

Anlage 4: Kartenausschnitte der Schulbezirksveränderungen (BV VII/2021/02937)

Erläuterung:

Die Schulbezirksveränderungen der beteiligten Grundschulen werden zur visuellen Verdeutlichung auf Kartenausschnitten dargestellt.¹ Die Kartenausschnitte dienen nicht der vollständigen Darstellung der einzelnen Schulbezirke, sondern der räumlichen Flächen der Schulbezirksveränderung.

Bitte beachten: Die im Titel jeder Karte ausgewiesenen Farben vor und nach der Schulbezirksveränderung sind zur Verdeutlichung der Synopse entscheidend. Zudem sind auf jedem Kartenausschnitt nur die Schulstandorte der zu verändernden Schulbezirke markiert.

Legende:



Schule im Schulbezirk



Umliegende Schulen

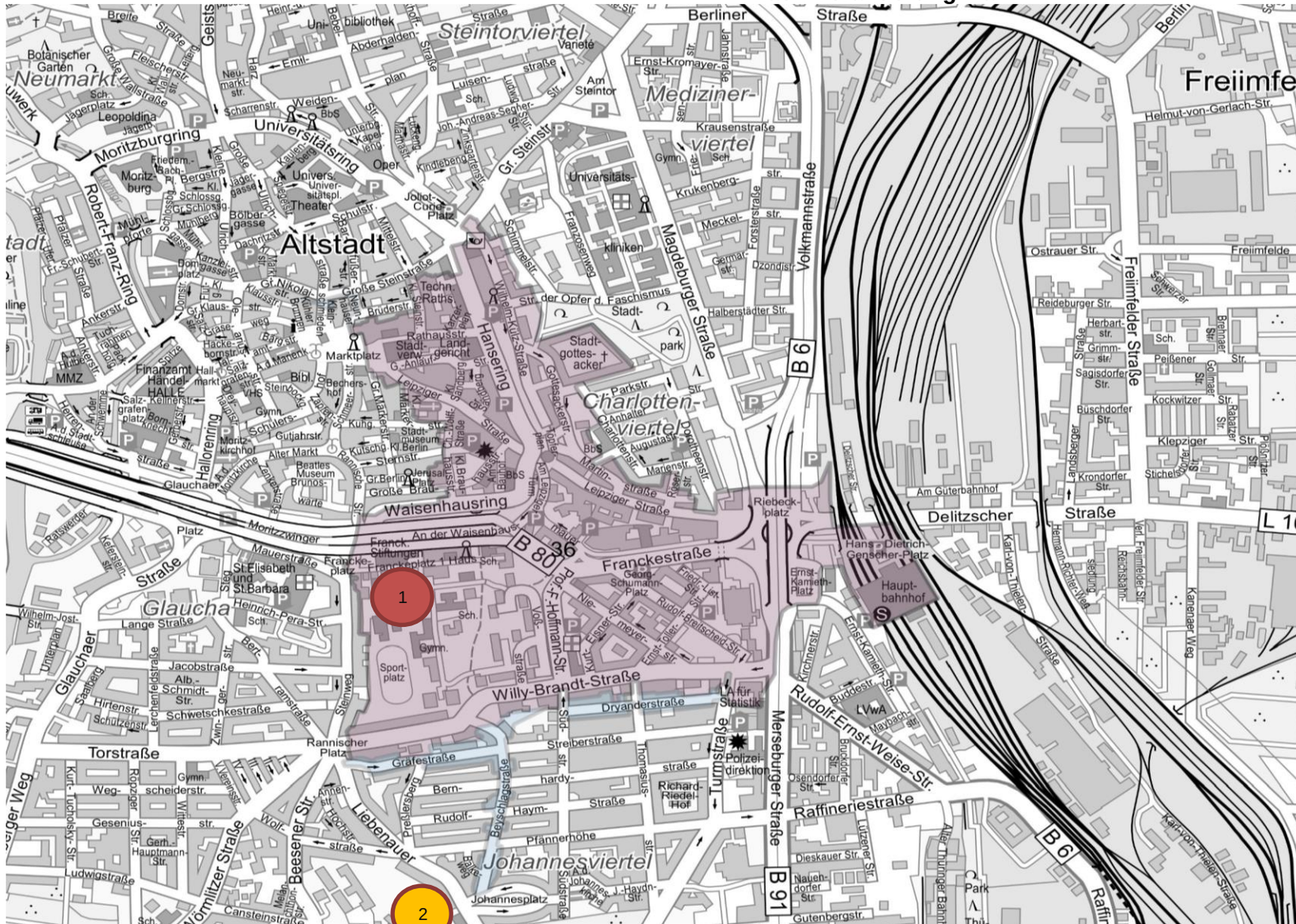
- 1 Grundschule „August Hermann Francke“
- 2 Grundschule Johannesschule
- 3 Grundschule Glaucha
- 4 Grundschule „Am Ludwigsfeld“
- 5 Grundschule Diesterweg
- 6 Grundschule Südstadt
- 7 Grundschule Auenschule
- 8 Grundschule „Ulrich von Hutten“
- 9 Grundschule Kanena/Reideburg

