



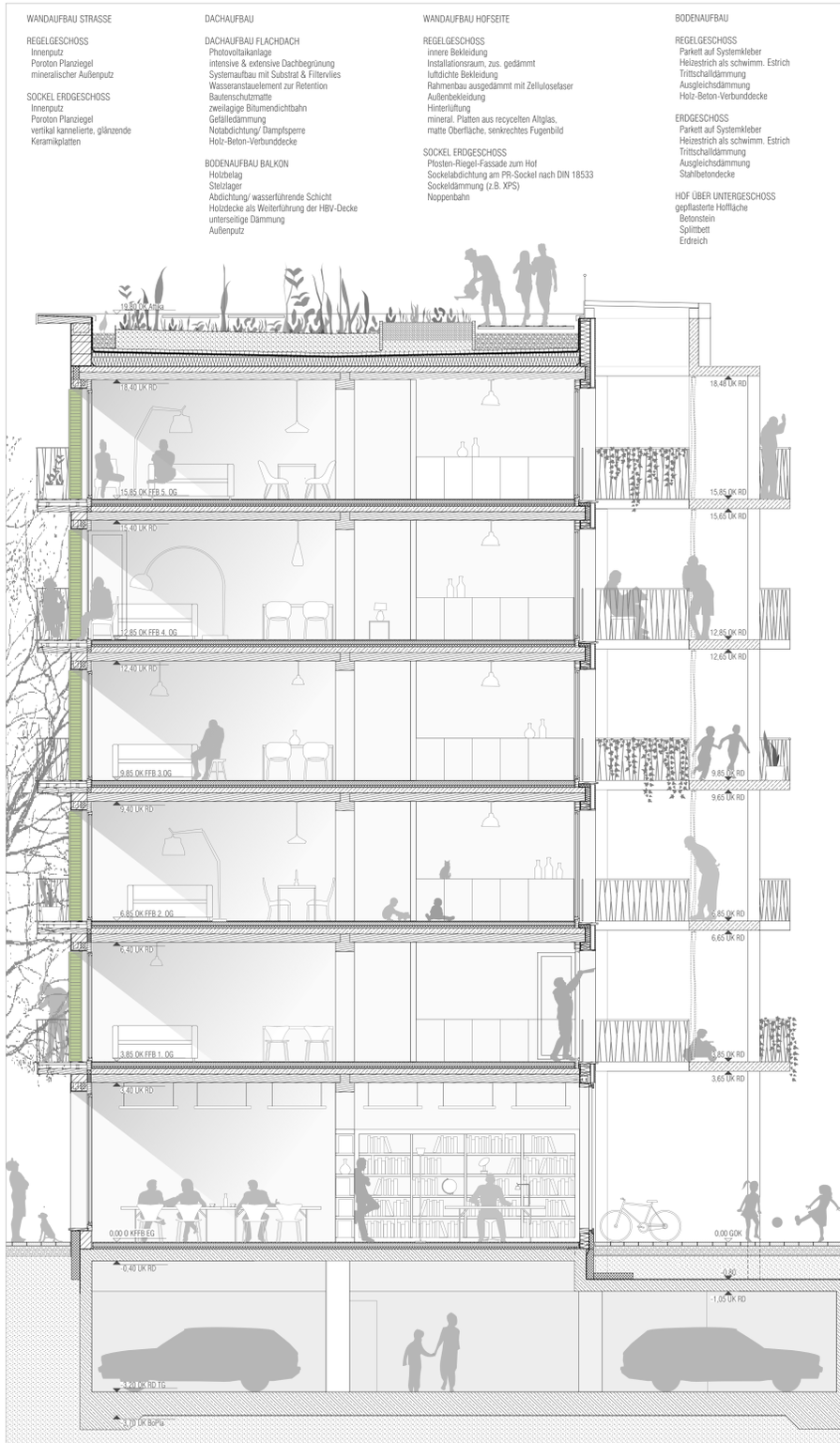
BLICK ECKE NEULINDENSTRASSE / FREILADESTRASSE

