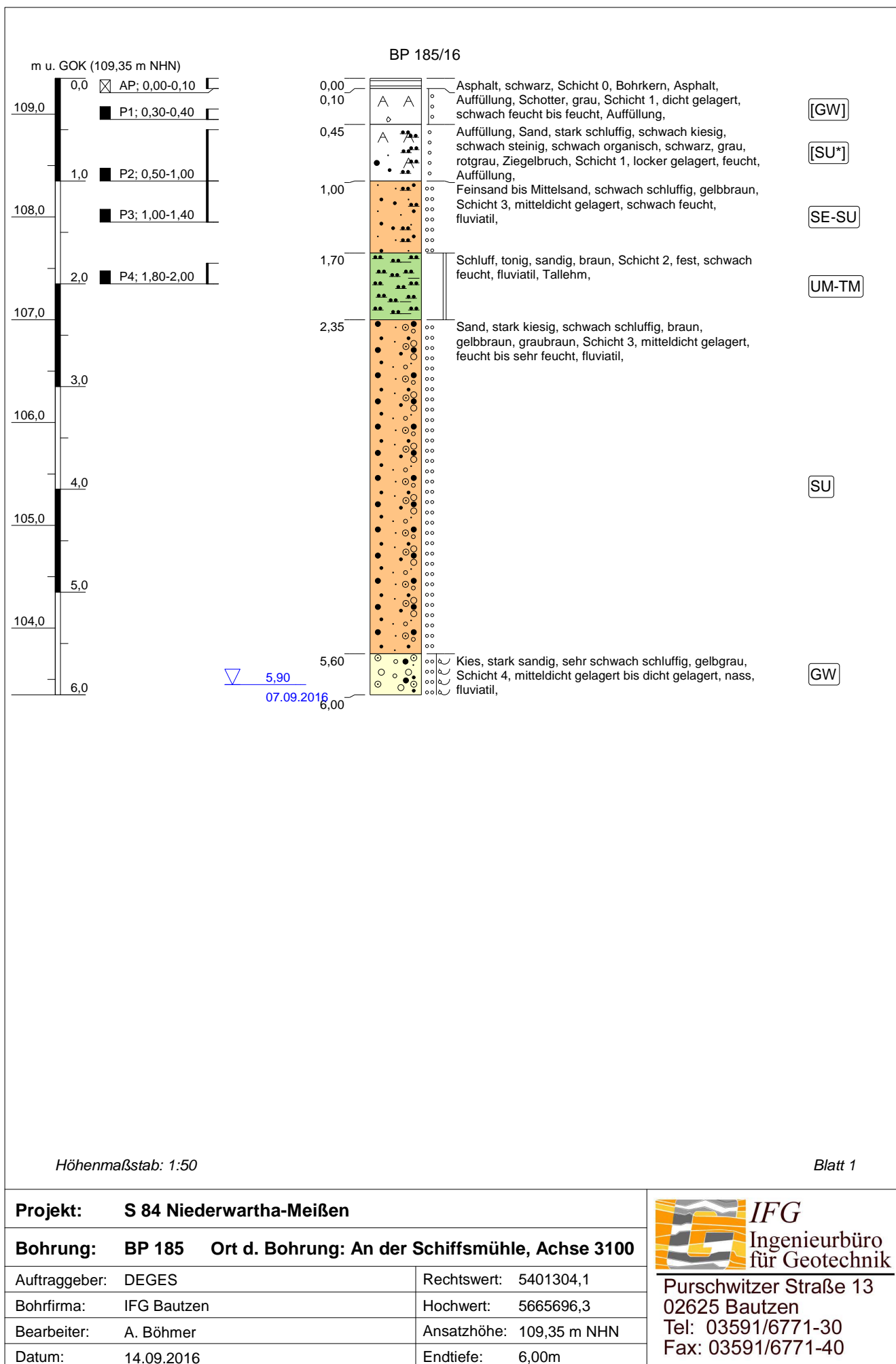
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		IFG Ingenieurbüro für Geotechnik <hr/> Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BP 178	Ort d. Bohrung: Station 2+295	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401132,0	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5665668,8	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,72 m NHN	
Datum: 27.07.2016	Endtiefe: 6,00m	

