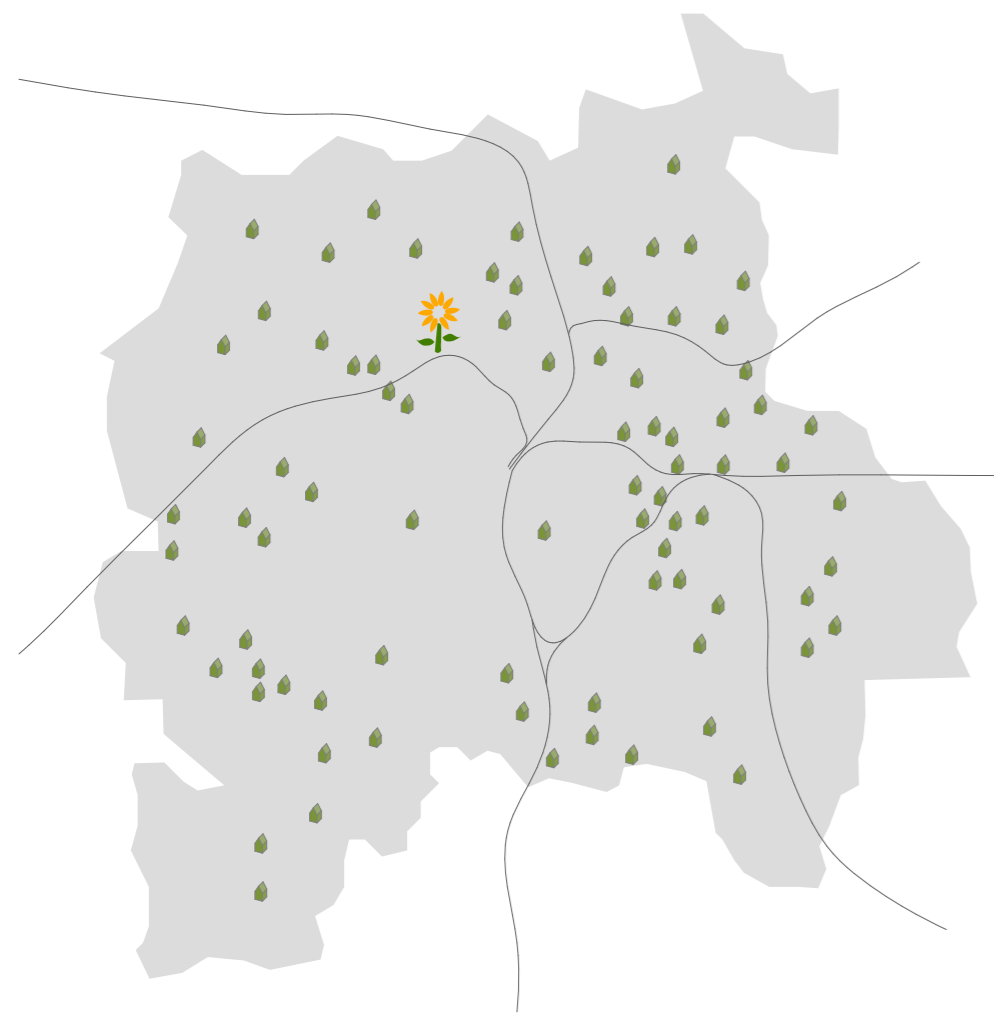
