


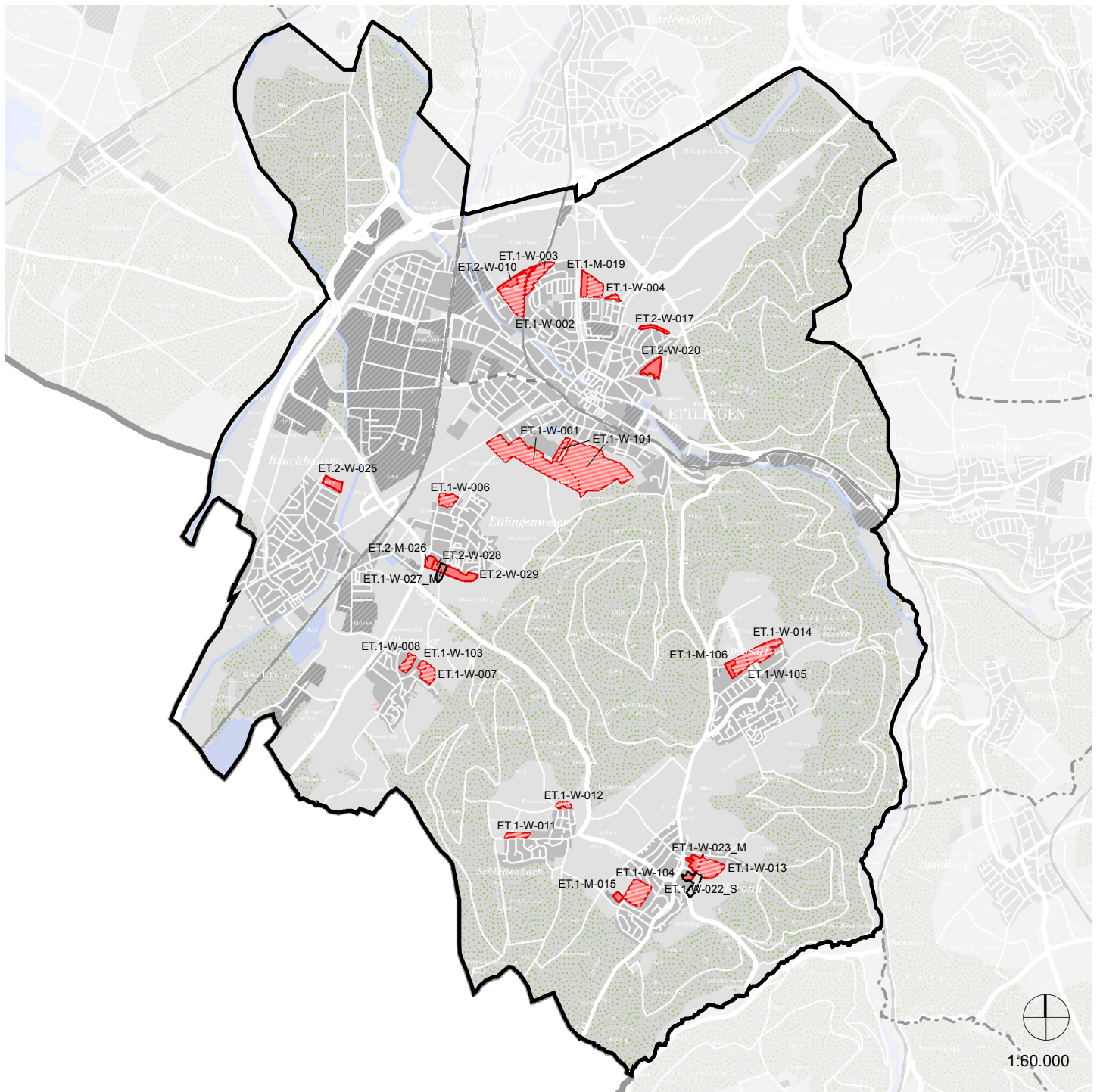





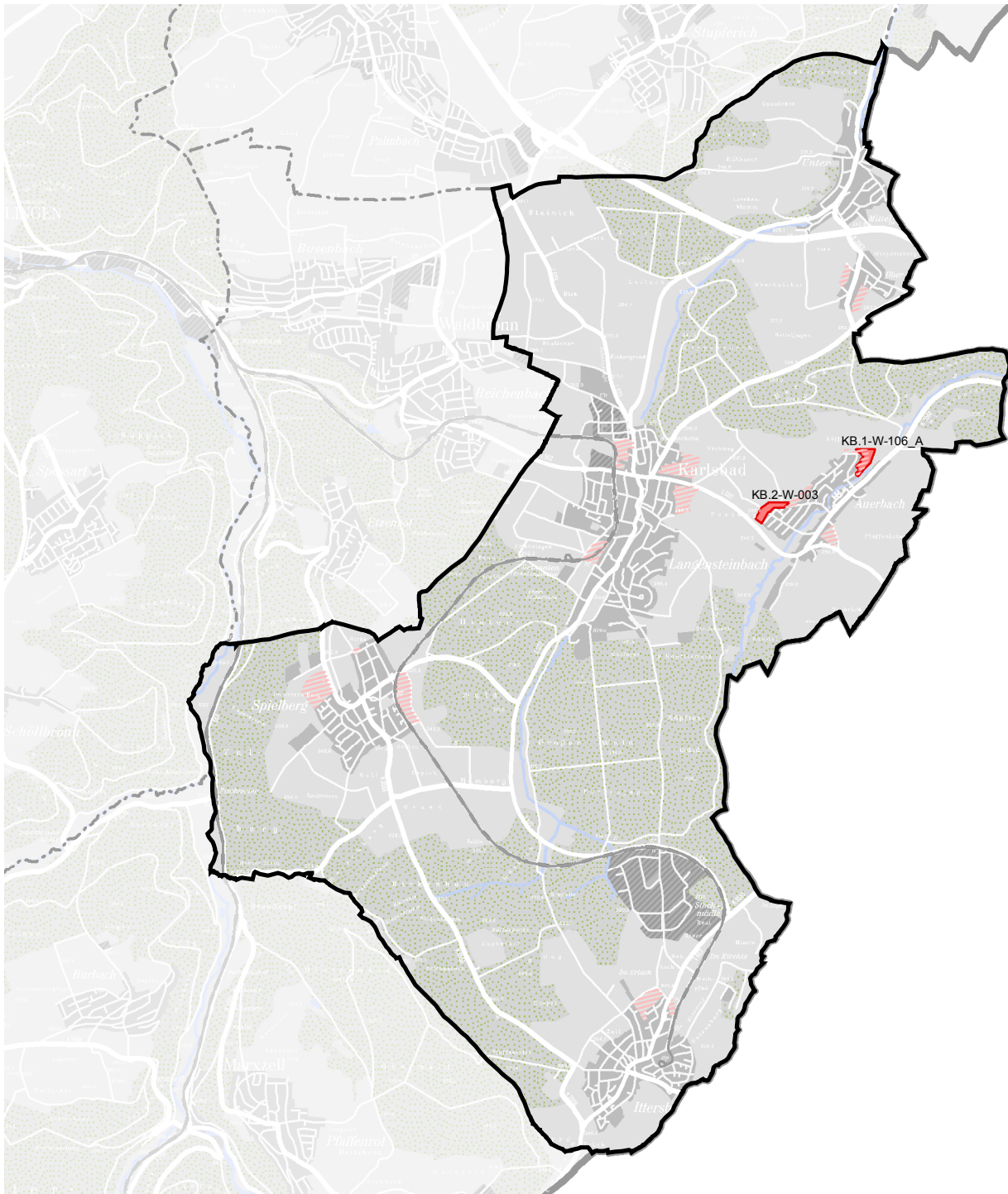
## FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Eggenstein-Leopoldshafen Übersicht

