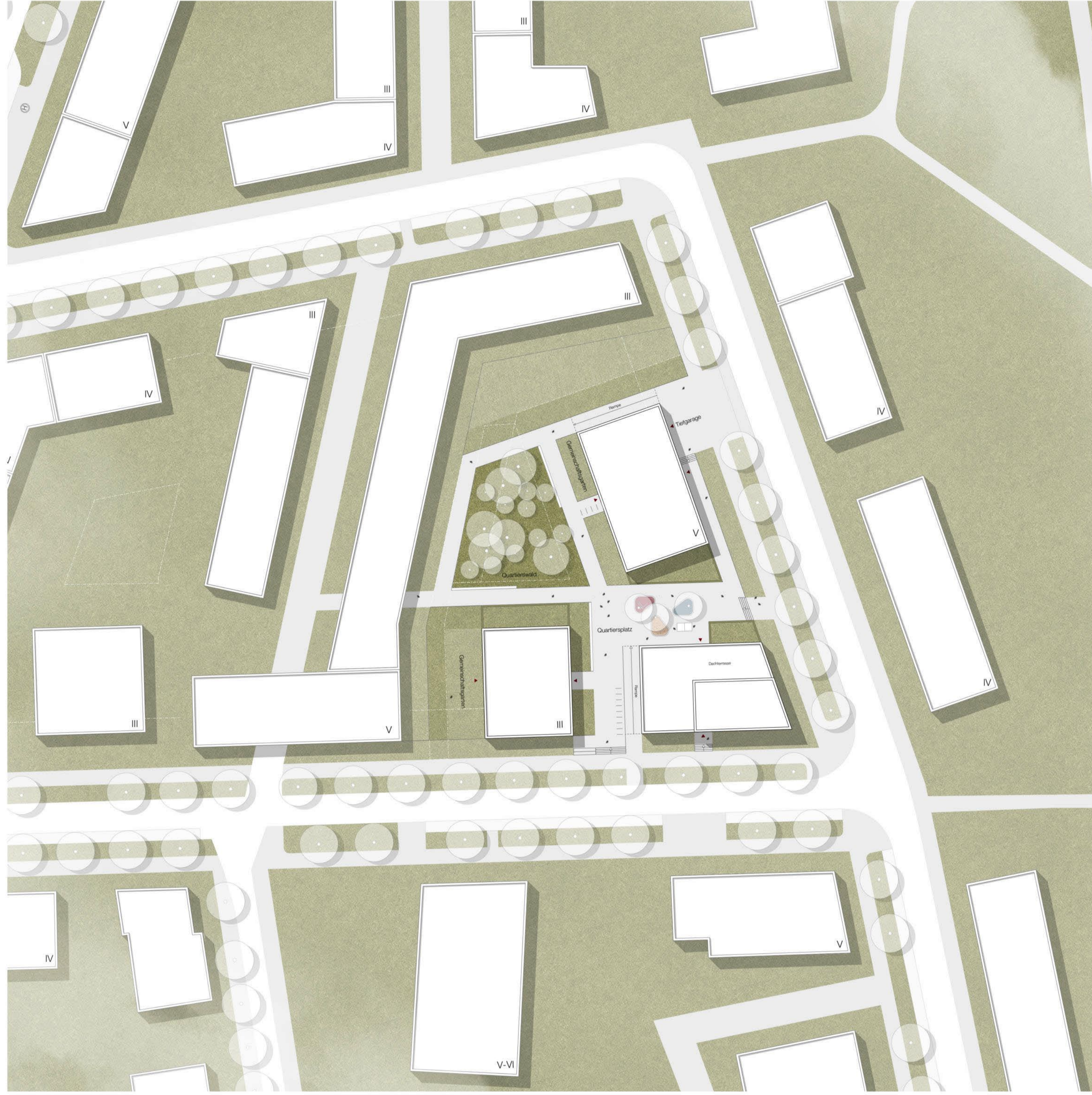


FREIHAMPTON

Die drei Punkthäuser werden in Stahlbetonskelettbauweise errichtet. Die kommunikativen Treppenskulpturen übernehmen die aussteifenden Funktionen. Innerhalb des Stützenraster können alle vorgefertigten Holzinnen- und Außenwandmodule flexibel angeordnet werden. Die effizienten Grundrisse werden durch einen zentralen offenen Wohnraum geprägt, worüber die Individualräume erschlossen werden. Bei Bedarf können einzelne Räume problemlos herausgelöst und anderen Wohnungen zugeordnet oder separat erschlossen werden. Umlaufende, individuell begrünte Balkone sowie regelmäßig angeordnete Loggien stellen einen fließenden Übergang zum Außenraum sicher und schützen die Holzfassade vor Witterung. Die soziale und ökologisch nachhaltige Architektur bildet einen wegweisenden Katalysator für ein gesundes Wohnen.



Lageplan 1:500



Vertikale Erschließung . Ort der Kommunikation und des Austauschs



Zentraler Wohnraum . Offene Raumstruktur mit angrenzenden Individualräumen



Grundrisse 1:200



Ansicht Süd (U-1711) 1:200



Ansicht Ost (J-1709) 1:200



Fußgängerblick - Freihampton



Fassadendetail 1:50



Tragwerkskonzept

1.-2. Obergeschoss 1:100



Schnittansicht Nord (AA) 1:200

Schnittansicht West (BB) 1:200