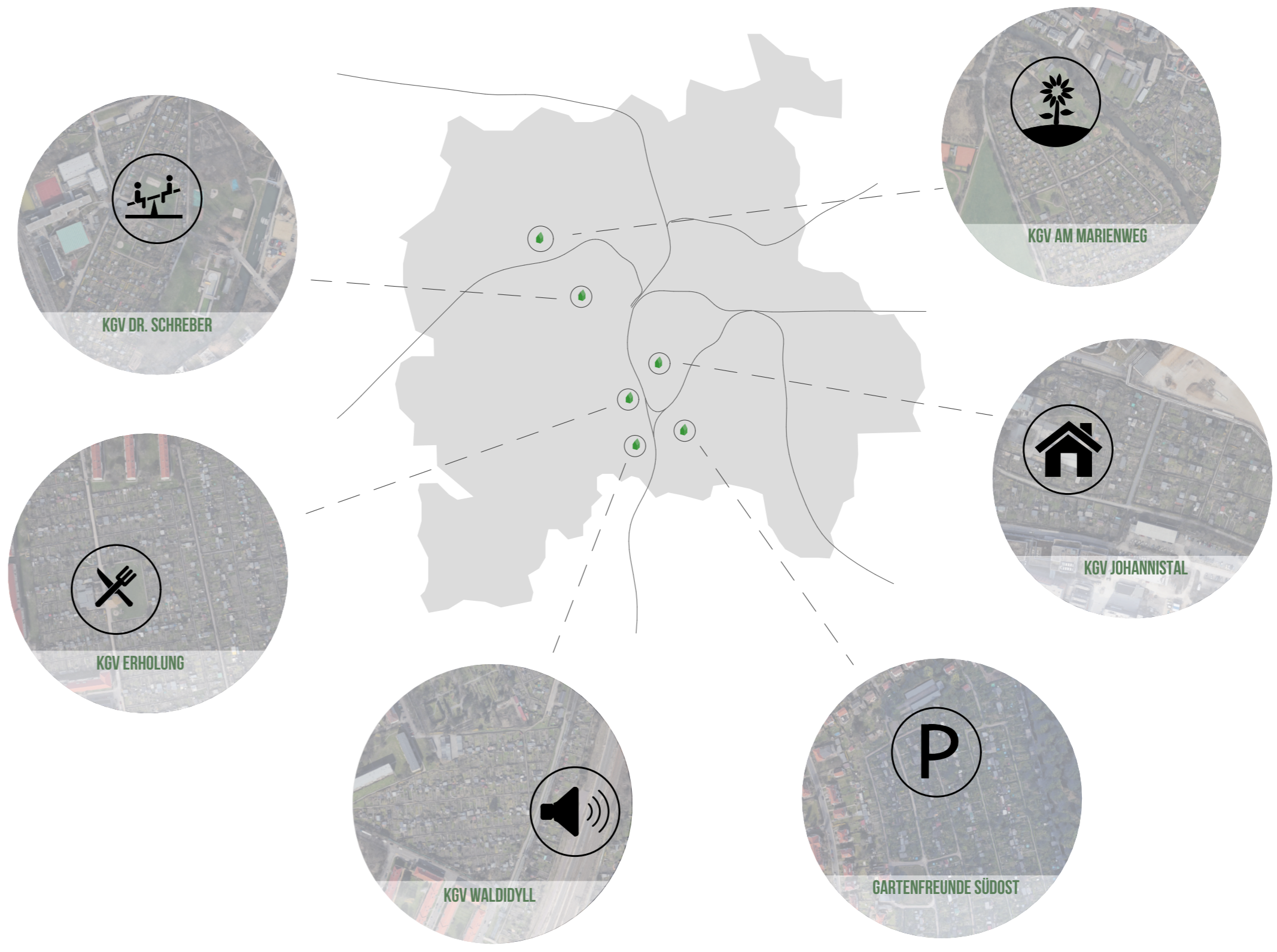