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010
-  sonstige betroffene geplante/be-  
stehende Bauflächen FNP 2010





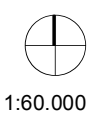
## FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Ettligen Übersicht

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010
-  sonstige betroffene geplante/be-  
stehende Bauflächen FNP 2010






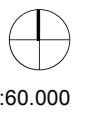
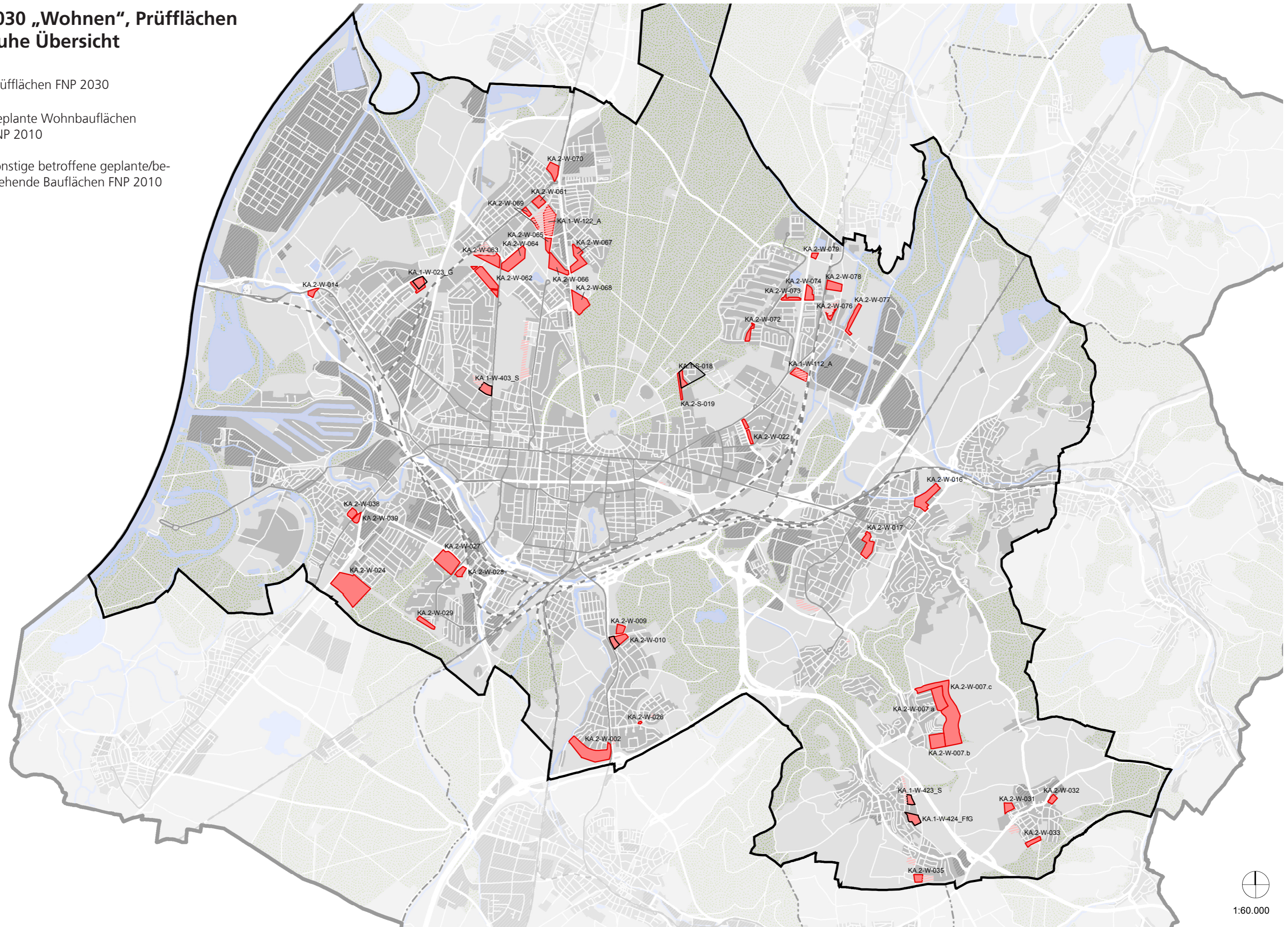
# FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Karlsbad Übersicht