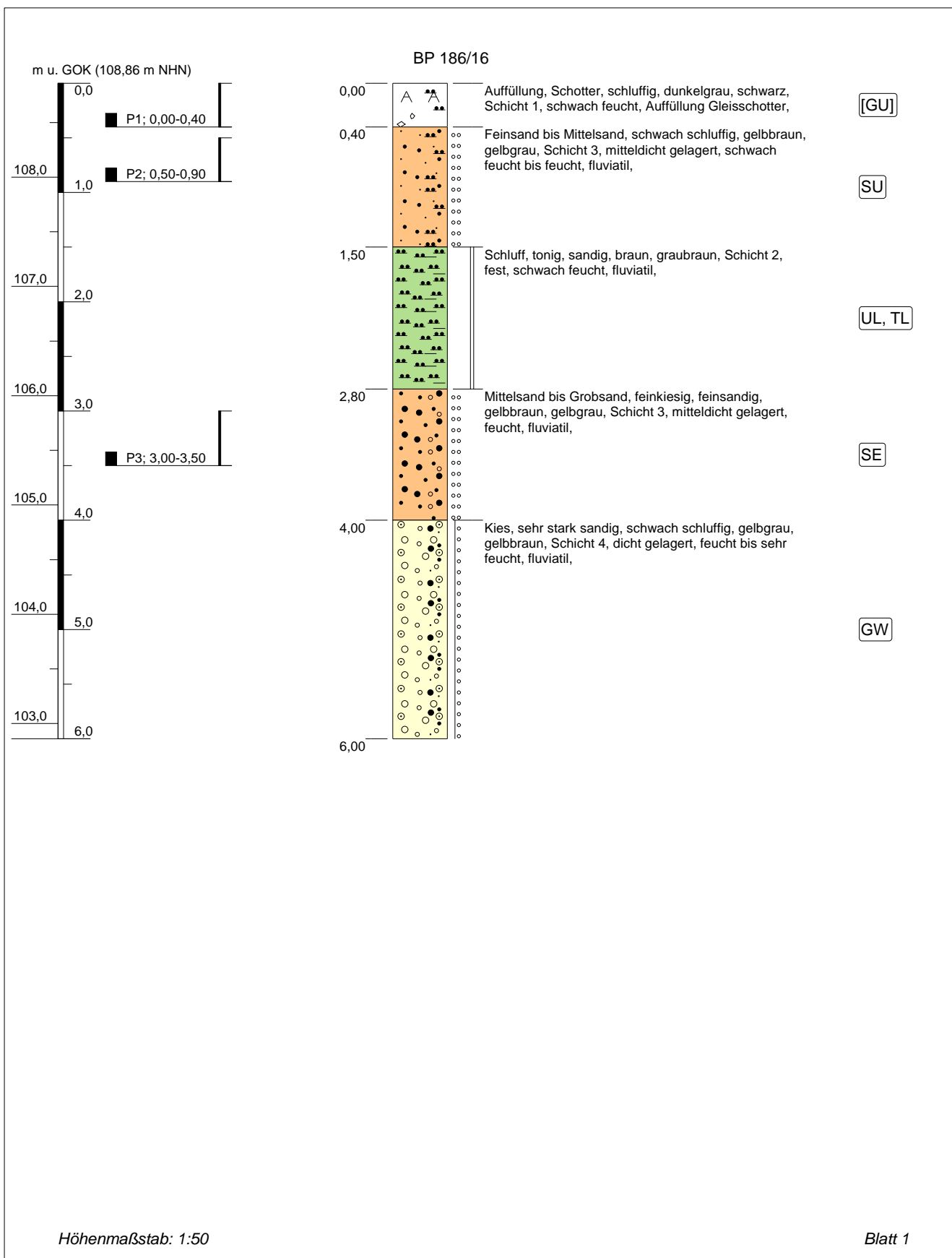





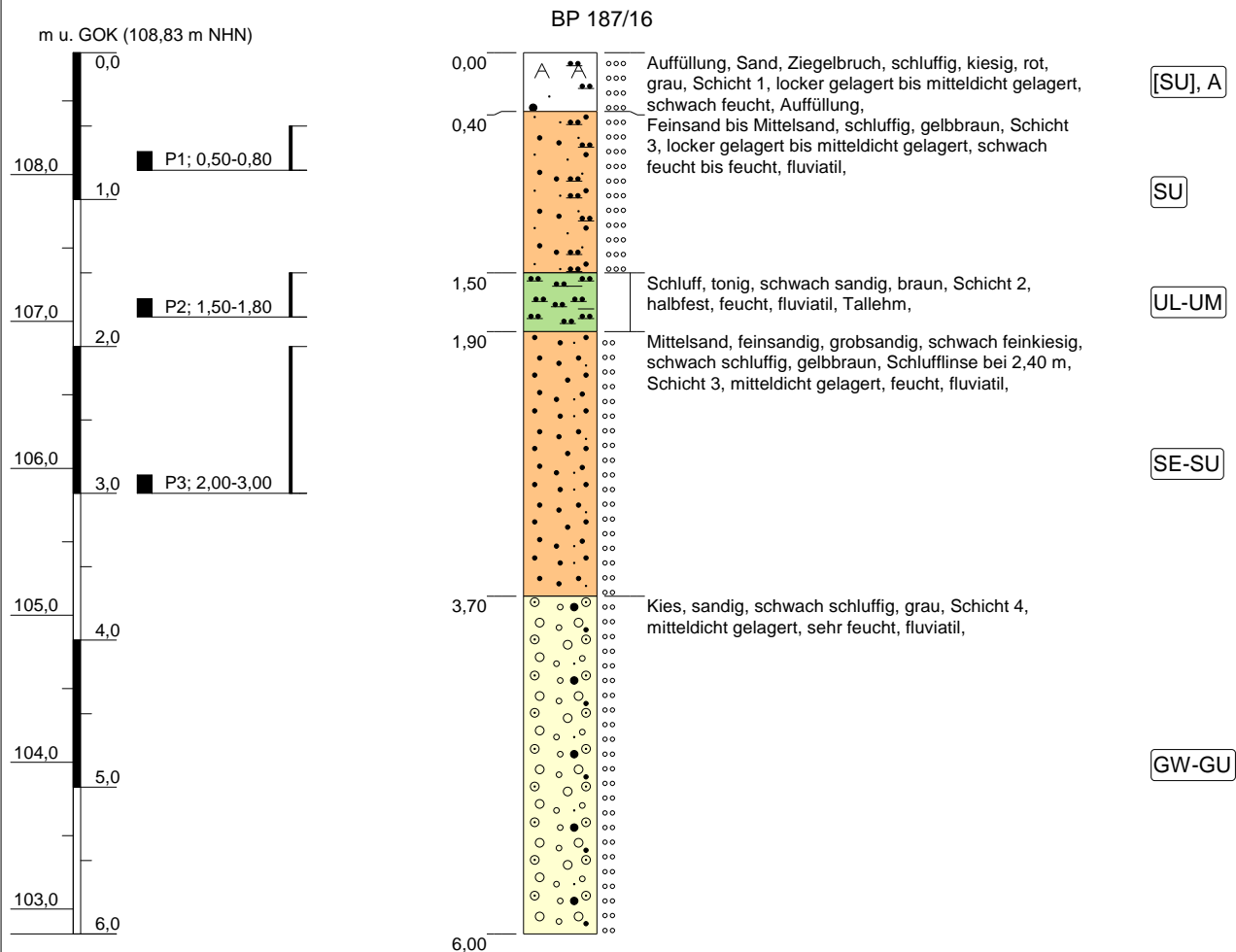









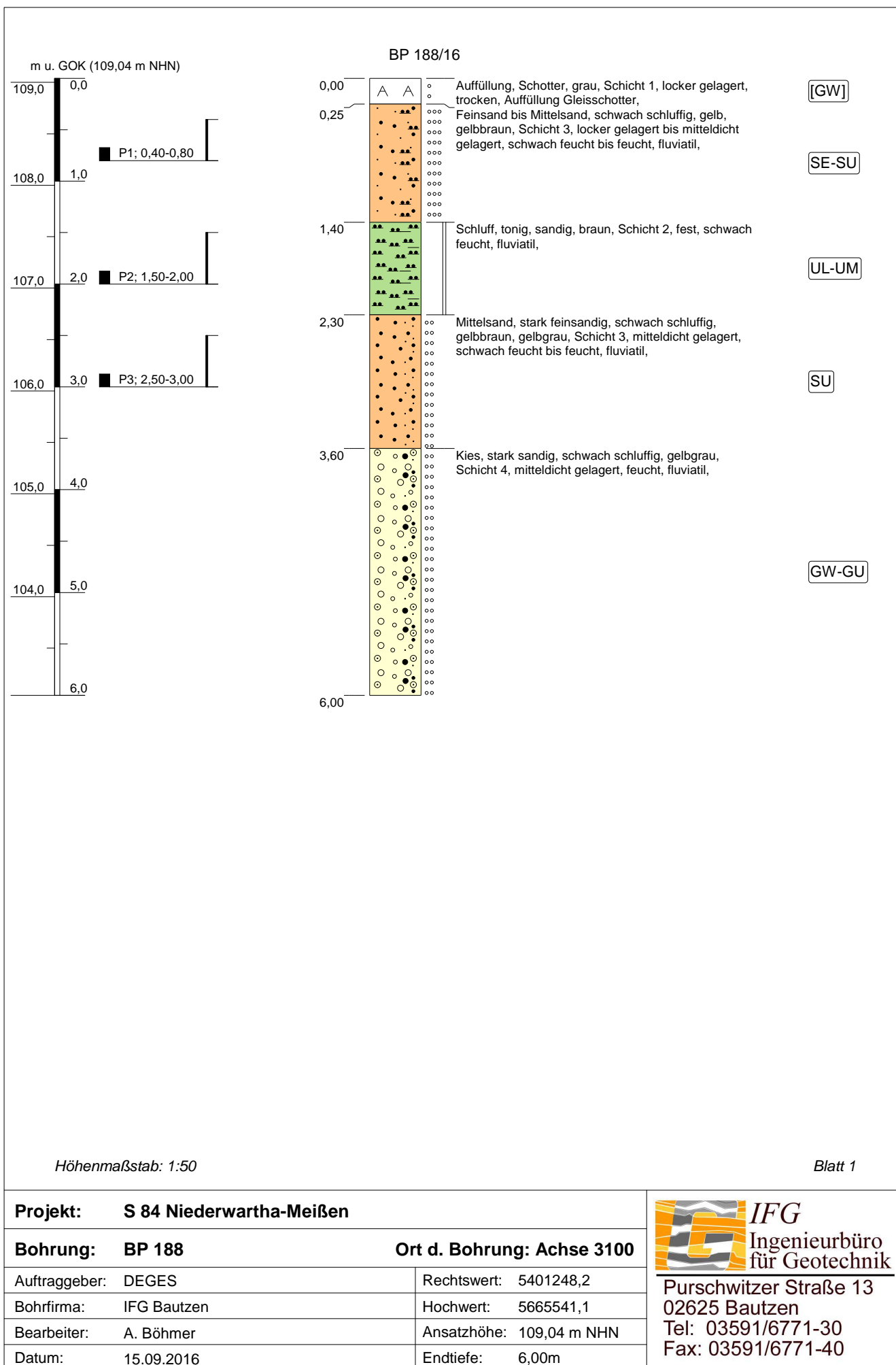
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 186	Ort d. Bohrung: Achse 3100	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401224,0	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5665614,3	
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 108,86 m NHN	
Datum: 15.09.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