02 ANALYSE DER KLEINGÄRTEN



- HAUPTBAHNLEISE
- KLEINGARTENVEREINE
- KGV HAUSCHILD
- GESAMTFLÄCHE KGVs LEIPZIGS
- 278 KGVs
39.000 PARZELLEN
1240 HEKTAR
- 7245 KITAPLÄTZE
- 5% AUFWANDKOSTEN EINER STANDARDKITA



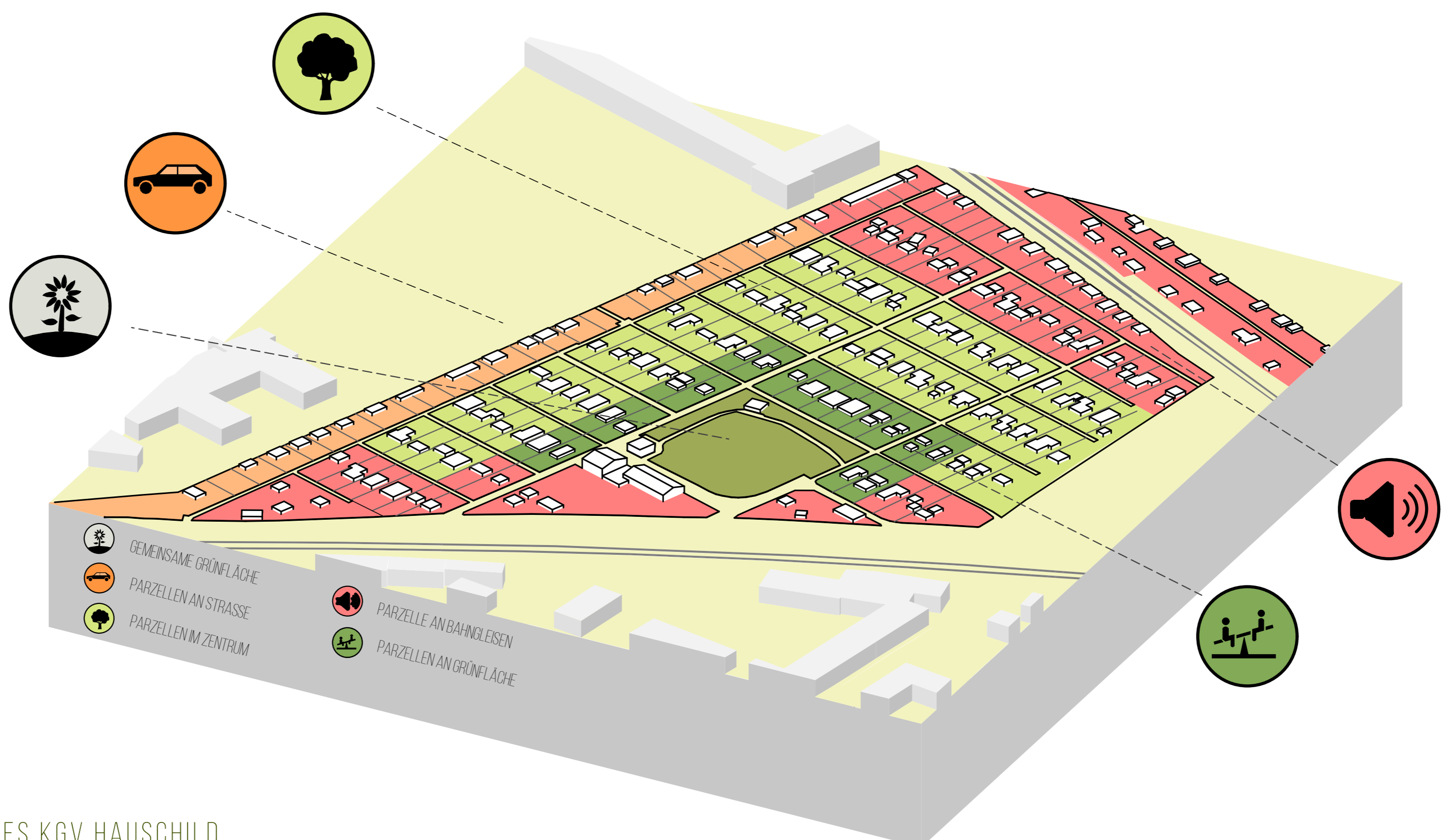
- SPIELPLATZ
- GASTRONOMIE
- LÄRM
- PARKPLATZ
- VEREINSHAUS
- GRÜNFLÄCHE

POTENZIAL DER KLEINGÄRTEN IN LEIPZIG

TYOLOGIEN DER KLEINGÄRTEN



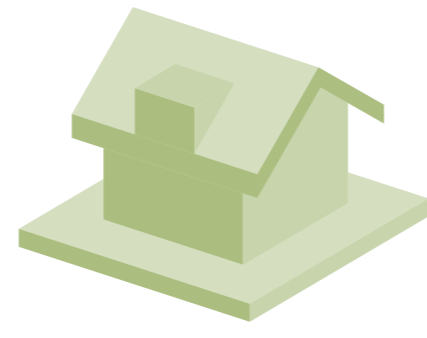
BESTANDSANALYSE DES KGV HAUSSCHILD



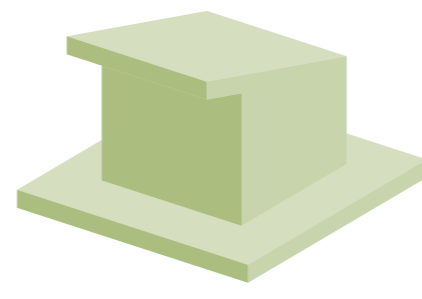
QUALITÄTEN DER PARZELLEN DES KGV HAUSSCHILD