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010

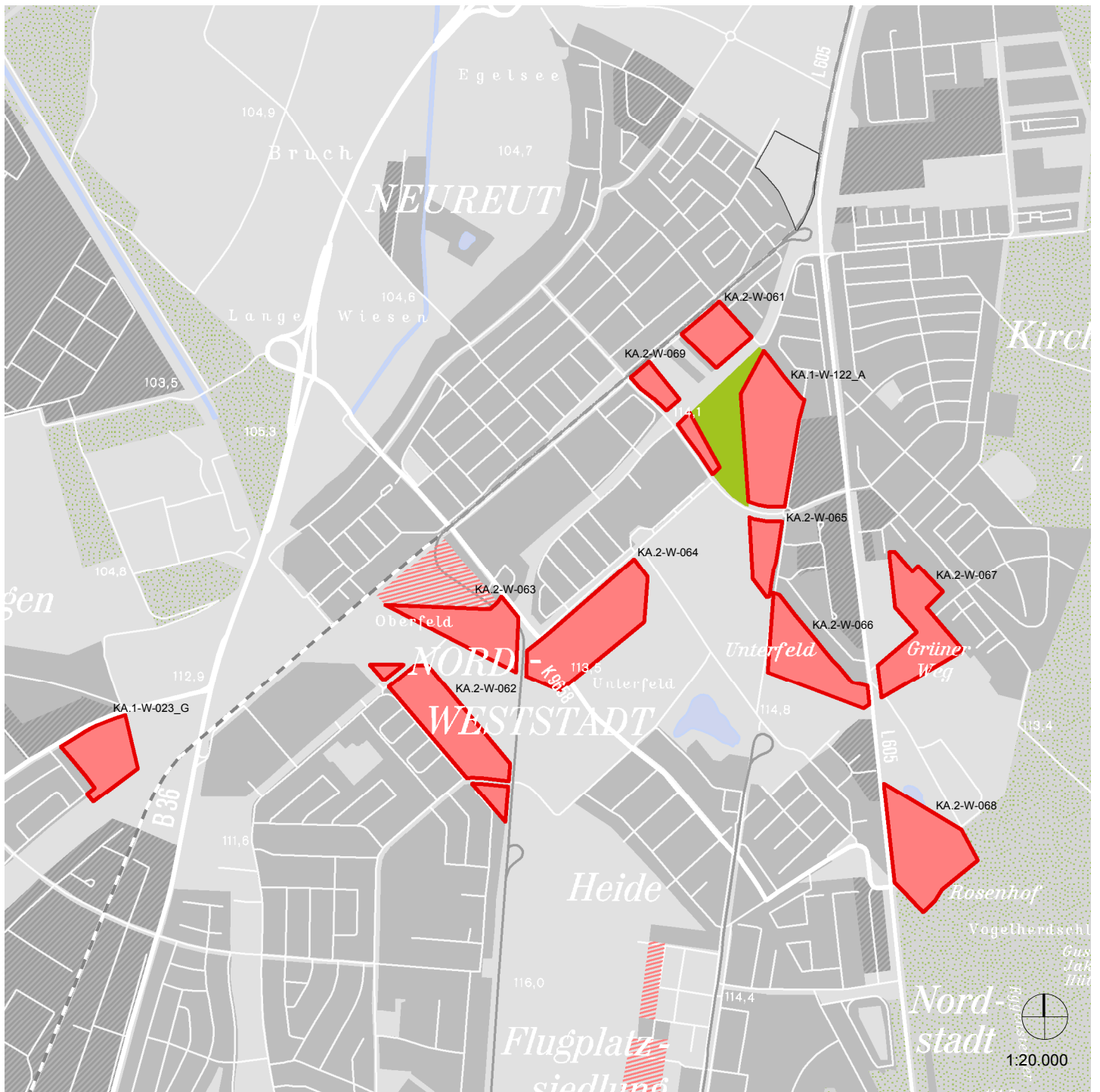


# FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Karlsruhe Übersicht





-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010
-  sonstige betroffene geplante/be-  
stehende Bauflächen FNP 2010

