

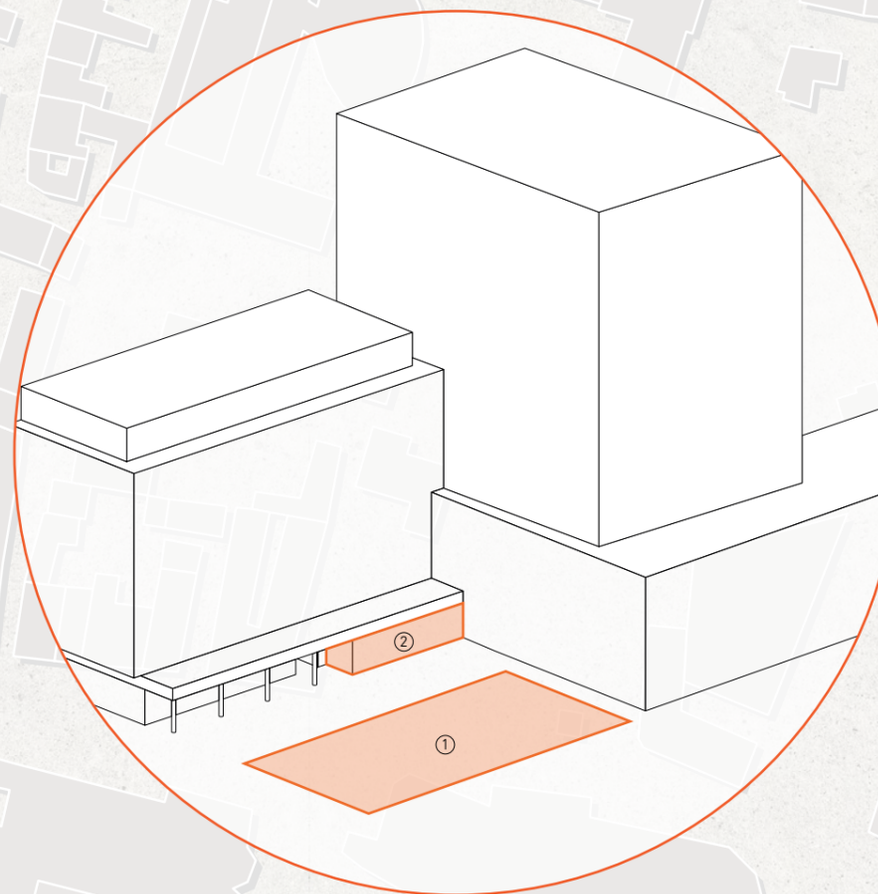
REVIVING DOWNTOWN

OVERVIEW

Um die Belebung der Innenstadt effizient voranzubringen, bedarf es der Beteiligung der Stadt und der Bürger*innen. Die Planung zur Aktivierung von Innen- und Außenräumen soll innerhalb zweier Liegenschaften erfolgen und anschließend in Wiener Neustadt getestet werden.

AUBENRAUM

INNENRAUM



Borrow Box

- ① Ort, an dem diverse Gegenstände ausgeliehen werden können, um eine alternative Nachbarschaft zu kreieren und gemeinschaftliche Aktivitäten zu organisieren
- ② Geliehene Objekte sollen neben haushaltsüblichen Gegenständen vor allem Spiel- und Sportgeräte, die an Plätzen in der Innenstadt genutzt werden können, sein

