

LEGENDE

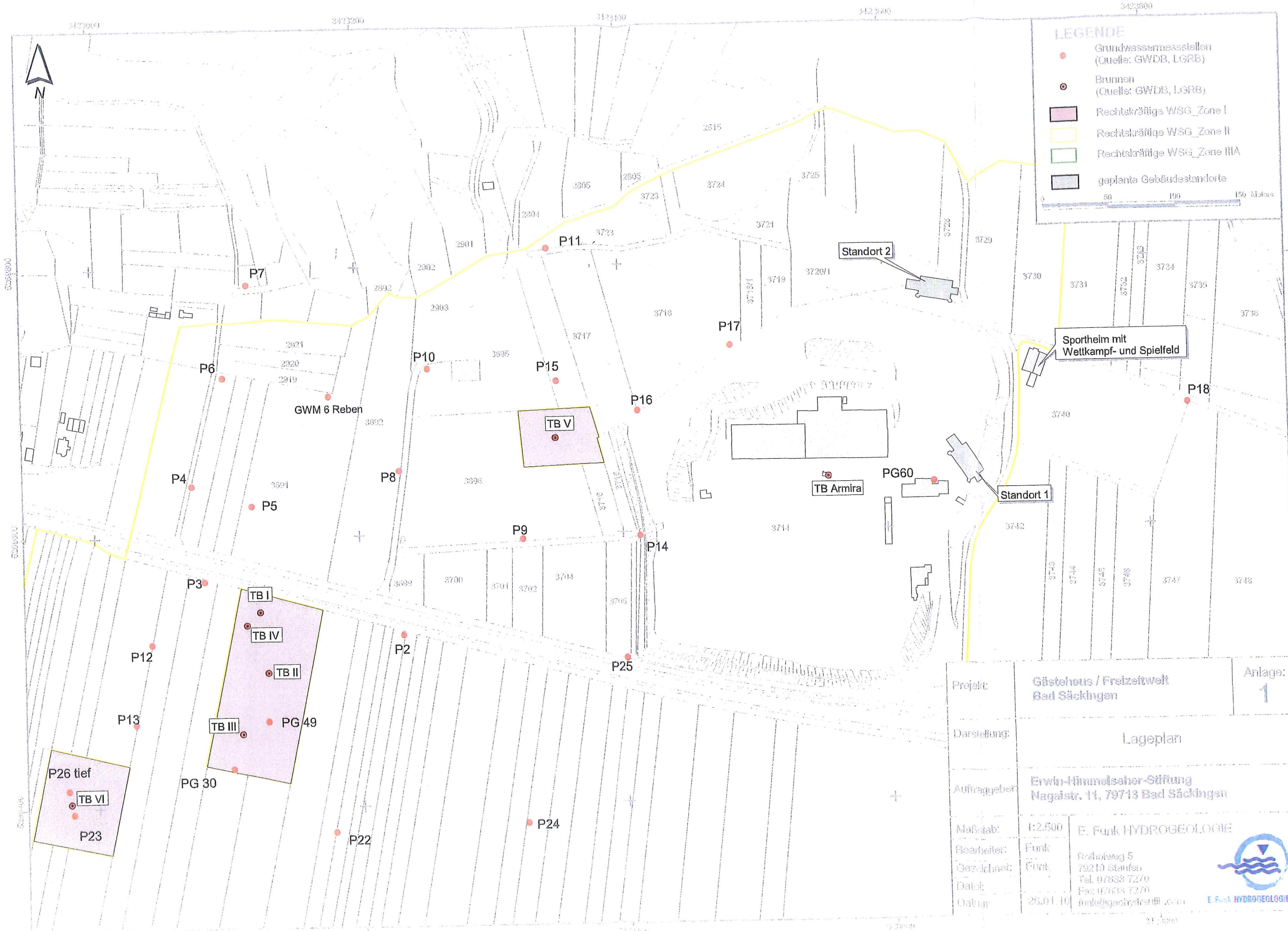
- Grundwassermessstellen (Quelle: GWDB, LGRB)
- Brunnen (Quelle: GWDB, LGRB)
- Rechtskräftige WSG_Zone I
- Rechtskräftige WSG_Zone II
- Rechtskräftige WSG_Zone IIIA
- geplante Gebäudestandorte (siehe Anlage 1)
- Profilschnitt
- Grundwasserhöhenlinie in m+NN Stichtag 07.03.2000
- ⇐ Grundwasserflussrichtung

0 100 200 300 Metern

Projekt:	Gästehaus Freizeitwelt Bad Säckingen	Anlage: 2
Darstellung:	Grundwassergleichenplan Stichtag: 07.03.2000 (GRIMM 2003)	
Auftraggeber:	Erwin-Himmelseher-Stiftung Nagaistr. 11, 79713 Bad Säckingen	
Maßstab:	1:5.000	E. Funk HYDROGEOLOGIE
Beschalter:	Funk	Roßhofweg 5
Gezeichnet:	Funk	79219 Staufien
Datum:	14.02.11	Tel. 07633 7270
		Fax 07633 7270
		mailto:grundhydro@toll.com




E. Funk HYDROGEOLOGIE



LEGENDE

- Grundwassermessstellen (Quelle: GWDB, LGRB)
- ⊙ Brunnen (Quelle: GWDB, LGRB)
- Rechtskräftige WSG_Zone I
- Rechtskräftige WSG_Zone II
- Rechtskräftige WSG_Zone IIIA
- geplante Gebäudestandorte

0 50 100 150 Meter

Projekt:	Gästehaus / Freizeitwelt Bad Säckingen	Anlage:	1
Darstellung:	Lageplan		
Auftraggeber:	Erwin-Himmelscher-Stiftung Nagastr. 11, 79713 Bad Säckingen		
Maßstab:	1:2.500	E. Funk HYDROGEOLOGIE	
Bearbeiter:	Funk	 Rohhofweg 5 79213 Staufen Tel. 07833 7270 Fax 07833 7270 funk@geohydrofil.com	
Gezeichnet:	Funk		
Datum:	26.01.10		
Datum:	26.01.10		