



KLIMATISCHE ANPASSUNGSPOTENZIALE

Grünflächen als Kühlungsflächen

- Grünflächen mit Funktion für den gesamten Stadtteil: Pegnitztal und angrenzende Grünflächen
- Barrieren für den Luftaustausch zwischen den einzelnen Teilabschnitten
- Grünflächen mit quartiersbezogener Kühlfunktion (>2,5ha)
- Grünflächen mit nachbarschaftsbezogener Kühlfunktion (>0,5ha)

Ausgleichspotenzial bei thermischer Belastung

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- gering
- sehr gering
- Potenzialflächen: mögliche Neuanlagen von Grünflächen

Grün- und Freiraumkonzept Weststadt

Entwicklungsmöglichkeiten für einen Stadtteil im Umbruch

Klimatische Anpassungspotenziale

M 1:12 500

Plan 9

Bearbeiter: W. Geim, U. Koutny

Januar 2012



PLANUNGSGRUPPE LANDSCHAFT
LANDSCHAFTSARCHITEKTEN STADTPLANER LANDSCHAFTSÖKOLOGEN
DIPLOM- u. ALBERT-HORN-DIPLOM W. GEIM
RENNWEIG 60 90469 NÜRNBERG TEL. 0911-537744 FAX 581274