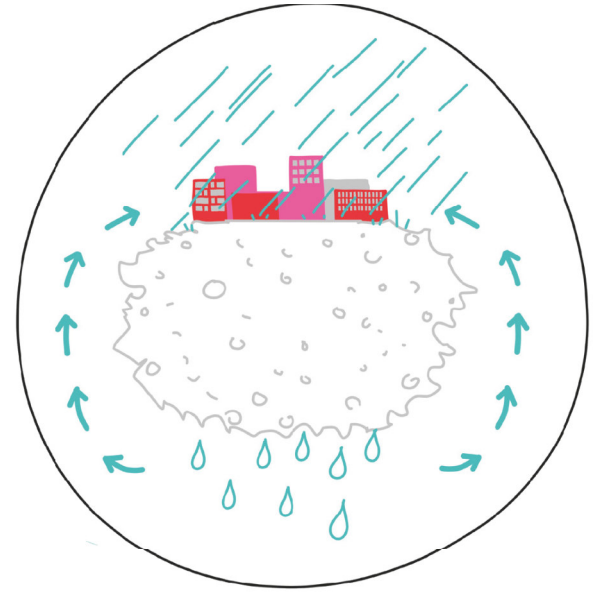


INFRASTRUKTUR NUTZEN



Städtische Räume müssen viel leisten und einige Flächen bieten schon heute unterirdisch zusätzlichen Nutzungen Raum, wie Fernwärmetrassen unter den Straßen oder Tiefgaragen unter Höfen.

Angesichts der starken Erwärmung ist Regenwasser eine wichtige Ressource. Es in der Kanalisation als „Abwasser“ zu entsorgen, ist keine gute Lösung. Um es im Boden versickern zu lassen, werden unversiegelte Flächen benötigt, die es in Städten kaum gibt.

Daher wird für einen effizienten Umgang mit Wasser nach Orten gesucht, in denen es vorübergehend gesammelt wird oder langsam versickert. Die Stadt würde wie ein Schwamm funktionieren und Wasser wäre gezielter nutzbar.

Neben der sogenannten „Blauen Infrastruktur“ wird noch viel „Grün“ gebraucht - mehr Pflanzen, mehr Bäume! Sie können auf Dächern und an Fassaden wachsen, vor Überhitzung schützen und die urbane Fauna versorgen.

Effizienz