

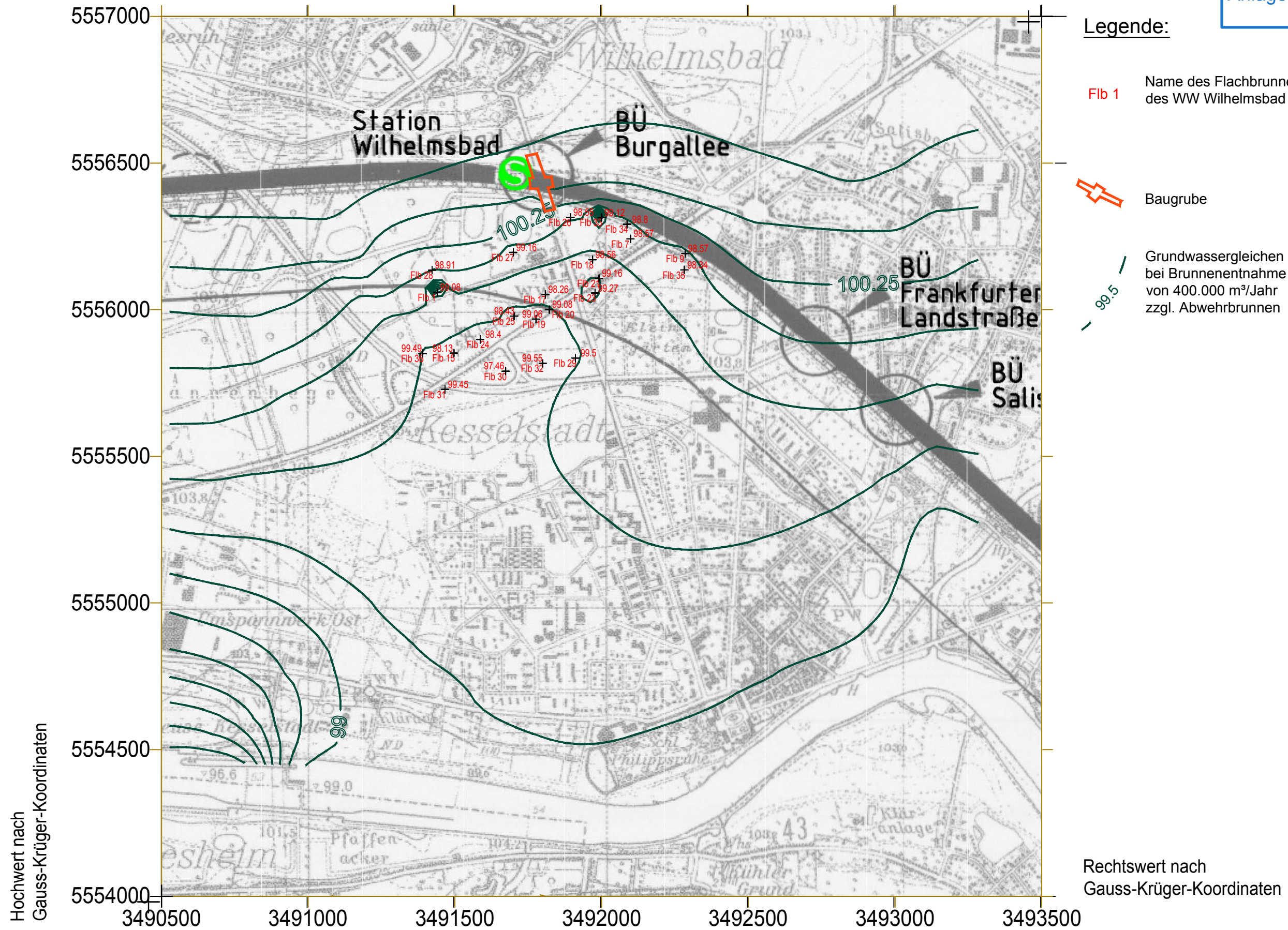


Legende:

- Fib 1 Name des Flachbrunnens des WW Wilhelmsbad
-  Baugrube
-  Grundwassergleichen bei Brunnenentnahme von 400.000 m³/Jahr zzgl. Abwehrbrunnen



Hochwert nach
Gauss-Krüger-Koordinaten

Rechtswert nach
Gauss-Krüger-Koordinaten

E:\Daten\p2200-2299\p2288\Planänderungsverfahren-Blaudruck\pfa 3\Hydrologie\p2288_Anl. 12\p2288_Anl. 12.4.1_Gwg erhöht.dwg
Ansichtsfenster : Anl. 12.4.1



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für
Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Westfalenstraße 5 - 9, 58455 Witten, Deutschland
Telefon +49 / (0) 23 02 / 9 14 02 - 0 Fax +49 / (0) 23 02 / 9 14 02 - 20

Gefährdungsabschätzung

**Brunnenentnahmerate:
400.000 m³ pro Jahr**

P2288

Anlage 12.13.2.12.4.1a - neu
**Grundwassergleichen bei einer erhöhten
hydraulischen Durchlässigkeit**