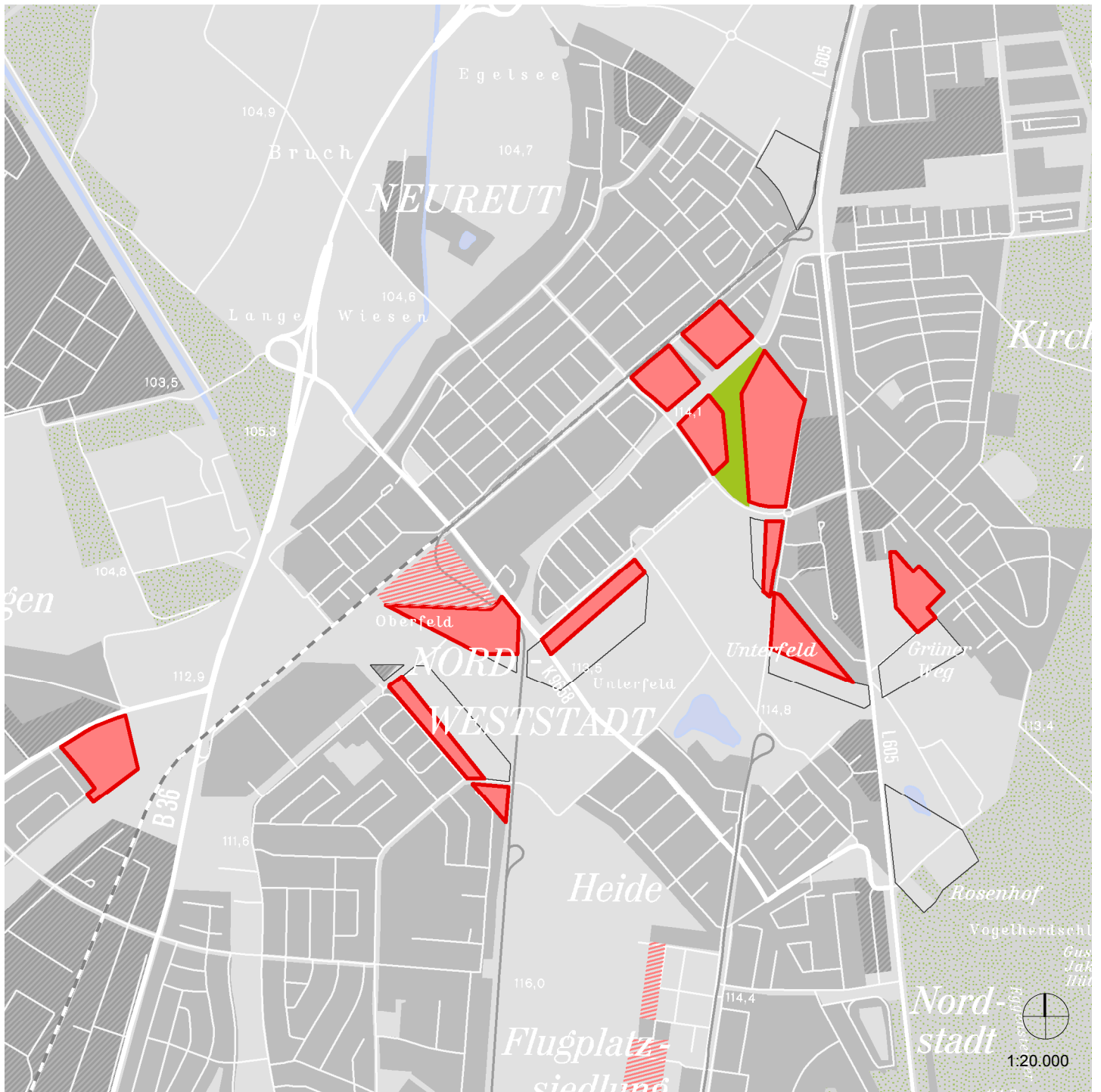


1:60.000







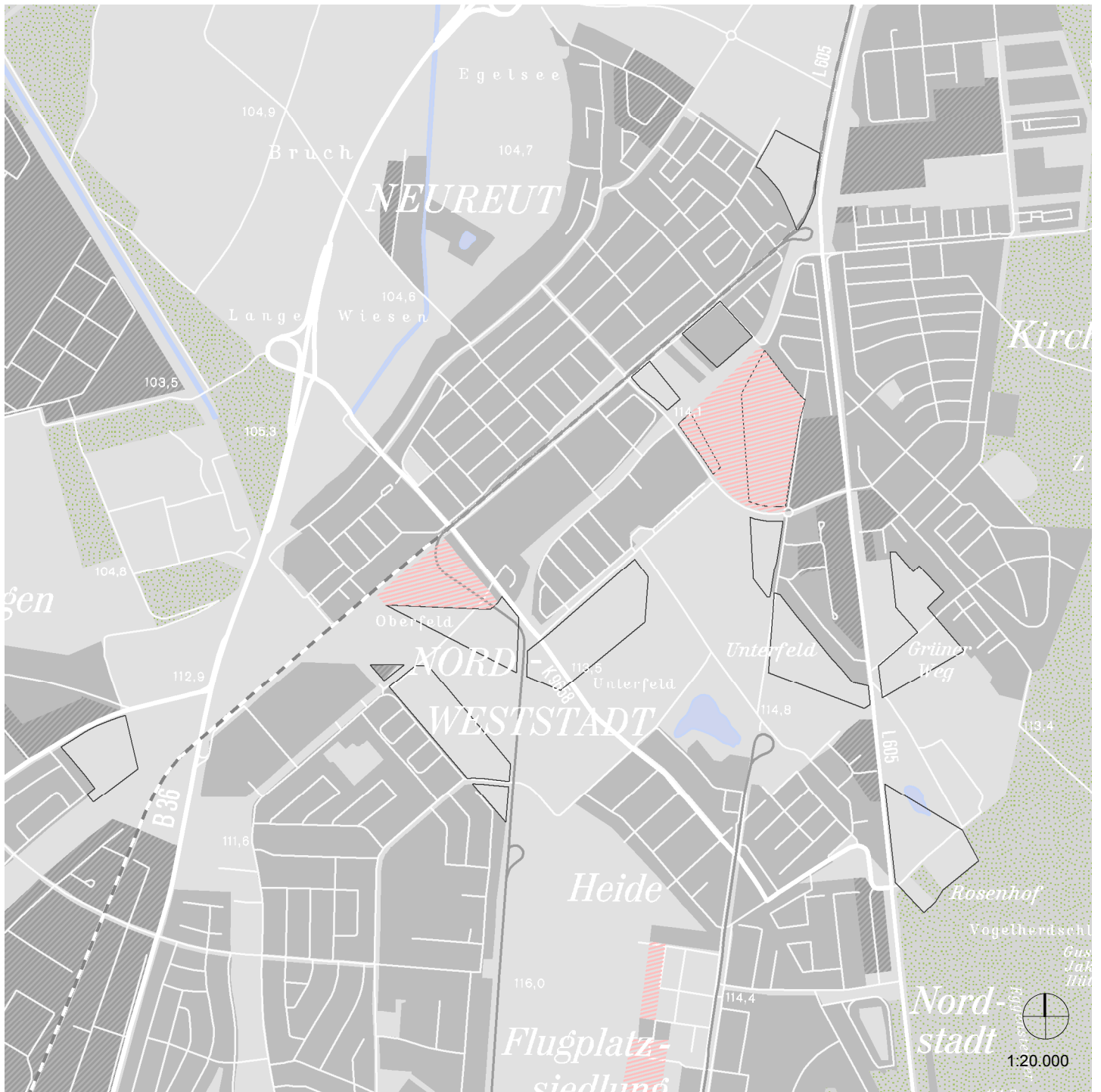
## Neureut Variante 1 - "Räumliches Leitbild"

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen FNP 2010
-  Rausnahme geplanter Wohnbauflächen aus FNP 2010
-  nicht in der Variante vorkommende Prüfflächen




## Neureut Variante 2 - "Räumliches Leitbild, reduziert"

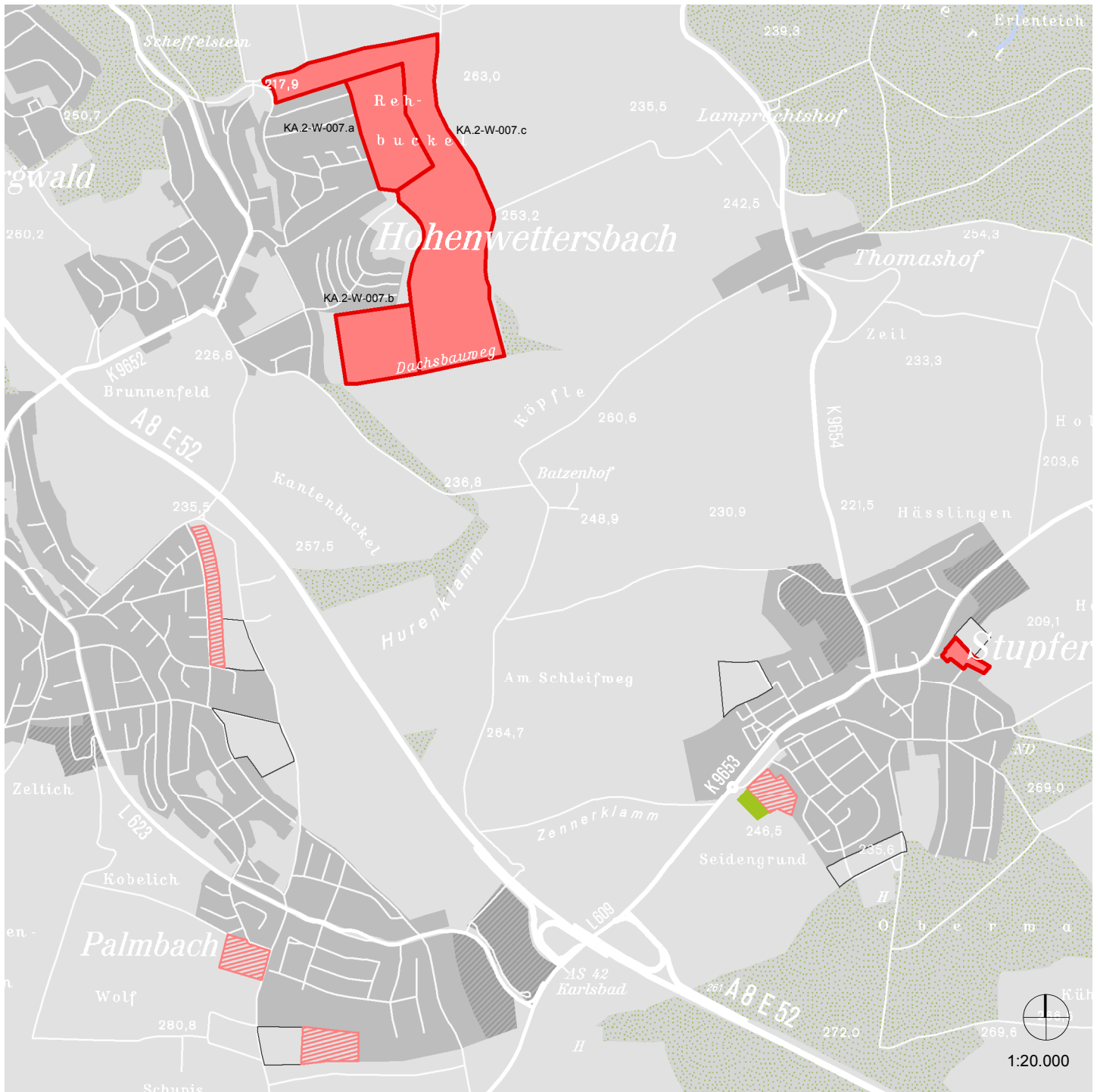
- 
 Prüfflächen FNP 2030  
(z.T. angepasst)
- 
 geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010
- 
 Rausnahme geplanter Wohnbauflächen  
aus FNP 2010
- 
 nicht in der Variante vor-  
kommende Prüfflächen