03 BLAUPAUSENKONZEPT

BASISMODUL



ERWEITERUNGSMODUL

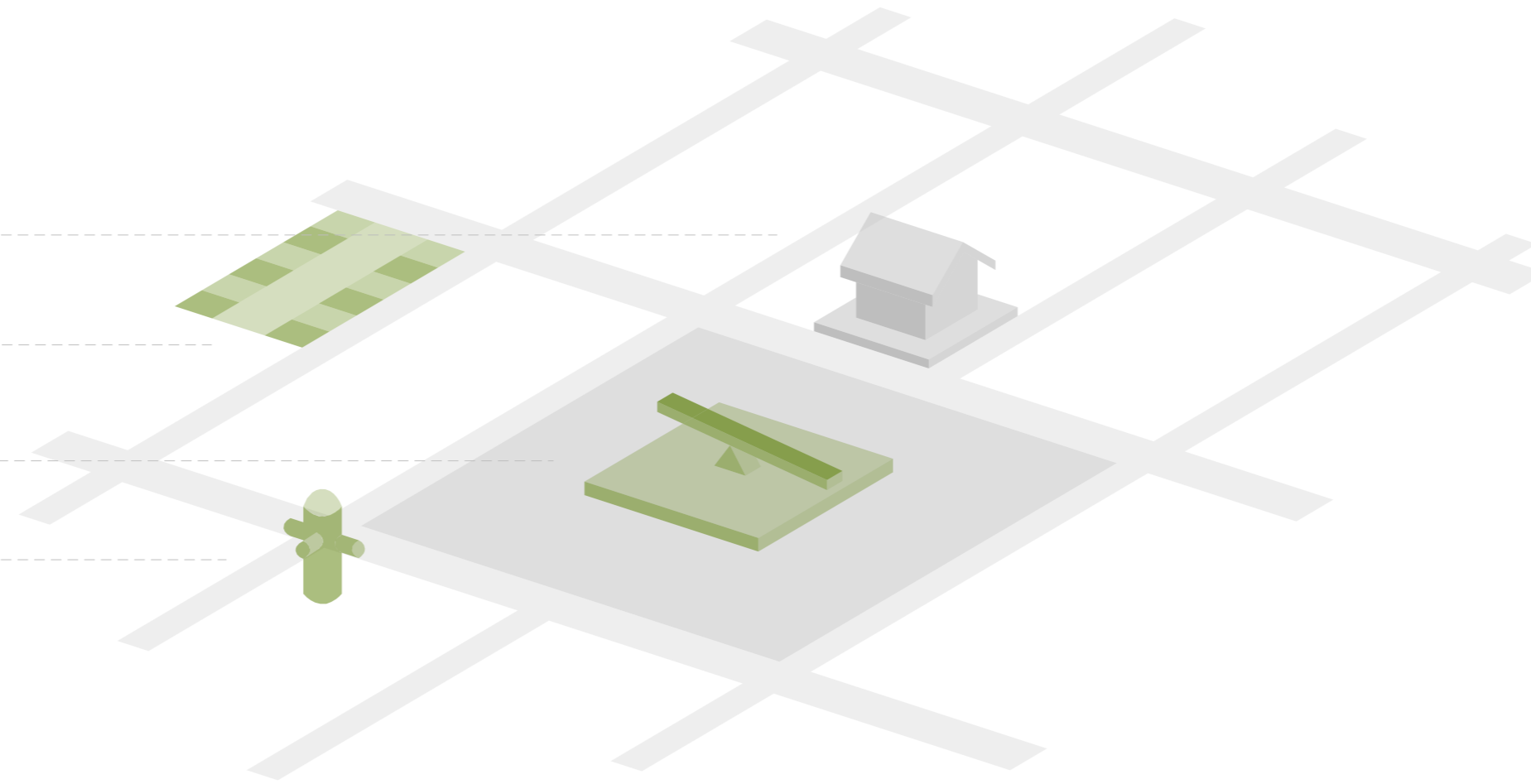


VEREINSHAUS FÜR SANITÄR

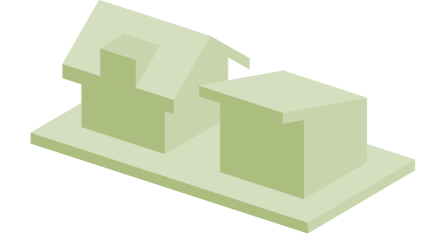
PARKFLÄCHEN AUSBAUEN

SPIELPLATZ EINBINDEN