¹ Quelle: Kartengrundlage: Amtlicher Stadtplan Halle (Saale), Fachbereich Städtebau und Bauordnung, Abteilung Stadtvermessung

Grundschule „August Hermann Francke“

1

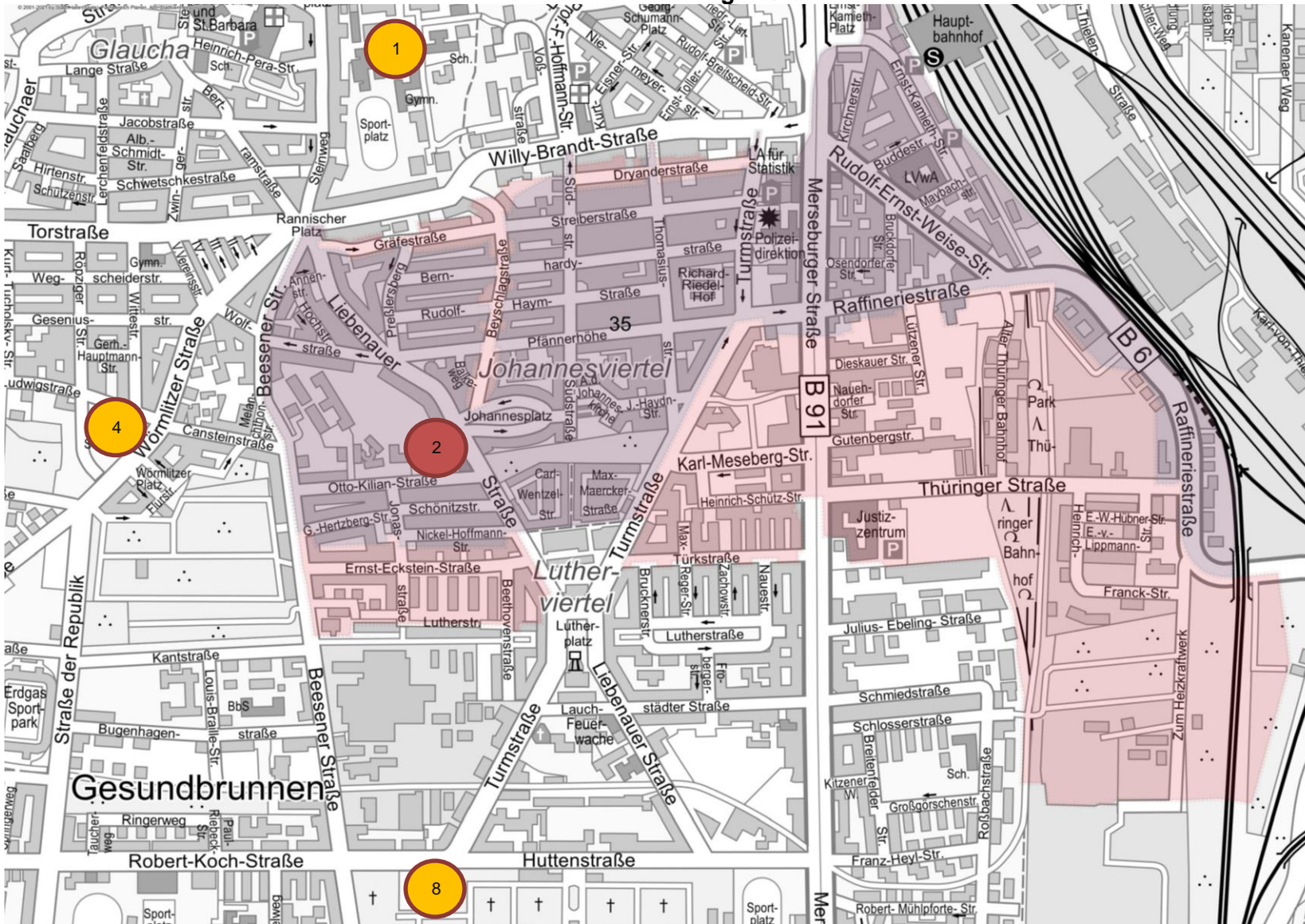
vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila



Grundschule Johannesschule

2

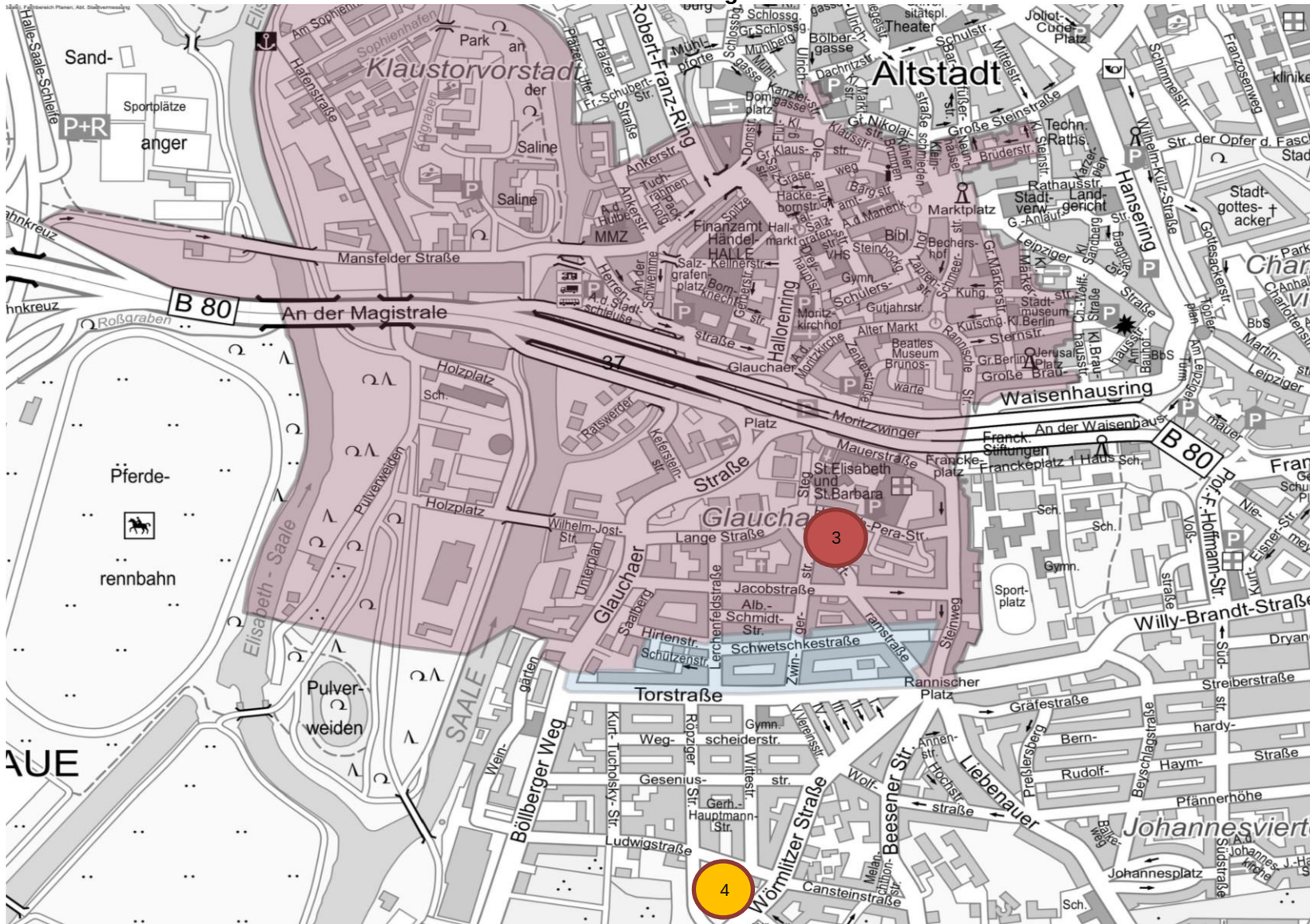
vor Veränderung lila
nach Veränderung lila/rot