### Neureut Variante 3 - "FNP 2010", (unverändert)

 geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010

 nicht in der Variante vor-  
kommende Prüfflächen

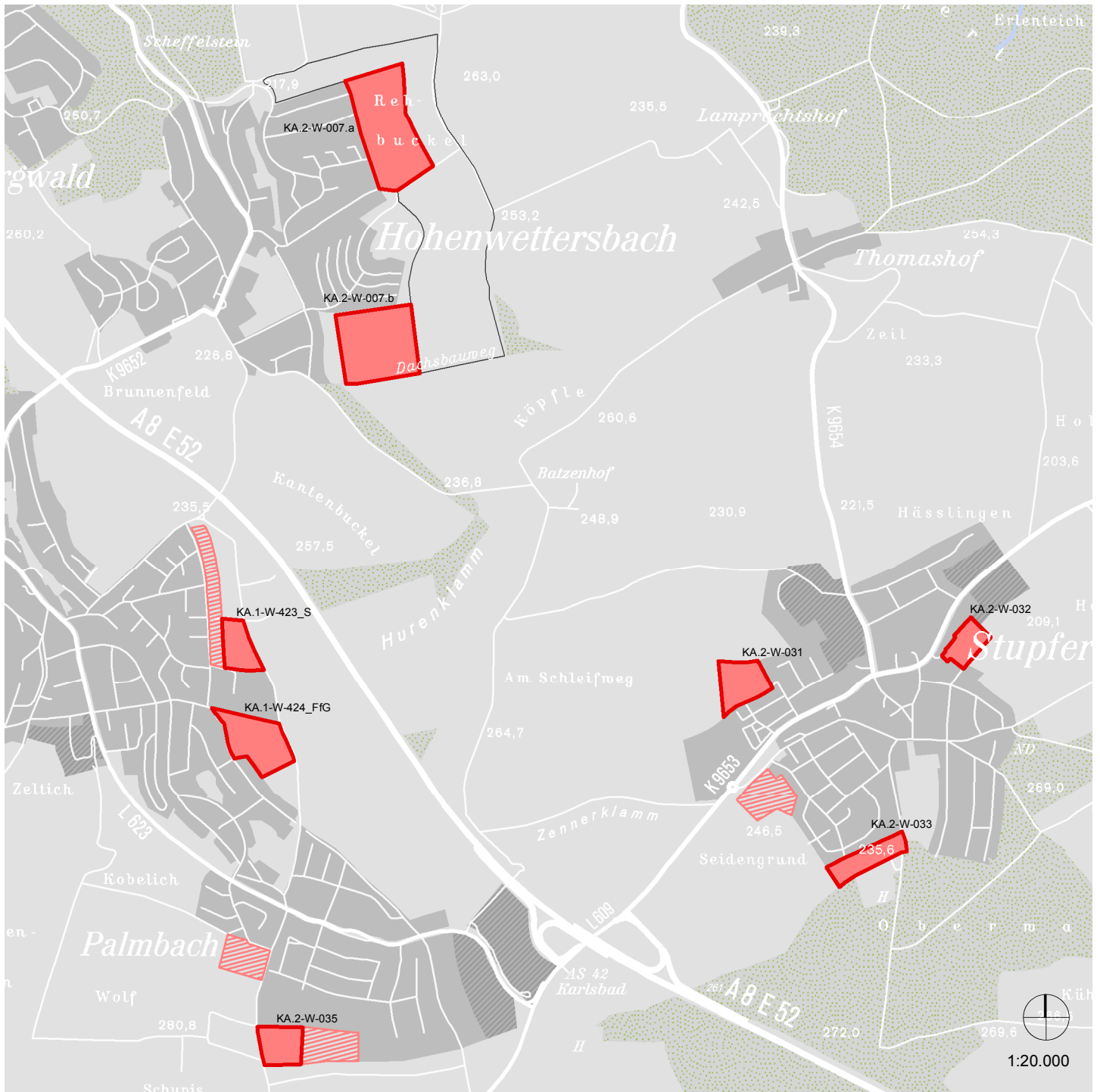


## Höhenstadtteile Variante 1 - "Schwerpunkt Hohenwettersbach"




-  Prüfflächen FNP 2030 (z.T. angepasst)
-  geplante Wohnbauflächen FNP 2010
-  Rausnahme geplanter Wohnbauflächen aus FNP 2010
-  nicht in der Variante vorkommende Prüfflächen

