

# Beschreibung des HFZ: Mikroklima verbessern und Klimaanpassung berücksichtigen (13)

- › Verbesserung der mikroklimatischen Situation vor dem Hintergrund des Klimawandels trotz guter Ausgangssituation wichtig (Adaption)
- › Dezentralen Regenwasserbewirtschaftung sowie Fassadengestaltung leisten außerdem Beiträge zur Verbesserung der Aufenthaltsqualität in öffentlichen Räumen, Energieeinsparungen bei Gebäuden und der Entlastung der Infrastruktur



**Stadtumbau** **dieraumplaner**

Landschaft  
planen + bauen

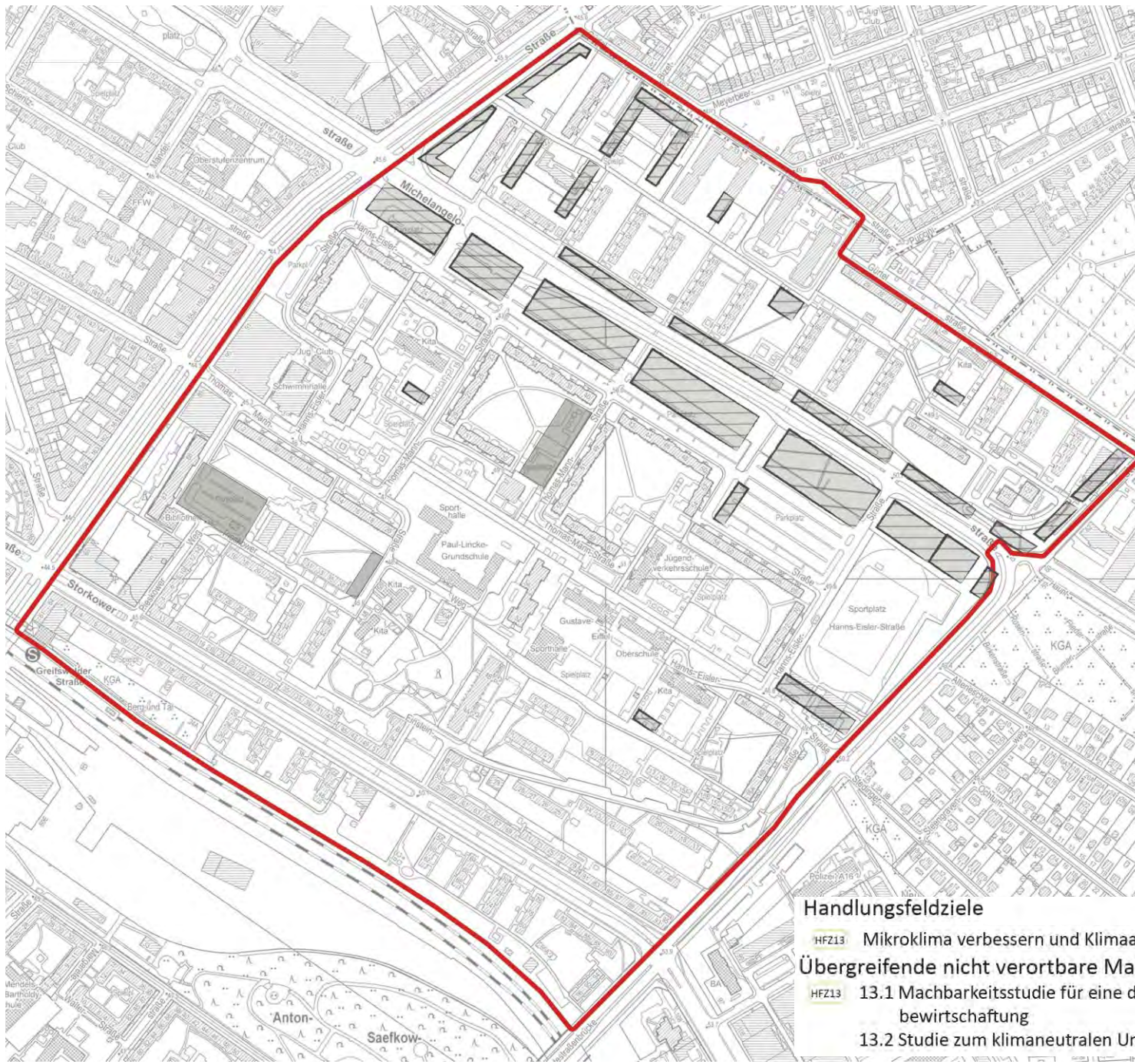


chenadela2008

[https://www.garten-landschaft.de/wp-content/uploads/sites/5/2014/05/Garten\\_Landschaft\\_Fassadengruen\\_Staubfilter\\_1.jpg](https://www.garten-landschaft.de/wp-content/uploads/sites/5/2014/05/Garten_Landschaft_Fassadengruen_Staubfilter_1.jpg)

# Maßnahmenübersicht: Mikroklima verbessern und Klimaanpassung berücksichtigen (13)

Nr.	Maßnahme	Zuordnung	Herkunft
13.1	Machbarkeitsstudie für eine dezentralen Regenwasserbewirtschaftung	M	raumplaner
13.2	Studie zum klimaneutralen Umgang von Fassadengestaltungen	M	raumplaner



## **Handlungsfeldziele**

HFZ13 Mikroklima verbessern und Klimaanpassung berücksichtigen

## Übergreifende nicht verortbare Maßnahmen

HFZ13 13.1 Machbarkeitsstudie für eine dezentrale Regenwasser-  
bewirtschaftung

## 13.2 Studie zum klimaneutralen Umgang von Fassadengestaltung