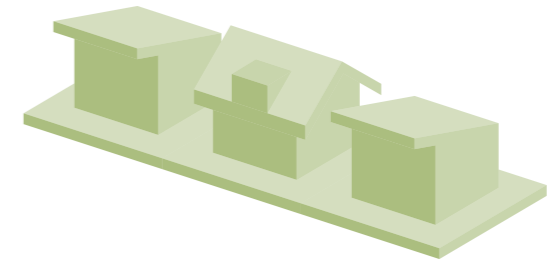
HYDRANTEN INSTALLIEREN



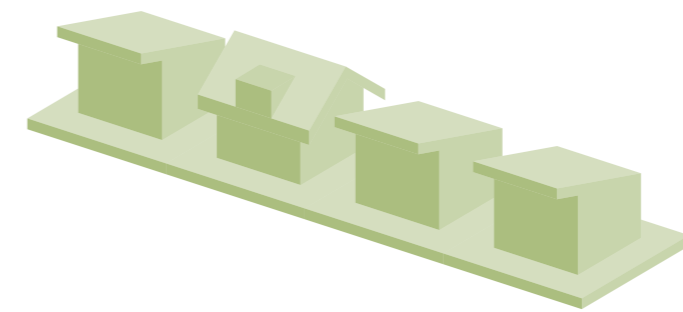
16



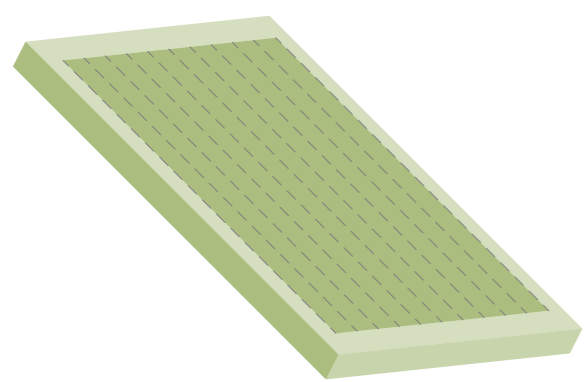
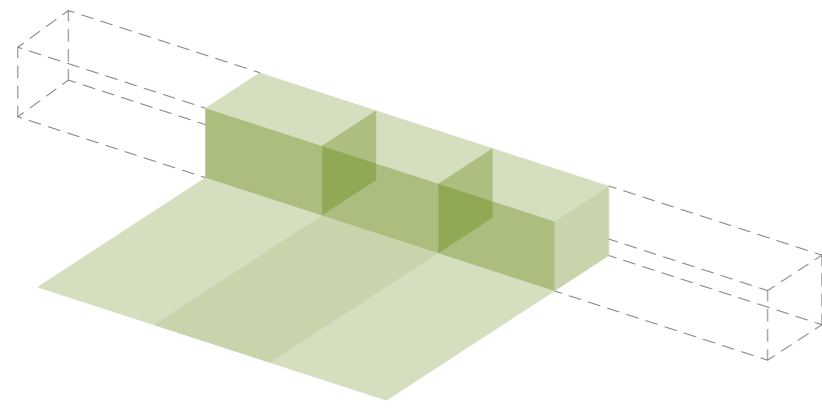
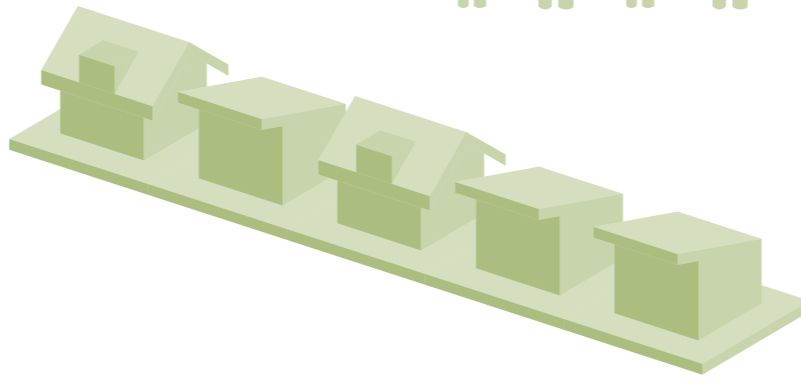
24



