

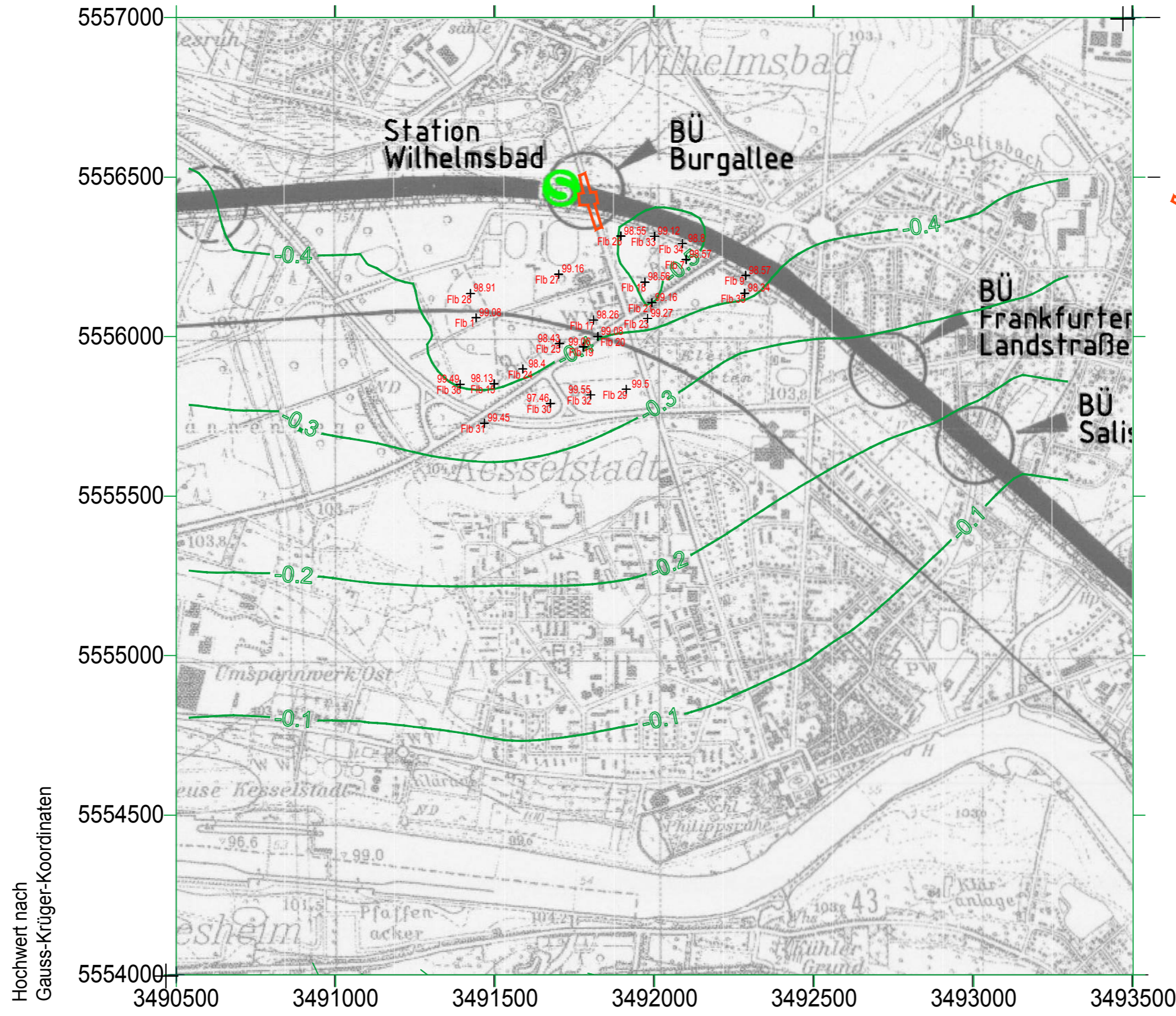


Legende:


- Flb 1 Name des Flachbrunnens des WW Wilhelmsbad
-  Baugrube
-  absolute Grundwasserabsenkung



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. 12.5.5_Gwabs verringert Potenzial.dwg
Ansichtsfenster : Anl. 12.5.5

 DR. SPANG Ingenieuresellschaft 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
(500.000m³ pro Jahr)

P2288
Anlage 12.13.2.12.5.5a - neu
Absolute Grundwasserabsenkung
bei einem verringerten Potenzial