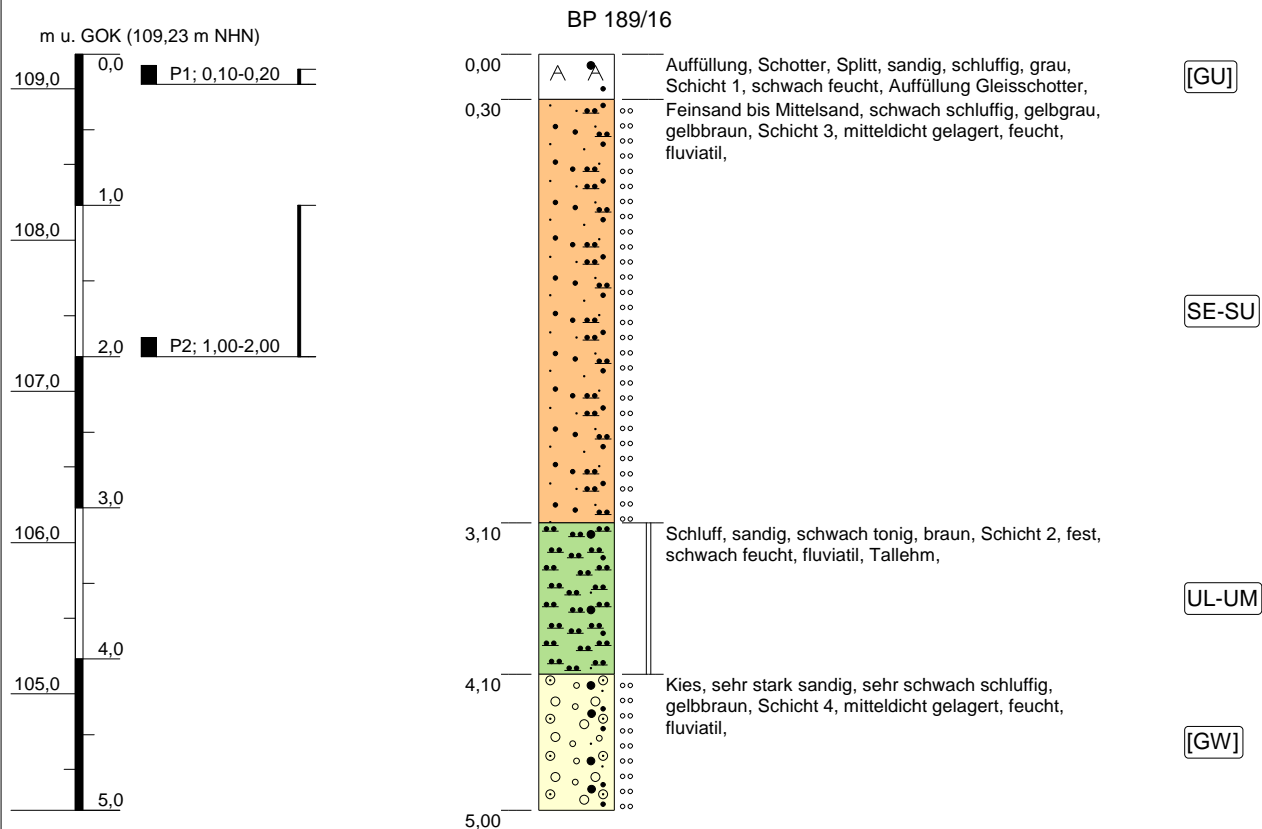


Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1


Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 187	Ort d. Bohrung: Achse 3100, Versickerung	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401249,2	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5665610,6	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,83 m NHN	
Datum: 14.09.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