Grundschule Glaucha

3

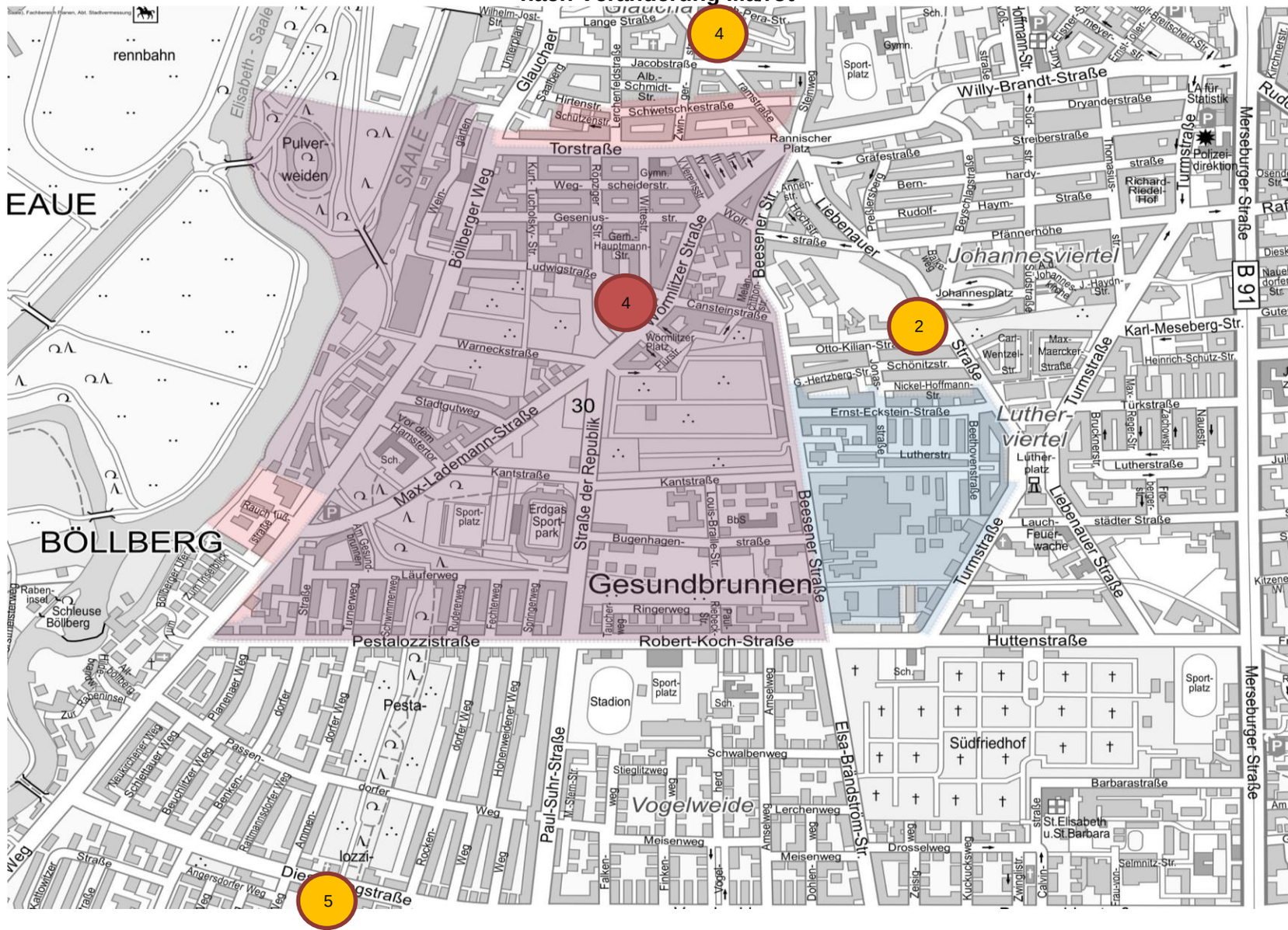
vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila