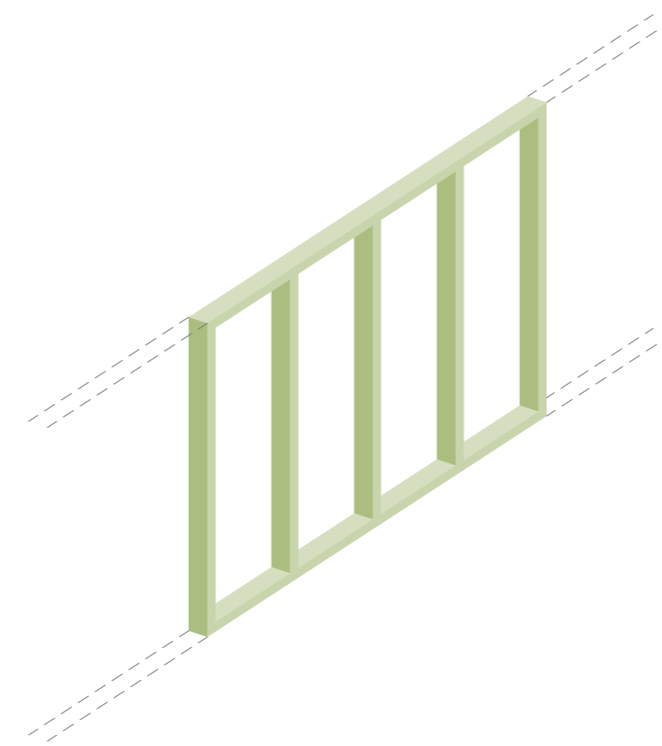
32



40



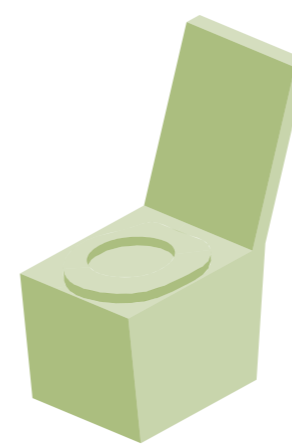
FOTOVOLTAIK UND SOLARTHERMIE:
ERMÖGLICHT ENERGIE UND WÄRMEGEWINN AUS SONNENERGIE
GROSSE DACHFLÄCHEN FÜR SOLARPANELE
ENERGIEÜBERSCHUSS IM SOMMER WIRD GESPEICHERT



