
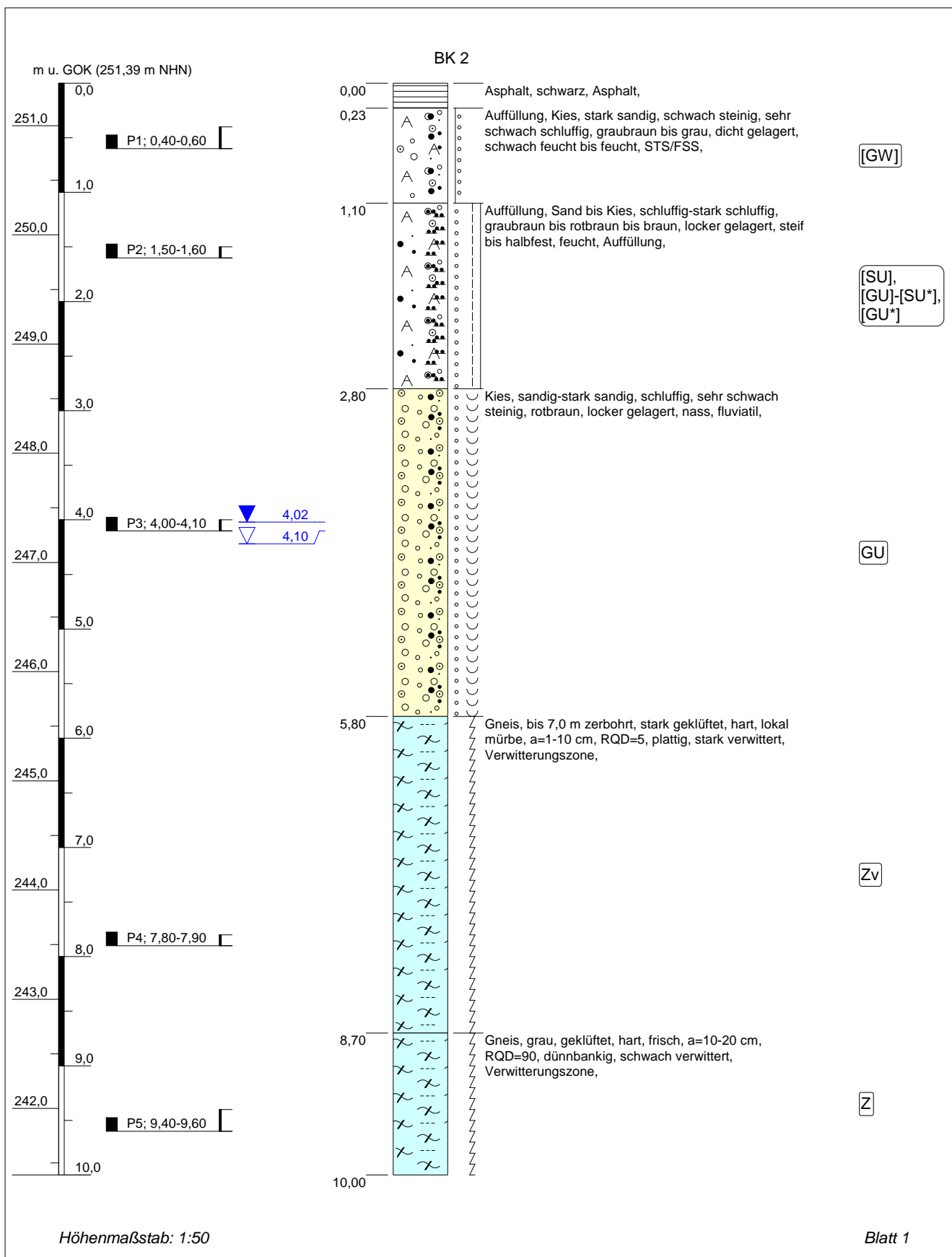



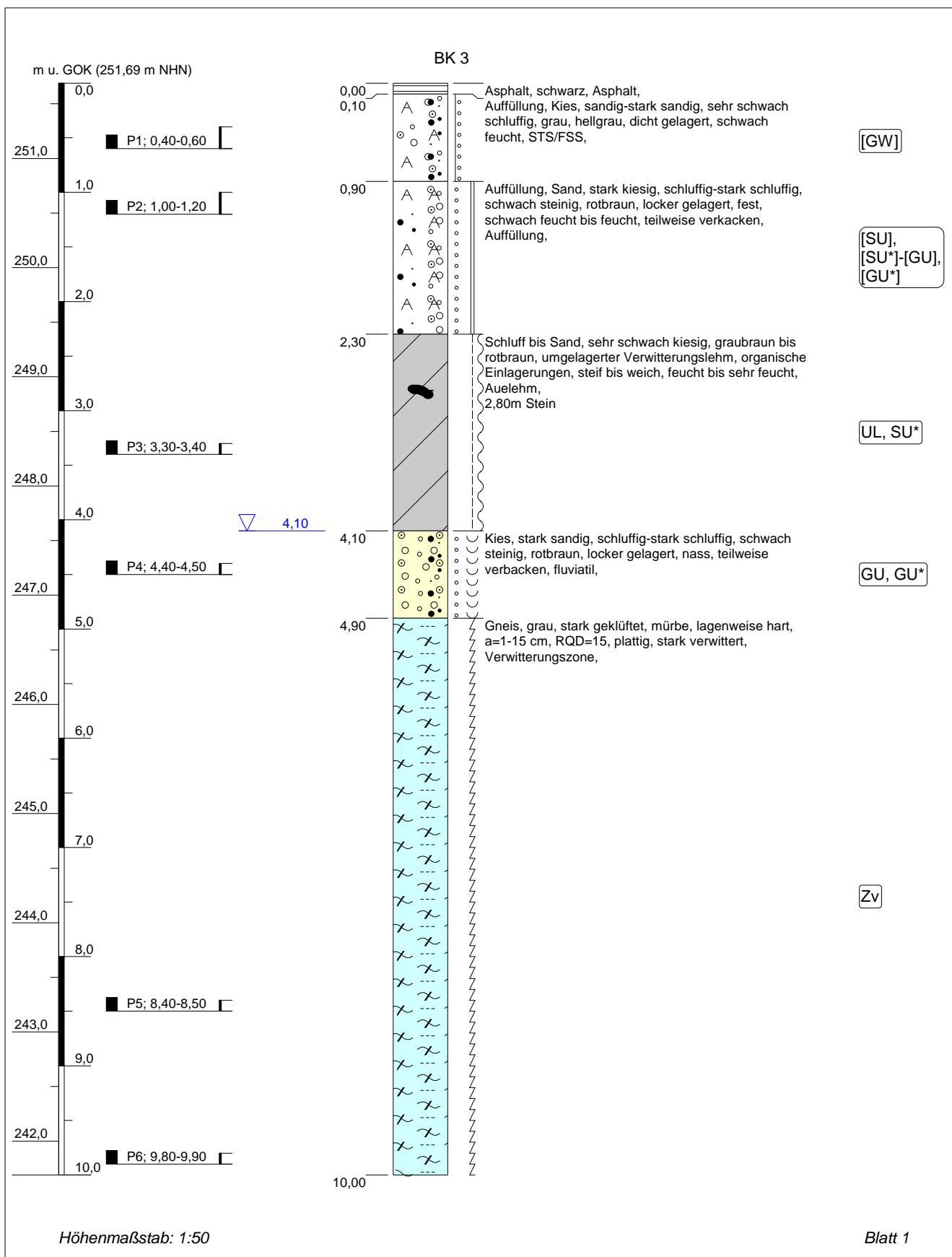
Höhenmaßstab: 1:50


Blatt 1

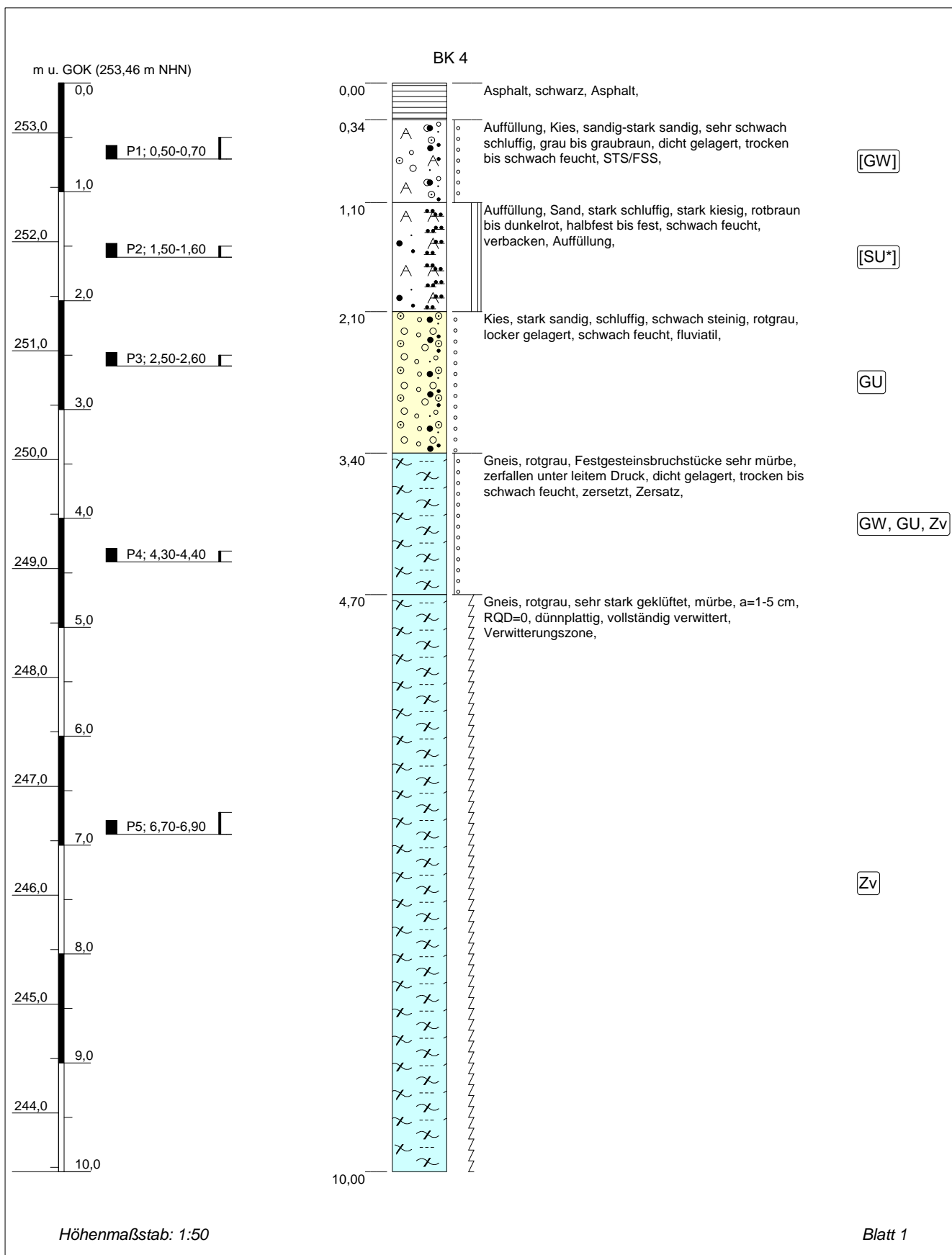
Projekt: S 202 bei Frankenberg		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BK 1	Ort d. Bohrung: siehe Lageplan	
Auftraggeber: OBERMEYER Planen und Beraten GmbH	Rechtswert: 4572974,0	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5643478,0	
Bearbeiter: S. Hunold	Ansatzhöhe: 251,26 m NHN	
Datum: 29.07.2015	Endtiefe: 10,00m	




Projekt: S 202 bei Frankenberg		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BK 2	Ort d. Bohrung: siehe Lageplan	
Auftraggeber: OBERMEYER Planen und Beraten GmbH	Rechtswert: 4572999,0	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5643441,0	
Bearbeiter: S. Hunold	Ansatzhöhe: 251,39 m NHN	
Datum: 29.07.2015	Endtiefe: 10,00m	Purschwitzter Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40



Projekt: S 202 bei Frankenberg		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitz Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40
Bohrung: BK 3	Ort d. Bohrung: siehe Lageplan	
Auftraggeber: OBERMEYER Planen und Beraten GmbH	Rechtswert: 4573028,0	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5643401,0	
Bearbeiter: S. Hunold	Ansatzhöhe: 251,69 m NHN	
Datum: 29.07.2015	Endtiefe: 10,00m	



Projekt: S 202 bei Frankenberg		 IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Bohrung: BK 4	Ort d. Bohrung: siehe Lageplan	
Auftraggeber: OBERMEYER Planen und Beraten GmbH	Rechtswert: 4573059,0	
Bohrfirma: Lutz Grimm Geotestbohrtechnik	Hochwert: 5643356,0	
Bearbeiter: S. Hunold	Ansatzhöhe: 253,46 m NHN	
Datum: 29.07.2015	Endtiefe: 10,00m	Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: 03591/6771-30 Fax: 03591/6771-40