Grundschule „Am Ludwigsfeld“

4

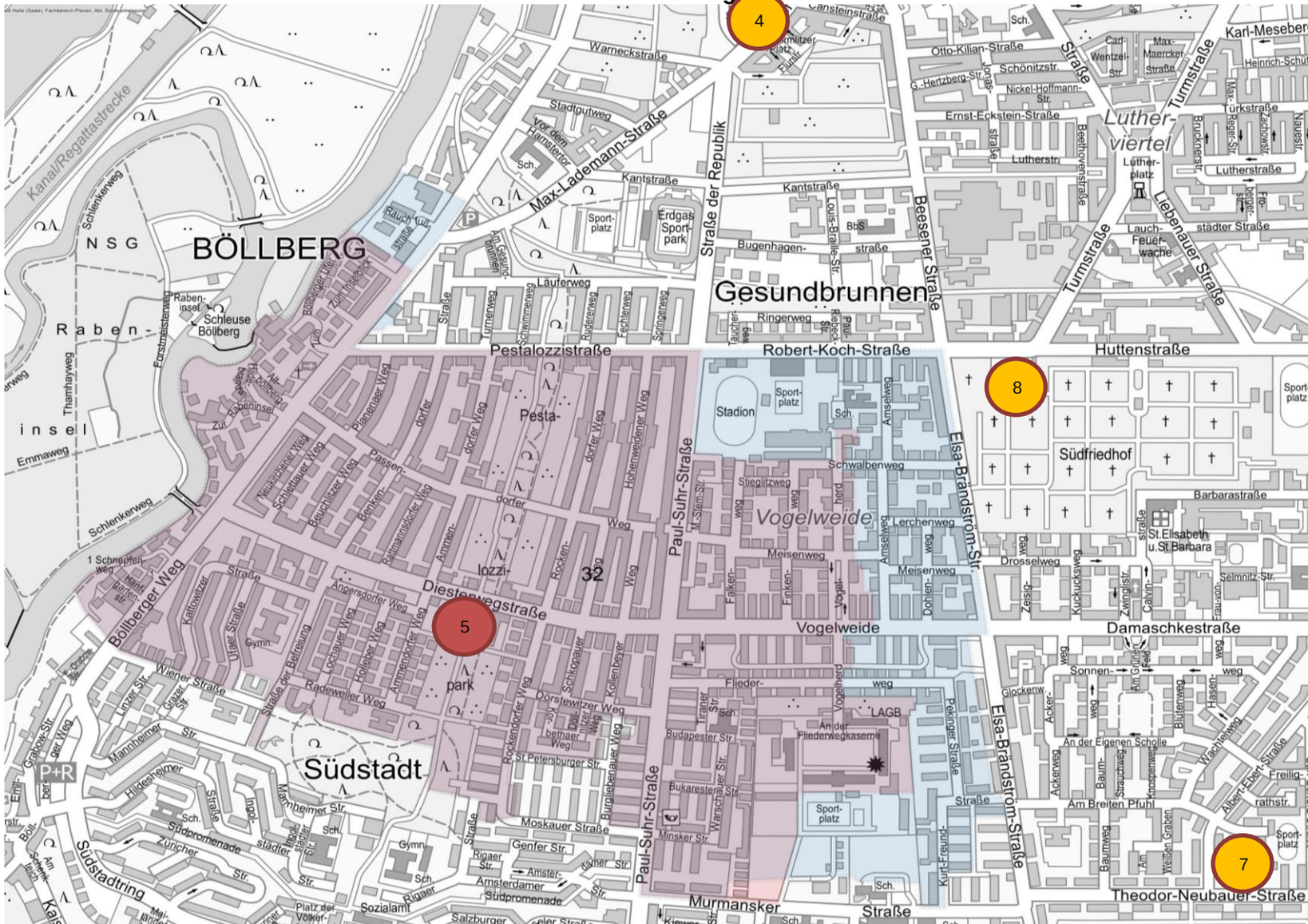
vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila/rot