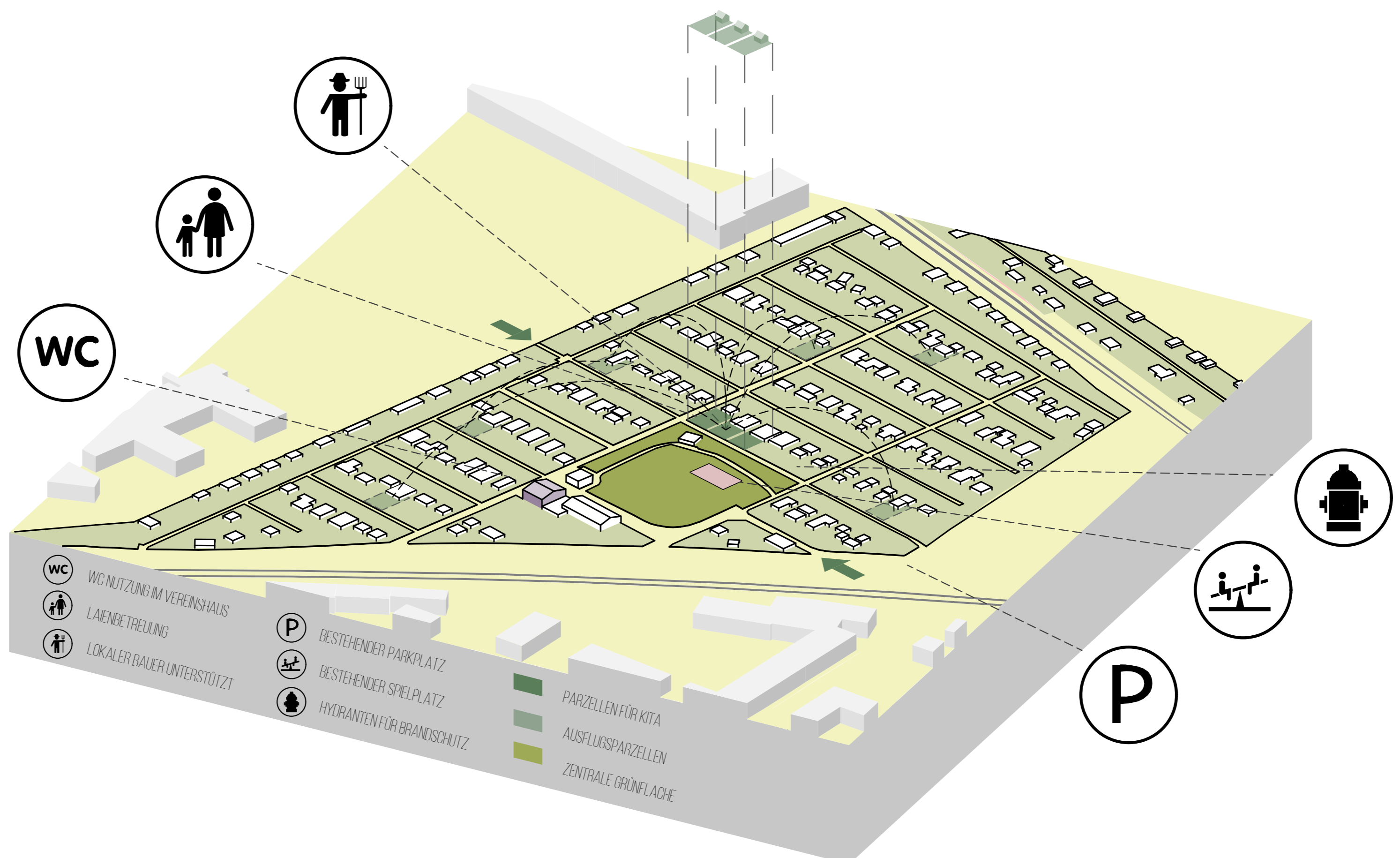
HOLZRAHMENBAU:
HOHER VORFERTIGUNGSGRAD ERMÖGLICHT SCHNELLEN BAU
HOLZ ALS NATÜRLICHES UND GÜNSTIGES BAUMATERIAL
62,5 RASTER ORGANISIERTE GRUNDRISSSE UND ERWEITERUNG
GUTE DÄMMUNG DURCH KOMPLETTE WANDELEMENTE



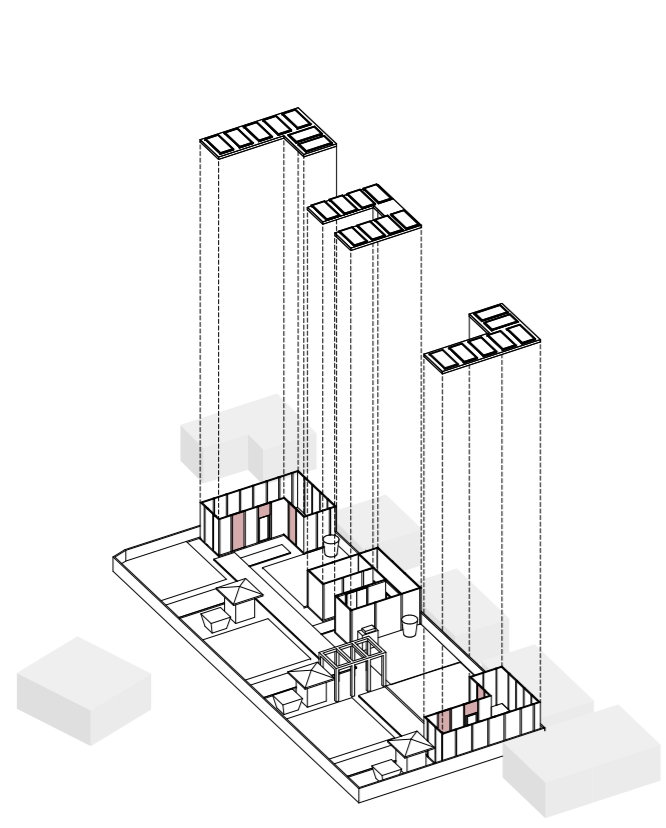
REGEN- UND GRUNDWASSERNUTZUNG:
REGENTRÖNNEN FANGEN NUTZWASSER AUF
BRUNNEN ERMÖGLICHEN MANUELLEN WASSERGEWINN
AUSBAU DER ROHRLEITUNGEN FÜR TRINKWASSER