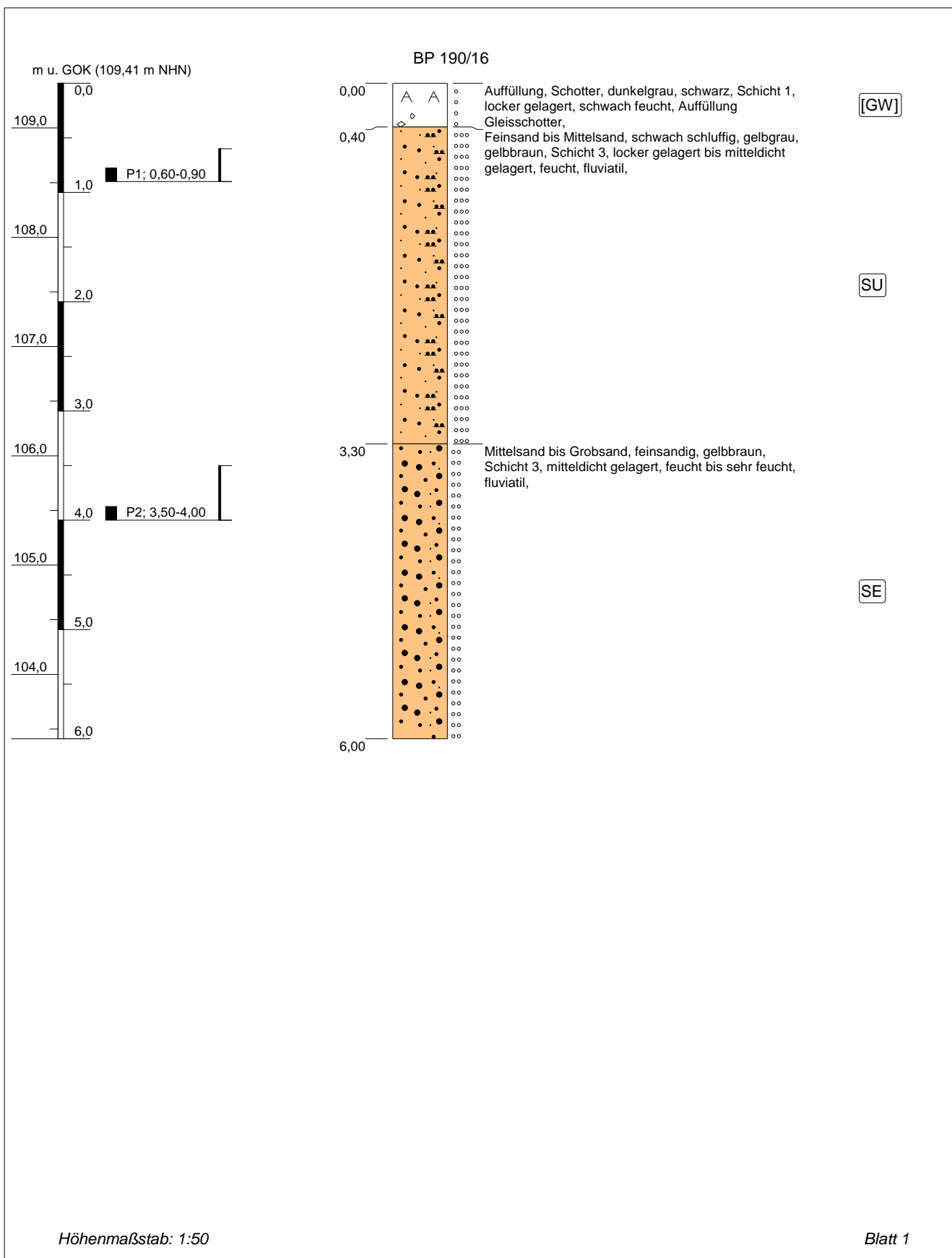





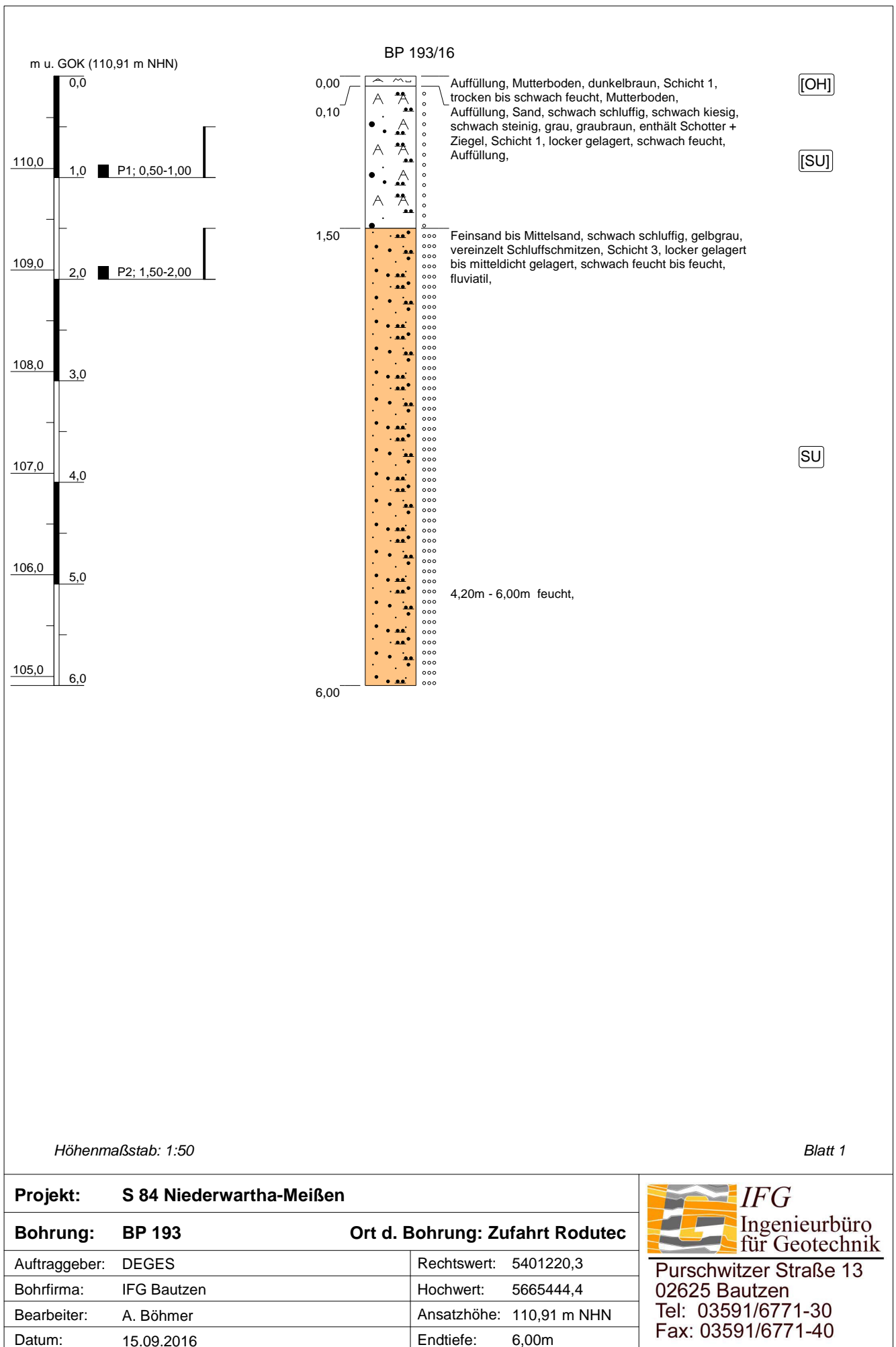
Höhenmaßstab: 1:50

Blatt 1


Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 189	Ort d. Bohrung: Achse 3100	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401281,6	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5665461,2	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 109,23 m NHN	
Datum: 15.09.2016	Endtiefe: 5,00m	Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



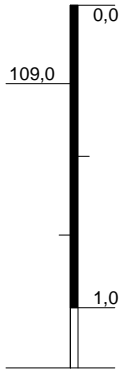
Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 190	Ort d. Bohrung: Achse 3100	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401300,6	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5665394,3	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 109,41 m NHN	
Datum: 15.09.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