Grundschule Diesterweg

5

vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila/rot



Grundschule Südstadt

6

vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila



Grundschule Auenschule



Teil 1

vor Veränderung lila
nach Veränderung lila/rot



Grundschule Auenschule



Teil 2

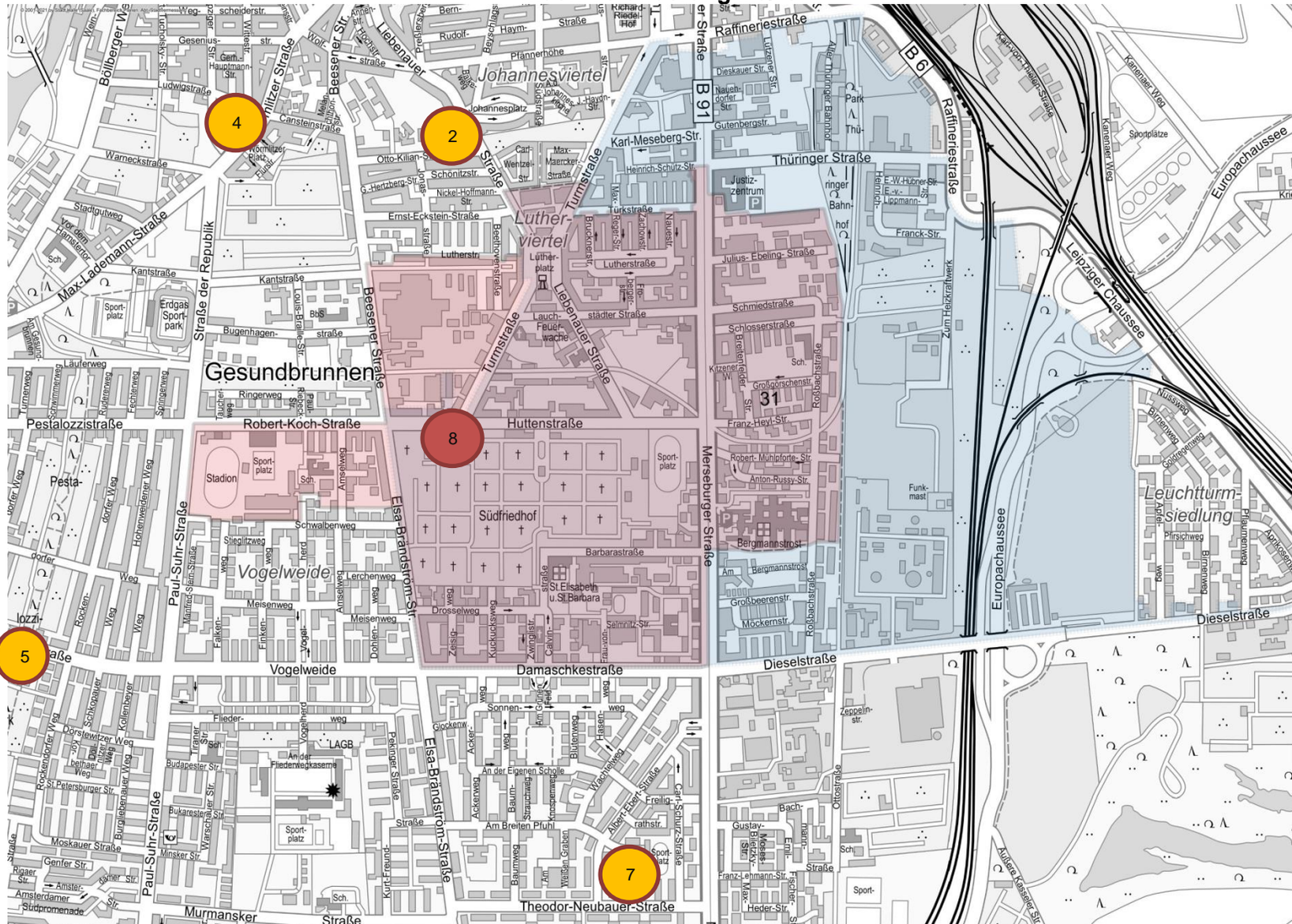
vor Veränderung lila
nach Veränderung lila/rot



Grundschule „Ulrich von Hutten“

8

vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila/rot



Grundschule Kanena/Reideburg

9

vor Veränderung lila/blau
nach Veränderung lila

9