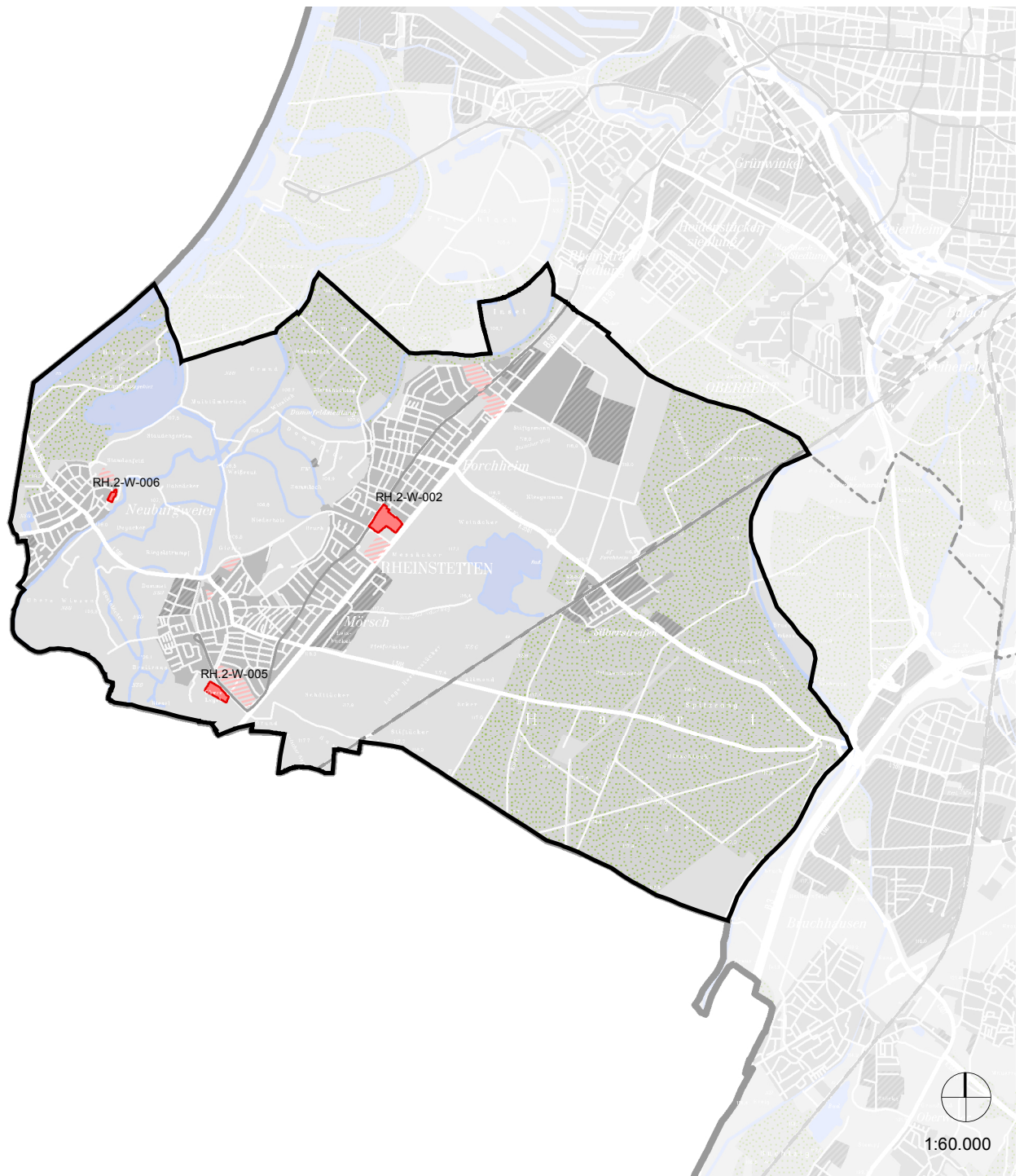
Hinweis: Die Darstellung in Stuperich entspricht dem aktuellen Diskussionsstand der Ortsverwaltung mit dem Regionalverband







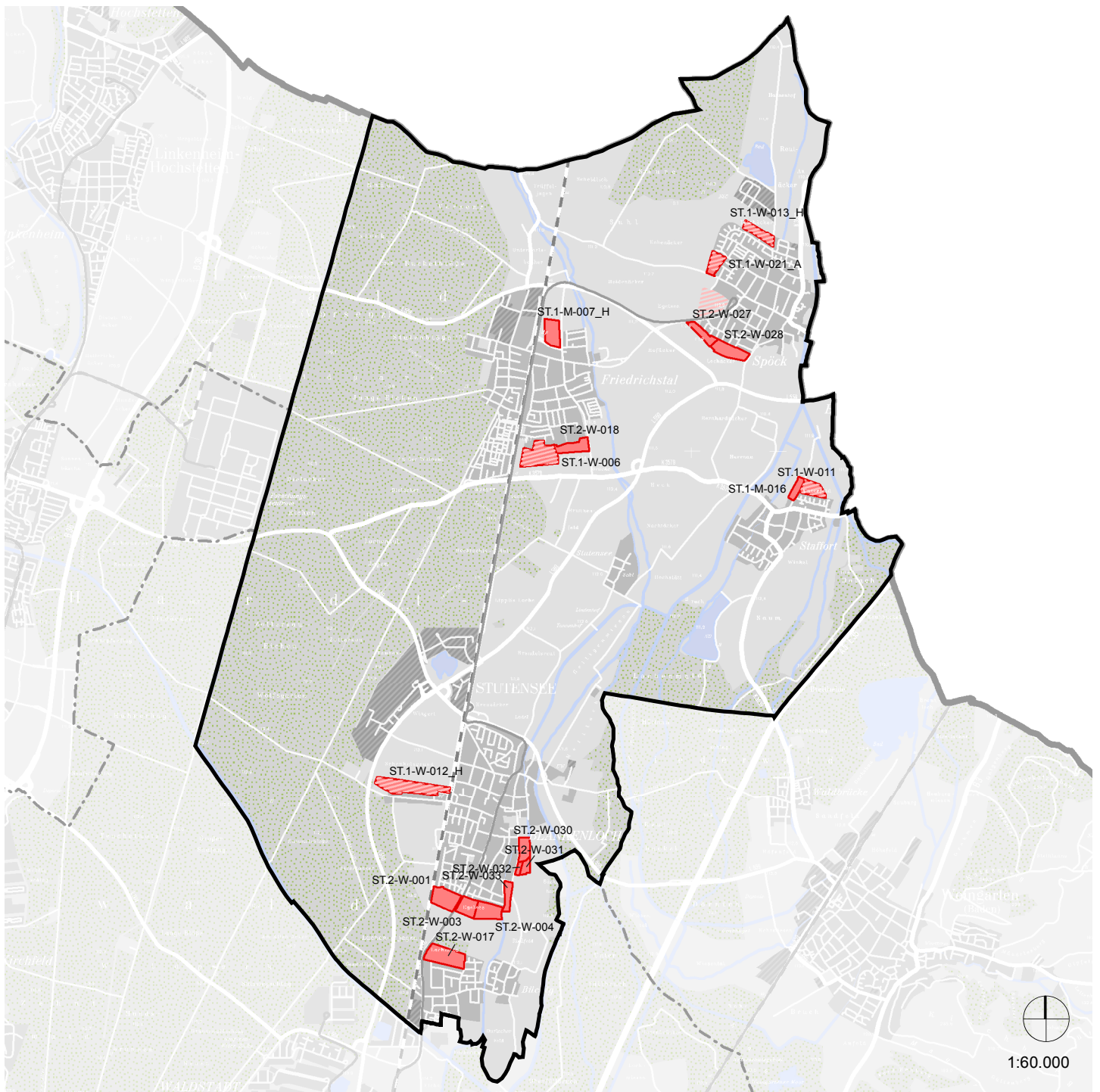
## Höhenstadtteile Variante 2 - "gleichmäßige Verteilung"