A
K
T
I
V
I
E
R
U
N
G

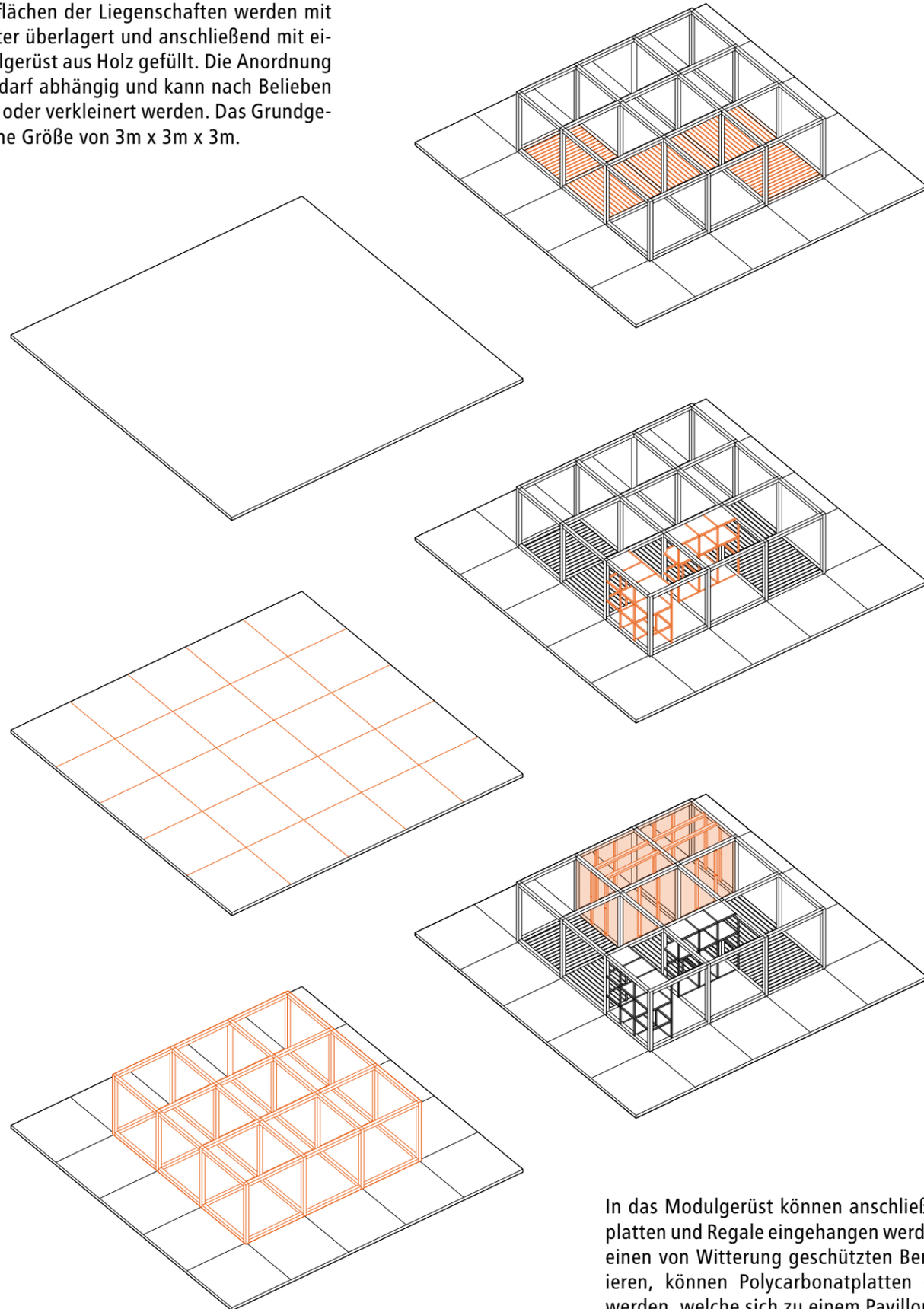
Pop Up +

- ① Raum für Bürger*innenbeteiligung, städtebauliche Workshops und soziale Interaktion von Bürger*innen mit der Stadt
- ② Test der Ergebnisse und Entwicklungskonzepte auf Wirtschaftlichkeit und Nutzungsfrequenz in Form eines Pop-up Stores mit der Aussicht, dauerhafte Geschäftsflächen in der Innenstadt zu finden

