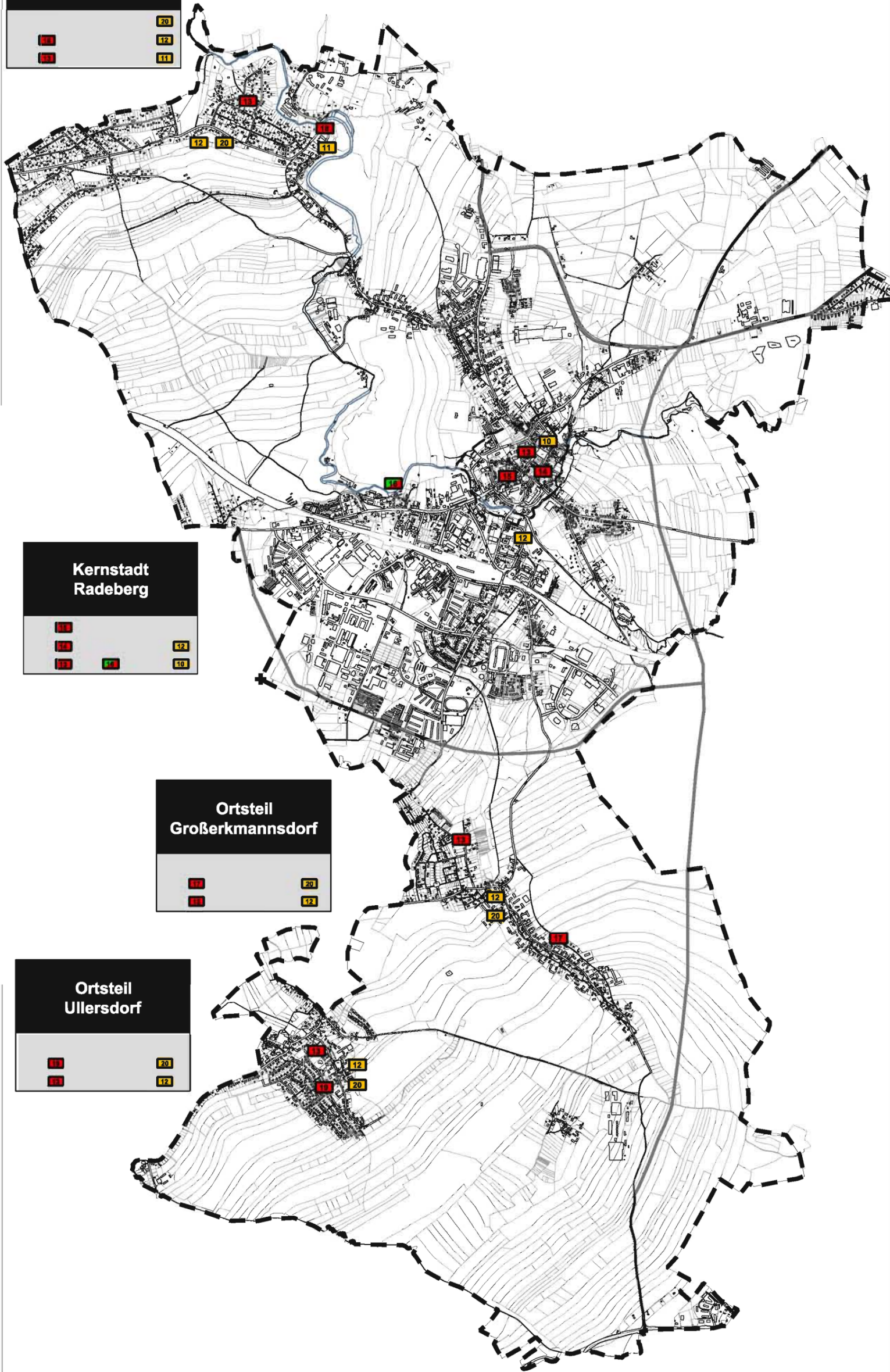


**Ortsteil
Liegau-Augustusbad**

13	20
12	12
11	11



**Kernstadt
Radeberg**

13	12
14	10
15	10

**Ortsteil
Großerkmannsdorf**

13	20
12	12

**Ortsteil
Ullersdorf**

13	20
12	12

**Maßnahmenplan
Städtebau und Denkmalpfl. / Wohnen**

Abgrenzungen teilräumlicher Gebiete

- Abgrenzung des Stadtgebietes
- Abgrenzung des Sanierungsgebietes "Innenstadt"

Zuordnung der Maßnahmen zu den Fachkonzepten

- Maßnahmen im Fachkonzept Städtebau und Denkmalpflege
- Maßnahmen im Fachkonzept Wohnen
- Maßnahmen im Fachkonzept Umwelt

Maßnahmen

- 10 Weiterführung der städtebaulichen Erneuerung im Sanierungsgebiet "Innenstadt" mit öffentlichen und privaten Sanierungsmaßnahmen
- 11 Vorbereitungen für die Aufnahme des Sanierungsgebietes "Historische Ortsmitte" in Liegau-Augustusbad in das Programm der Städtebaulichen Erneuerung
- 12 Schaffung der Voraussetzungen für die Aufnahme von weiteren möglichen Entwicklungsgebieten für die entsprechenden Förderprogramme u.a. zur Entwicklung von Ortskernen der historischen Ortskerne in Liegau-Augustusbad, Großerkmannsdorf und Ullersdorf
- 13 Verdichtung durch Schließung der vorhandenen Baulücken, Vermarktung der freien Wohnbaugrundstücke und Abschluss der begonnenen B-Plan Verfahren
- 14 Fortsetzung des Abruchs störender Nebengebäude zur Schaffung großzügiger Quartiere in der Innenstadt
- 15 Maßnahmen zur Verkehrsberuhigung und Verkehrslenkung in den unasphaltierten Straßenräumen in der hist. Innenstadt; zur Verbesserung der Aufenthaltsqualitäten und zur Erhaltung des hist. Erscheinungsbildes
- 16 Entwicklung der Grünzüge entlang der Großen Röder zu einem Landschafts- und Erholungsraum (siehe auch Umwelt)
- 17 Bedarfs- und marktgerechte Entwicklung des Gut Schäfers
- 18 Entwicklung des Ortskerns mit Kindertagesstätte, Orasmt, Bibliothek, Vereinsräumen und Heimatstube auf dem Gelände des ehemaligen Rittergutes
- 19 Bedarfs- und marktgerechte Weiterentwicklung der vorhandenen Standortpotenziale für Freizeit und Erholung
- 20 Entwicklung des Ortskerns und der historischen Ortsmitte