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen FNP 2010
-  nicht in der Variante vorkommende Prüfflächen





## FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Rheinstetten Übersicht

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010

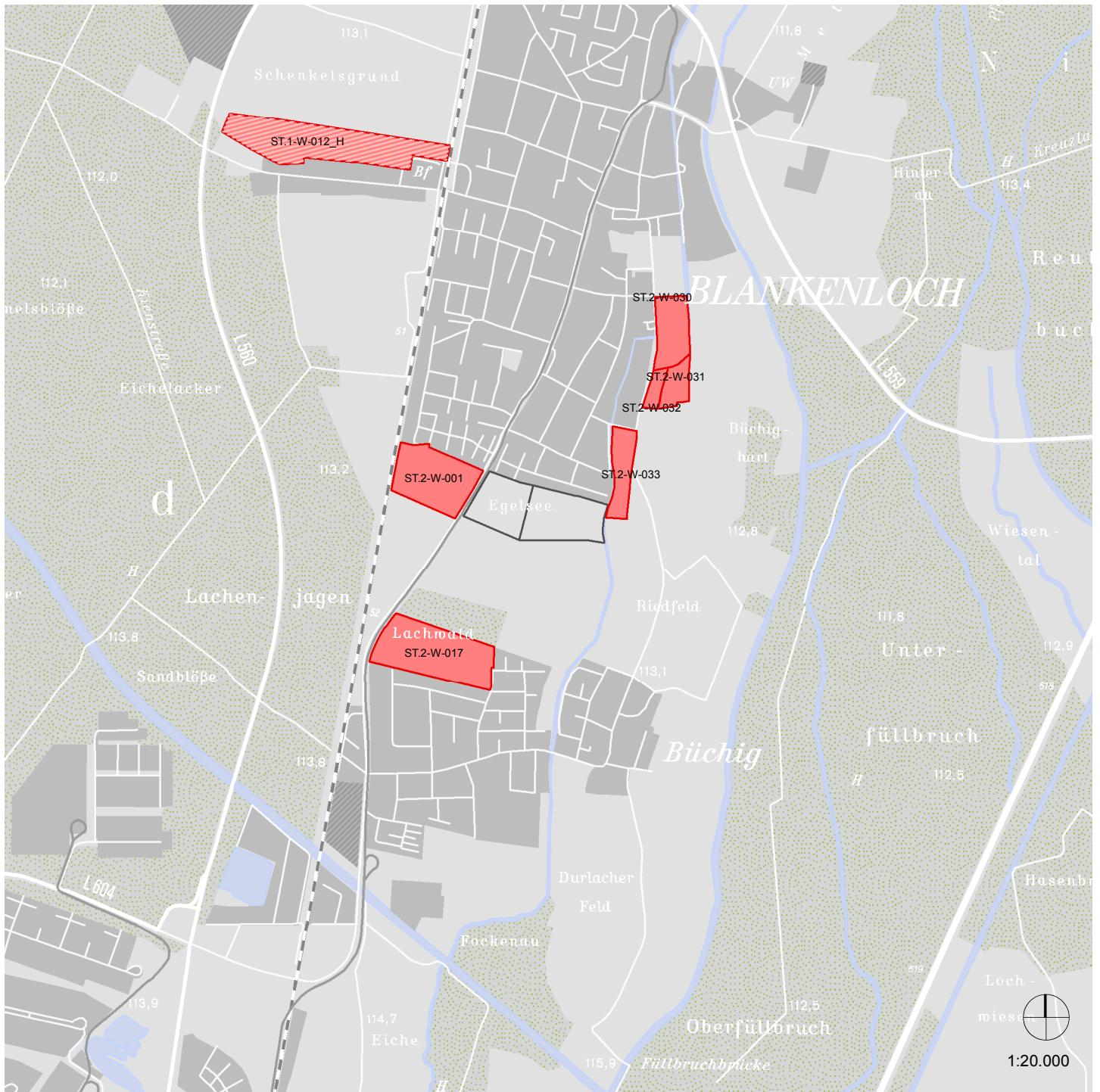


## FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Stutensee Übersicht




-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010

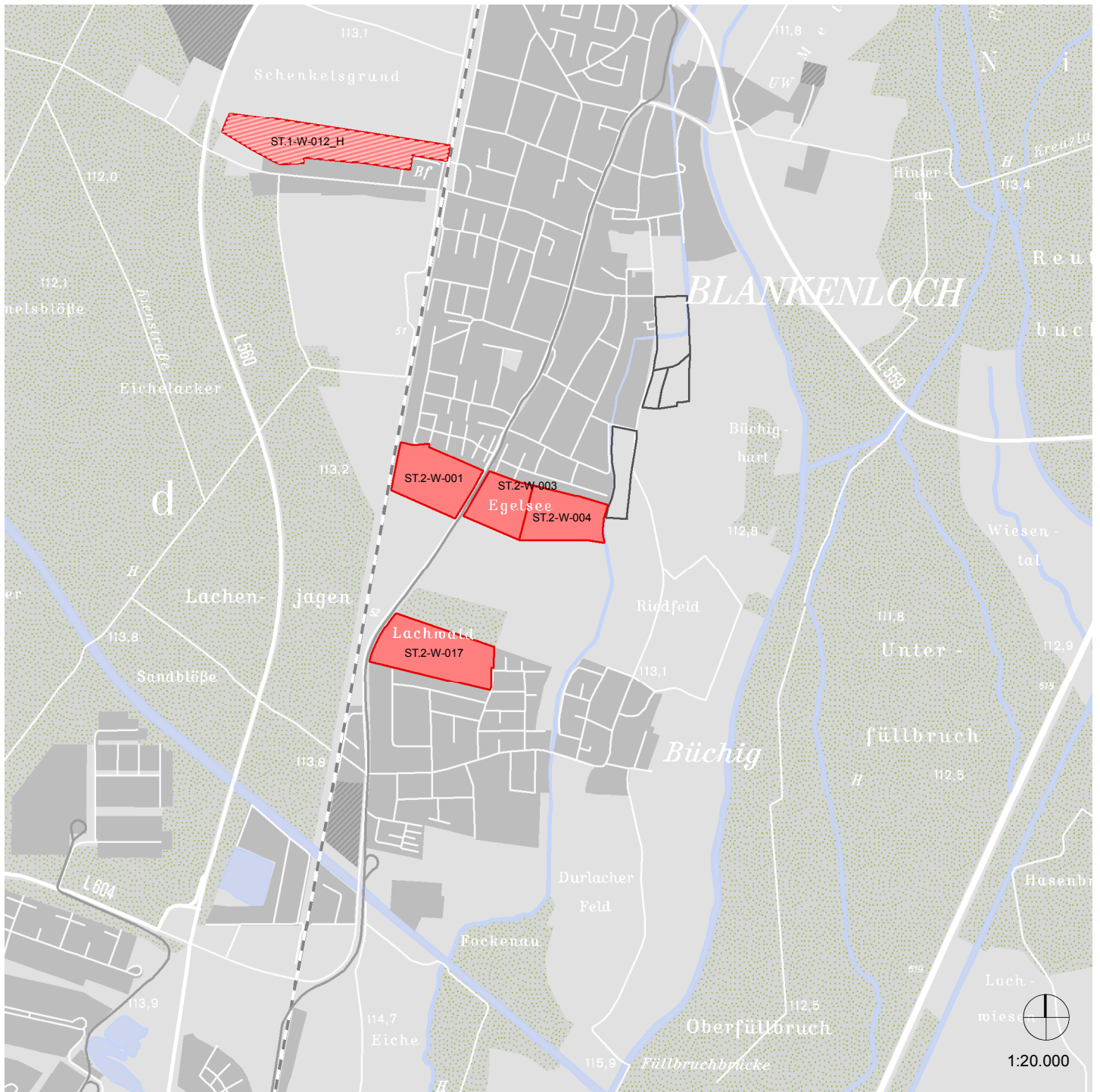
Die Stadt verfügt im Stadtteil Blankenloch über regionalplanerisch abgestimmte Wohnbauflächen westlich der Bahn. Eine städtebauliche Entwicklung in diesem Bereich wird aus verschiedenen Gründen als nicht optimal angesehen. Hinsichtlich einer Neuordnung steht die Stadt Stutensee mit dem Regionalverband in Verbindung.