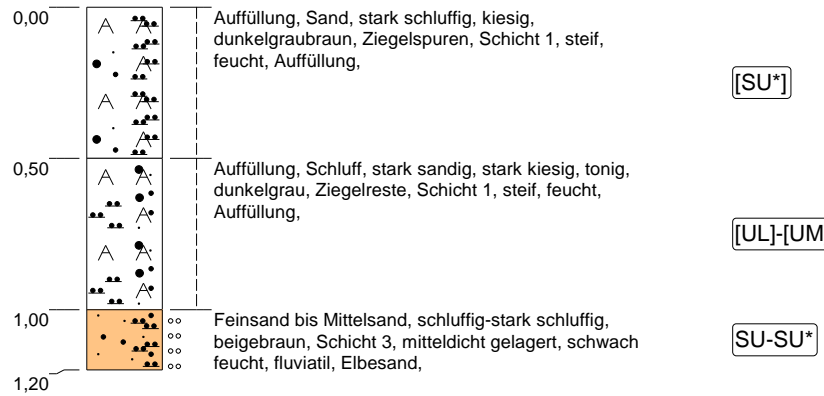
Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BP 193	Ort d. Bohrung: Zufahrt Rodutec	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5401220,3	
Bohrfirma: IFG Bautzen	Hochwert: 5665444,4	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 110,91 m NHN	
Datum: 15.09.2016	Endtiefe: 6,00m	Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

m u. GOK (109,26 m NHN)




Schurf 1/16

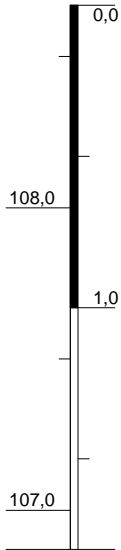


Höhenmaßstab: 1:25

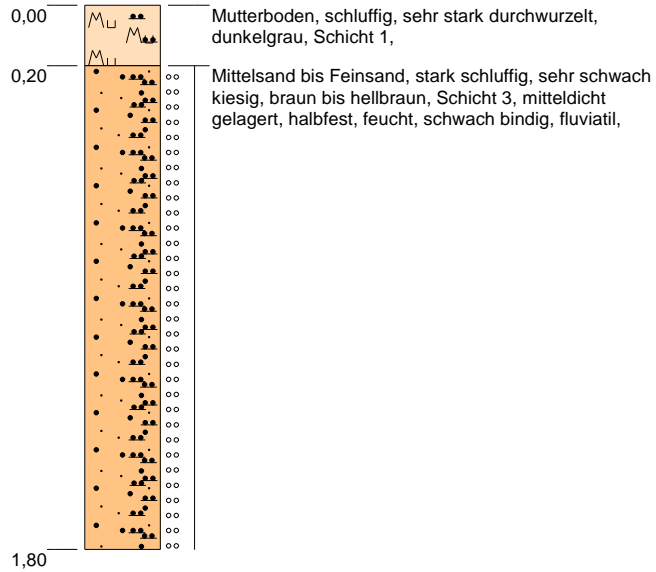
Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: Schurf 1/16	Ort d. Bohrung: Mulde 0+040 rechts	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399800,8	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5667354,2	
Bearbeiter: A. Böhrer	Ansatzhöhe: 109,26 m NHN	
Datum: 06.07.2016	Endtiefe: 1,20m	Purschwitz Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40

m u. GOK (108,67 m NHN)




Schurf 2/16



Höhenmaßstab: 1:25

Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: Schurf 2/16	Ort d. Bohrung: Mulde 0+220 links	
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5399917,1	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5667222,7	
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 108,67 m NHN	
Datum: 06.07.2016	Endtiefe: 1,80m	

m u. GOK (m NHN)

0,0 0,0

-1,0 1,0

■ P1; 1,60-1,60

Schurf 3/16

0,00

0,10

1,00

1,60



Auffüllung, Mutterboden, grau bis dunkelgrau, Schicht

1,

Auffüllung, Ziegelsteine, Ziegelbruch, Beton, Steine, kiesig, sandig, schluffig, rot bis grau, Schicht 1, locker gelagert, schwach feucht, Auffüllung,

Sand, stark schluffig, graubraun bis beige, Schicht 3, halbfest bis steif, feucht, fluvial,


[OH]

[GW]-[GU]

SU*

Höhenmaßstab: 1:25

Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40	
Bohrung: Schurf 3/16	Ort d. Bohrung: Mulde 0+365 rechts		
Auftraggeber: DEGES			
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik			
Bearbeiter: A. Böhrner			
Datum: 06.07.2016			
	Rechtswert: 5399989,5		
	Hochwert: 5667089,6		
	Ansatzhöhe: m NHN		
	Endtiefe: 1,60m		

m u. GOK (108,09 m NHN)