MATERIALIÄT

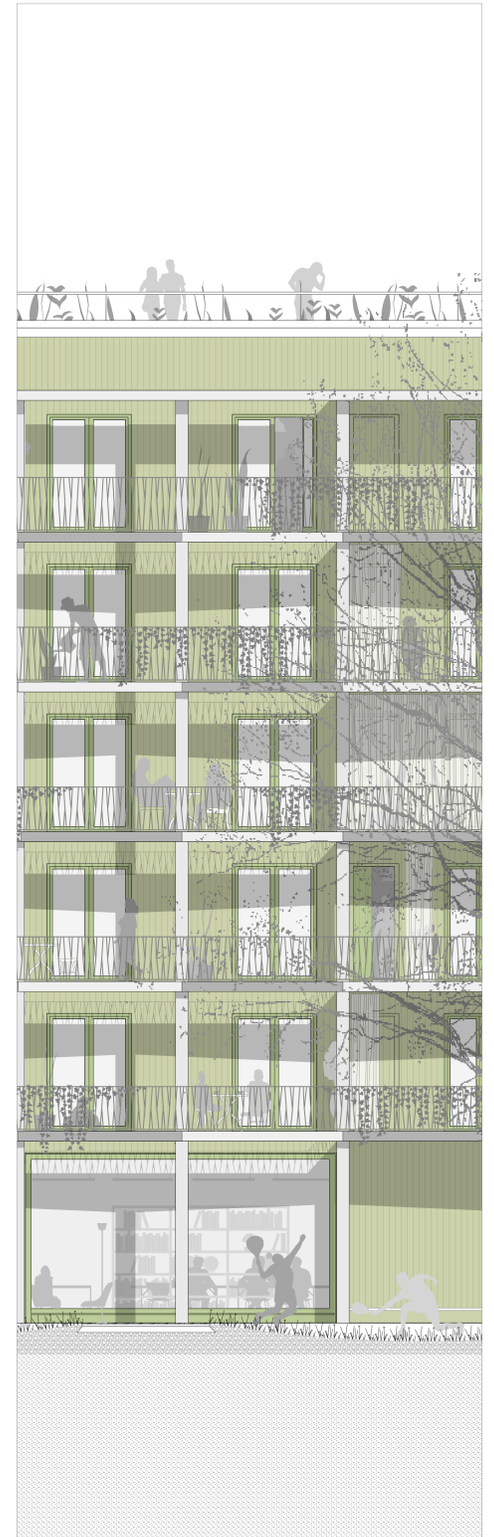
Die Materialität der Gebäude folgt der Idee des einfachen Bauens. Die städtische Fassade besteht aus massivem, einschaligen Mauerwerk, das mit einem hellen, hellen mineralischen Putz versehen ist. Die bodentiefen Fenster und die Kragfläden sind aus geöltem Holz mit grüner Pigmentierung geplant. Die strahlensiegele Massivität des Gebäudes wird durch die keramische Ausbildung des Sockels - ebenfalls in grüner Farbe - herausgestellt. Die aus Holz konstruierten Hofassaden sind mit nichtbrennbaren, vertikal gestrichen, schmalen mineralischen Platten aus recyceltem Glas versehen. Die Laubengänge und die Treppenhäuser sind aus eingetriben Beton und erfüllen die brandschutztechnischen Anforderungen an die Erschließung. Am Laubengang geplante Aufenthaltsbereiche vor den Wohnungen erhalten farbige, nichtbrennbare Vorläufe. Hierdurch kann ihre Privatheit gestärkt werden und zugleich eine Abgrenzung zur Bewegungsfläche erfolgen. Viel Tageslicht sowie warme, helle Oberflächen prägen das Innere der Wohnungen. Eingelittes Holz, sei es als Bretschichtholz an den Decken oder als Parkett auf den Böden, ist hier das vorherrschende Material. Die Skelettkonstruktion aus Holz bleibt in Form von wiederkehrenden Säulen und linearen Unterzügen sichtbar. Die Ausgestaltung der Wände kann, je nach ökologischem Anspruch und den wirtschaftlichen Möglichkeiten, in Holz oder in Gipskarton erfolgen.



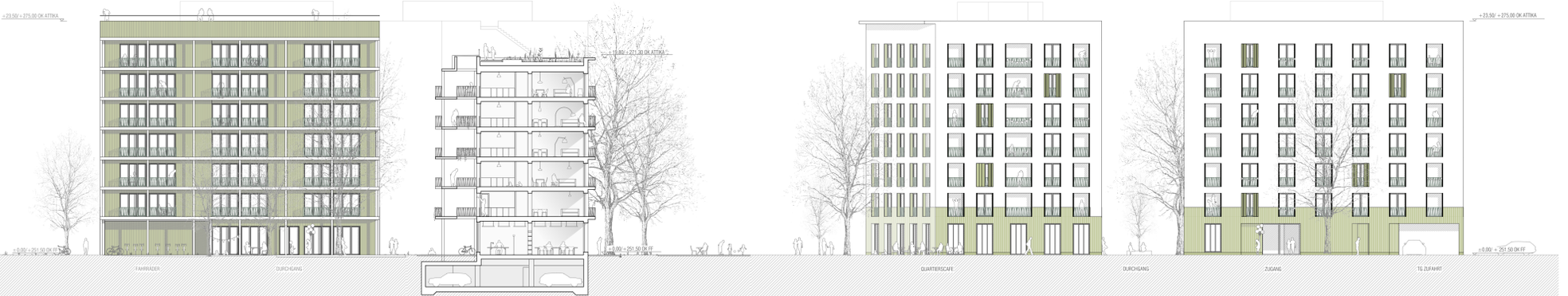
STRASSENFASADE 1:50



SCHNITT 1:50



HOFFASADE 1:50



ANSICHT HOF / SCHNITT A-A 1:200

ANSICHT FREILADESTRASSE 1:200