Im Rahmen einer Gesamtbetrachtung der Siedlungsentwicklung strebt die Stadt eine Verlagerung der Wohnbauflächen an. Im gemeinsamen Gespräch zwischen dem RVMO, dem RP, dem NVK und der Stadt am 23.11.2015 wurde die mögliche Entwicklung in diesem Bereich in Aussicht gestellt. Die bestehenden Restriktionen sind durch geeignete Maßnahmen zu kompensieren






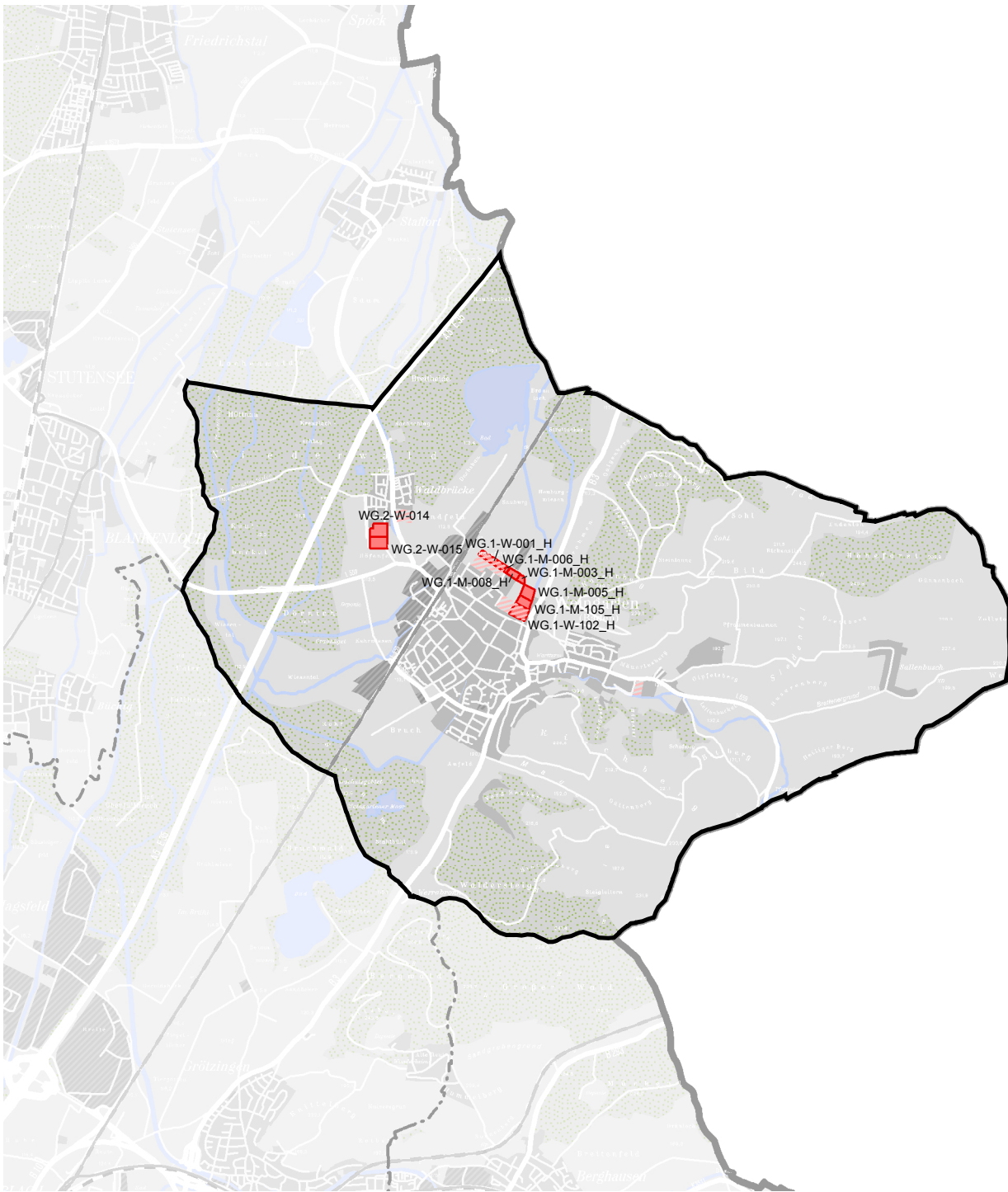
## Stutensee Variante 1 - "Blankenloch nach Osten"

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen FNP 2010
-  nicht in der Variante vorkommende Prüfflächen



## Stutensee Variante 2 - "aufeinander zu"

-  Prüfflächen FNP 2030
-  geplante Wohnbauflächen FNP 2010
-  nicht in der Variante vorkommende Prüfflächen



## FNP 2030 „Wohnen“, Prüfflächen Weingarten Übersicht

 Prüfflächen FNP 2030

 geplante Wohnbauflächen  
FNP 2010