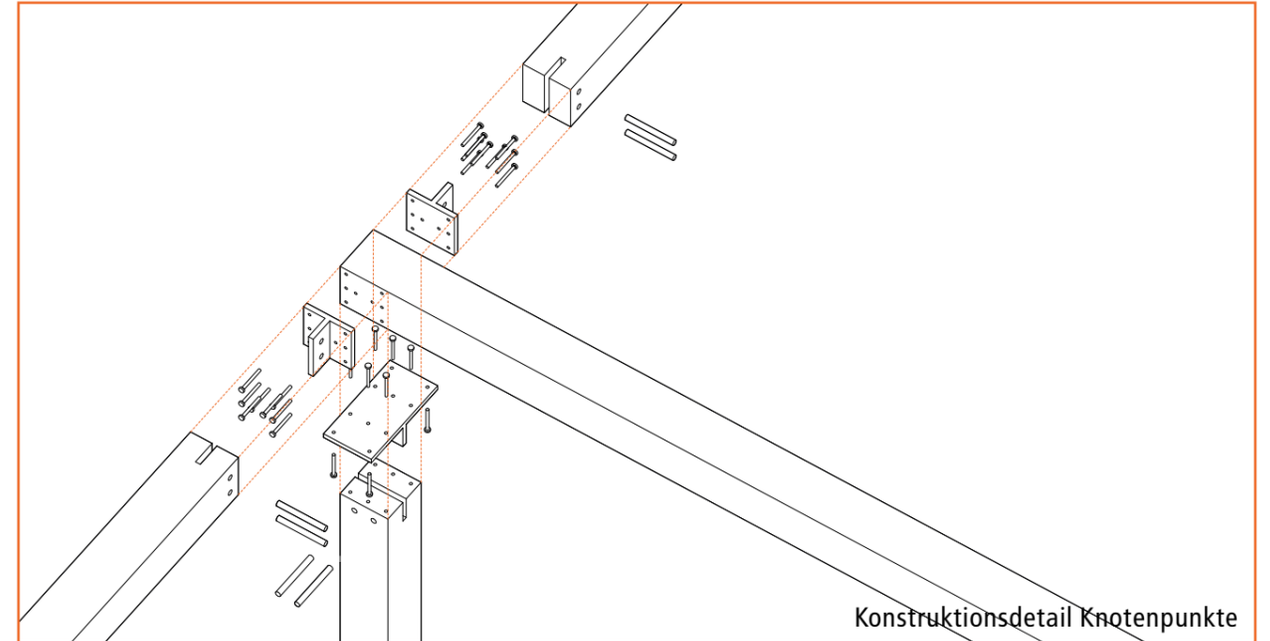
REVIVING DOWNTOWN

Module

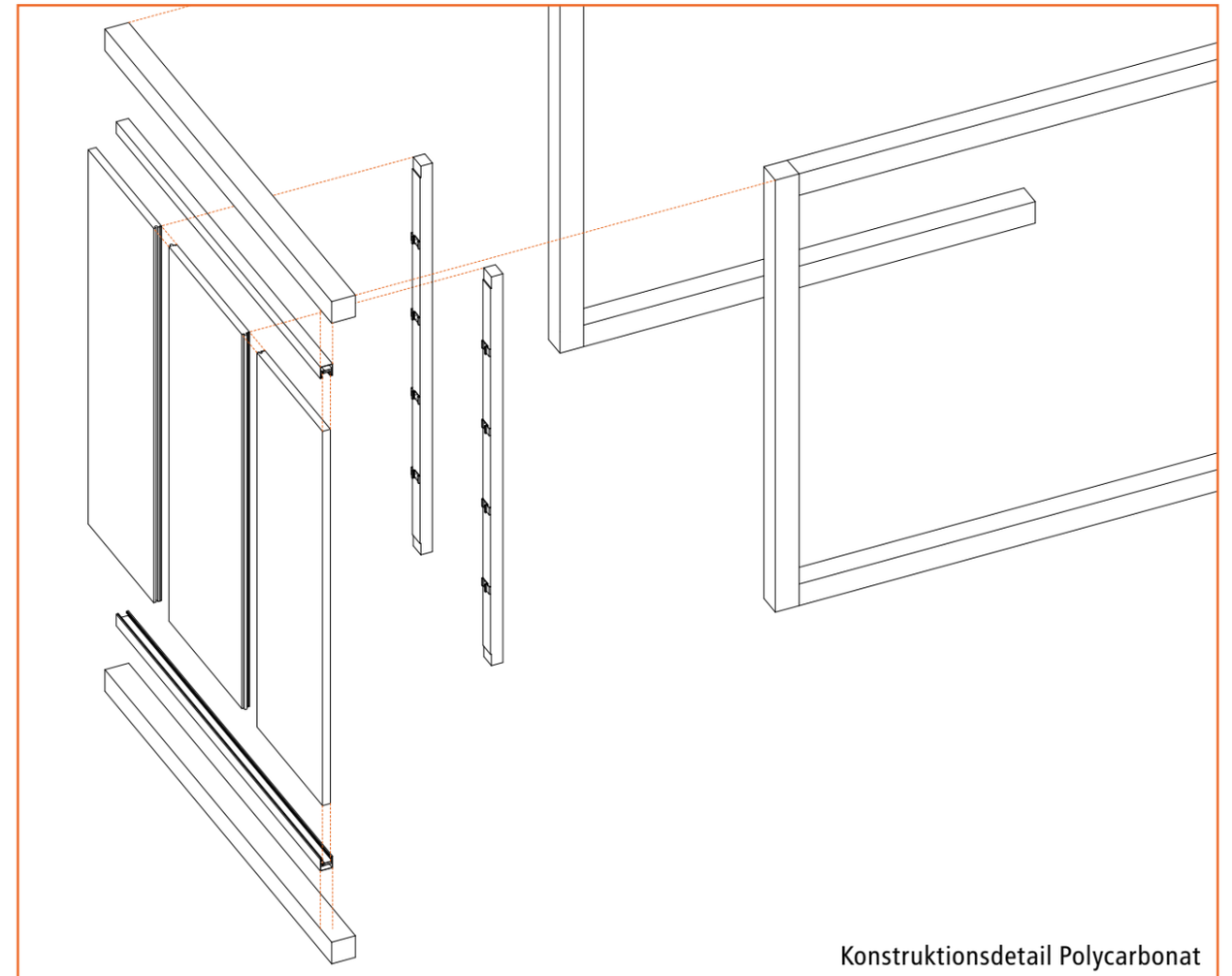
Die Grundflächen der Liegenschaften werden mit einem Raster überlagert und anschließend mit einem Modulgerüst aus Holz gefüllt. Die Anordnung ist vom Bedarf abhängig und kann nach Belieben vergrößert oder verkleinert werden. Das Grundgerüst hat eine Größe von 3m x 3m x 3m.



In das Modulgerüst können anschließend Bodenplatten und Regale eingehangen werden. Um auch einen von Witterung geschützten Bereich zu kreieren, können Polycarbonatplatten eingespannt werden, welche sich zu einem Pavillon ausbilden.



