



Detentionsgründach
- Solar

+8-15% mehr PV - Energie
Kühlung

Biodiversität Flora & Fauna
CO₂-Bindung

Detentionslochsystem
mit
proaktiver Niveauregulierung

Flächenversiegelungs-
Umkehr
& Klimawandel
- Anpassung

Kühlung des
Gebäudes
n 80 W/m²

100% Starkregen
Rückhalt

Konventionelle
Hitzeinsel

Urban
Gardening
+ Farming

Natürliches
Kühlkraftwerk

Erdungsinse
Dachgarten

Mikroklima
Detentionsdach - Parkdach

natürlich + regionale
Verdunstung

Wasser Kreislauf
- Wirtschaft

Nutzwasser
Hochwasserschutz

Kühlung des Gebäudes

Mutterboden

Sickerkörper

Grundwasserneubildung