108,0 0,0

■ P1; 0,85-0,85

Schurf 6/16

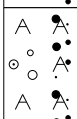
0,00



Auffüllung, Mutterboden, schluffig, stark sandig, kiesig, Ziegelreste, Schicht 1, Auffüllung,

[OH]

0,20



Auffüllung, Ziegelbruch, Kies, stark sandig, schluffig, rot, grau, braun, Schicht 1, locker gelagert, feucht, Auffüllung,

[GW]-[GU]

0,60




Feinsand bis Mittelsand, stark schluffig-schluffig, stark feinsandig-stark mittelsandig, beigebraun, Schicht 3, halbfest, feucht, fluvial,

SU*-UL

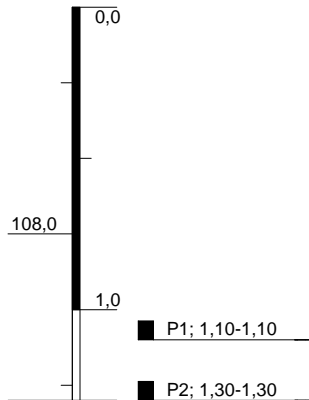
0,90

Höhenmaßstab: 1:25

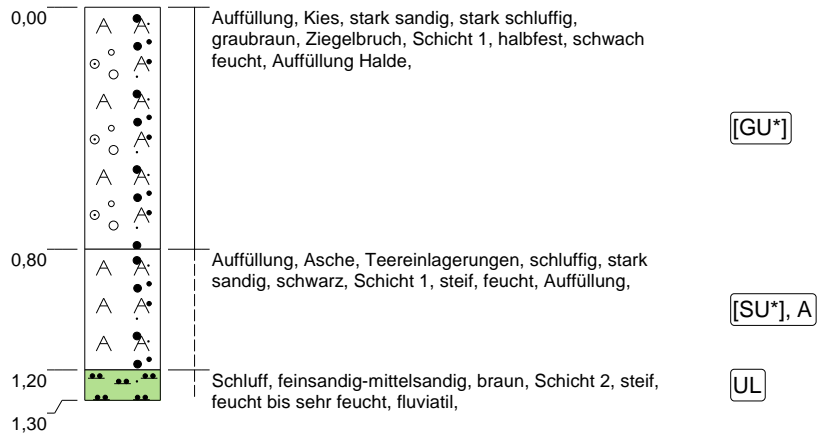
Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40	
Bohrung: Schurf 6/16	Ort d. Bohrung: Mulde 0+525 rechts		
Auftraggeber: DEGES			
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik			
Bearbeiter: A. Böhmer			
Datum: 06.07.2016			
	Rechtswert: 5400092,6		
	Hochwert: 5666970,5		
	Ansatzhöhe: 108,09 m NHN		
	Endtiefe: 0,90m		

m u. GOK (108,75 m NHN)




Schurf 7/16

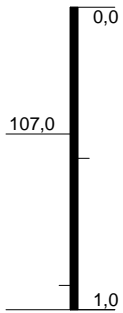


Höhenmaßstab: 1:25

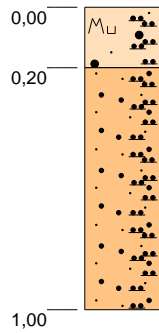
Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40	
Bohrung: Schurf 7/16	Ort d. Bohrung: Mulde 0+600 rechts		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400136,2		
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666909,2		
Bearbeiter: A. Böhrner	Ansatzhöhe: 108,75 m NHN		
Datum: 06.07.2016	Endtiefe: 1,30m		

m u. GOK (107,42 m NHN)



Schurf 9/16



Mutterboden, Sand, stark schluffig, organisch, dunkelbraun, Schicht 1, halbfest, feucht,


[OH]

Feinsand bis Mittelsand, stark schluffig-schluffig, stark feinsandig-stark mittelsandig, braun, Schicht 3, halbfest bis steif, feucht bis schwach feucht, fluvial,

SU*-UL

Höhenmaßstab: 1:25

Blatt 1

Projekt: S 84 Niederwartha-Meißen		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40	
Bohrung: Schurf 9/16	Ort d. Bohrung: Mulde 0+710 rechts		
Auftraggeber: DEGES	Rechtswert: 5400194,0		
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5666820,1		
Bearbeiter: A. Böhmer	Ansatzhöhe: 107,42 m NHN		
Datum: 06.07.2016	Endtiefe: 1,00m		