Konstruktionsdetail Knotenpunkte

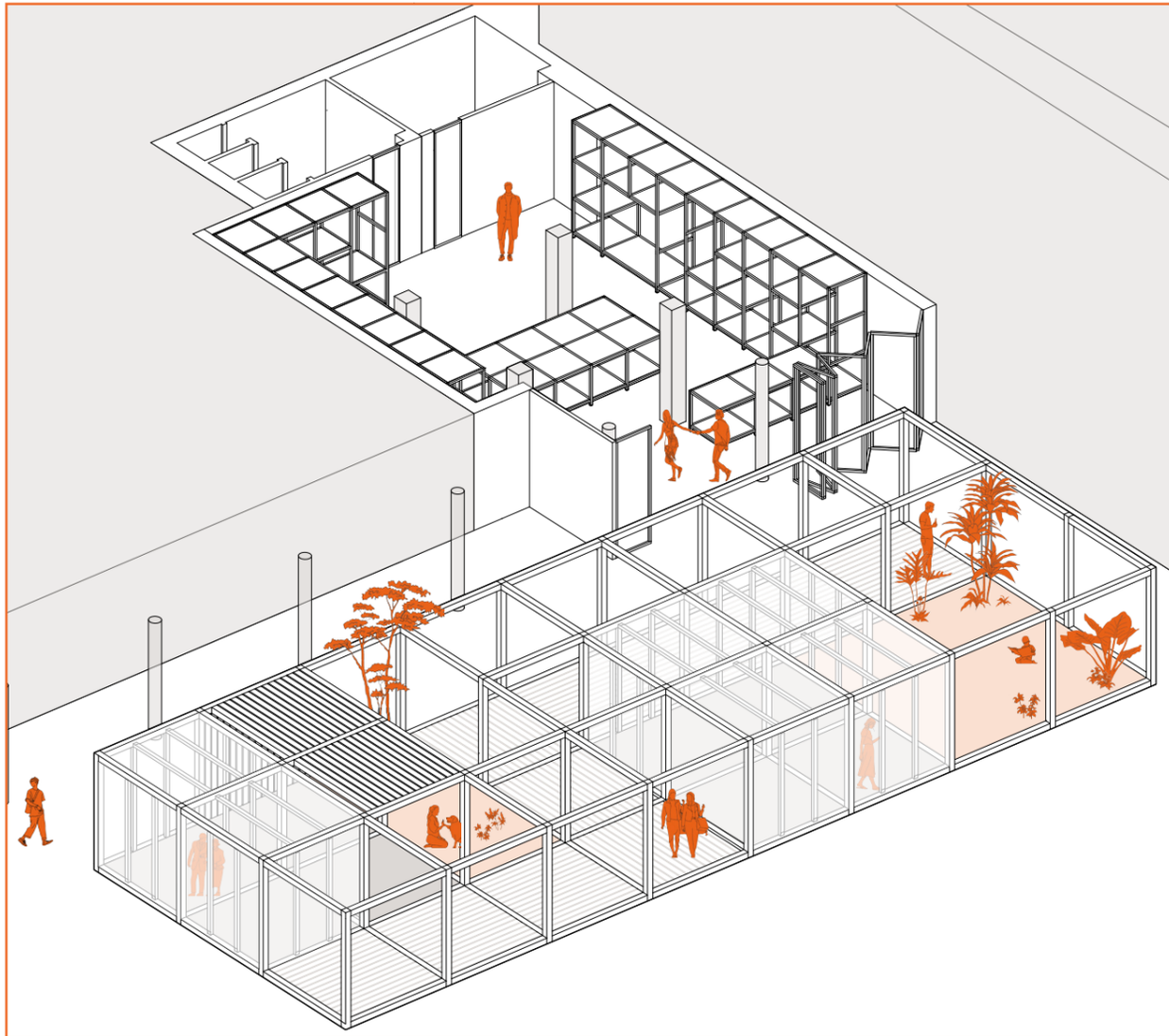


Konstruktionsdetail Polycarbonat

REVIVING DOWNTOWN

Pop Up +

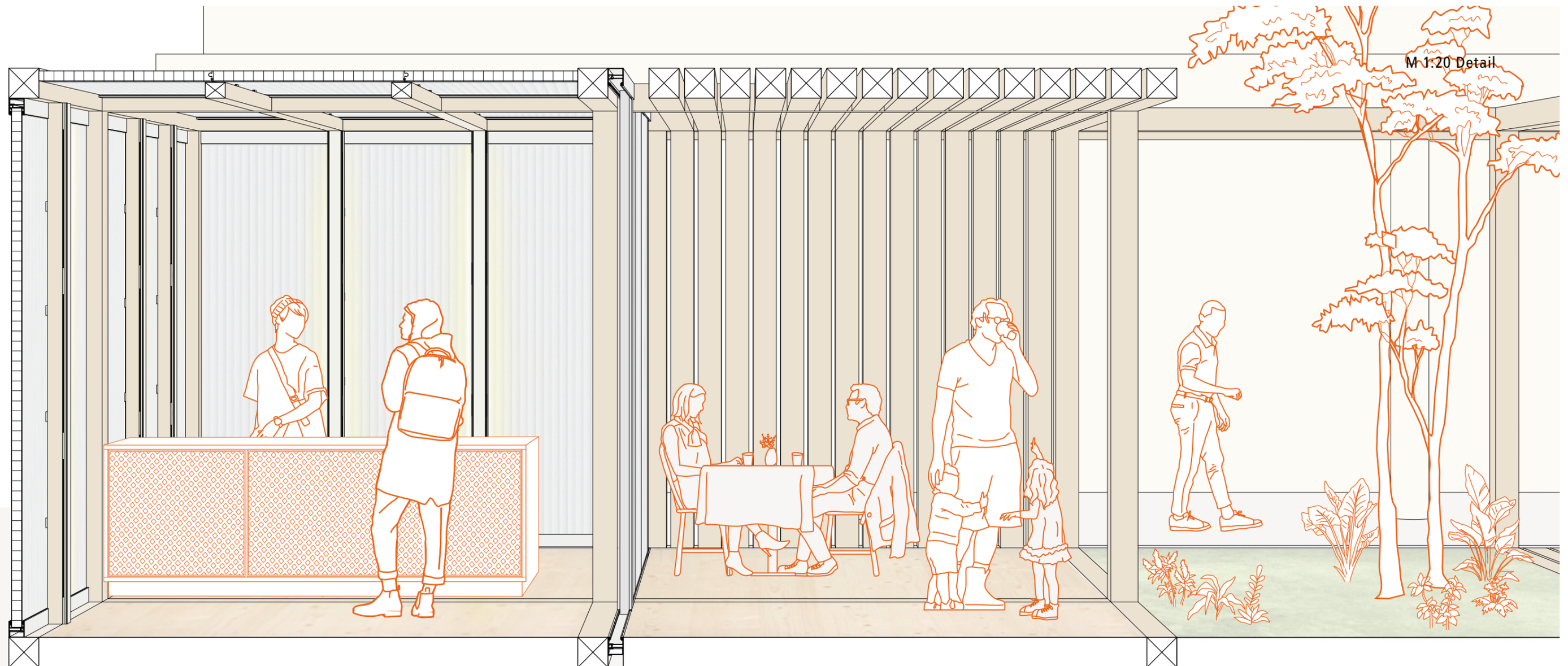
Die Module werden ähnlich einer Parkstruktur auf dem Vorplatz des Leerstandes angeordnet. Innerhalb der Struktur findet das Pavillon für Bürger*innenbeteiligung, ein Café mit überdachter Terrasse und zwei Grünflächen Platz. Innerhalb des Leerstands bildet sich der Pop-Up Store aus, welcher sich durch das modulare System an wechselnde Betreiber*innen anpassen kann.



REVIVING DOWNTOWN

Pop Up +

Die Konstruktion besteht im Außenraum aus Brettschichtholz mit einer Dimension von 15cm x 15cm x 300cm. Das 5cm starke Polycarbonat wird oben und unten in Aluminiumschienen, welche an das Holz geschraubt sind, eingespannt und mithilfe von Sogankern durch zwei weitere Balken unterstützt. Die Unterkonstruktion für die Pavillonwände dient außerdem der Befestigung von LED-Lampen.



REVIVING DOWNTOWN

Pop Up +