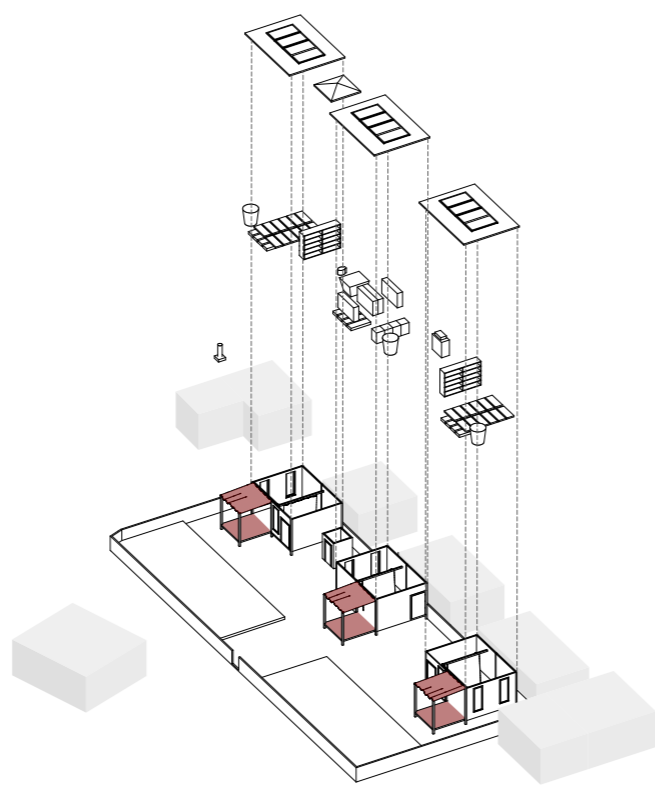
KOMPOSTTOILETTE:
WIEDERVERWENDUNG DER FÄKALIEN IM KOMPOST
HEISSROTTE BEI 60 °C FÜR EFFIZIENTEN ABBAU
KINDERFÄKALIEN GEBEN NOTWENDIGE GRUNDLAGE



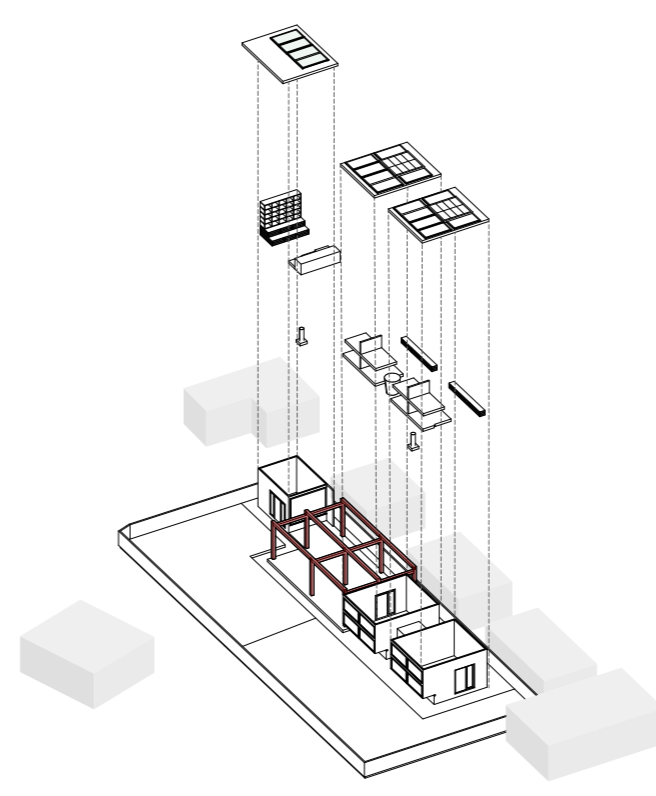
04 ENTWURF SCHREBER-KITA



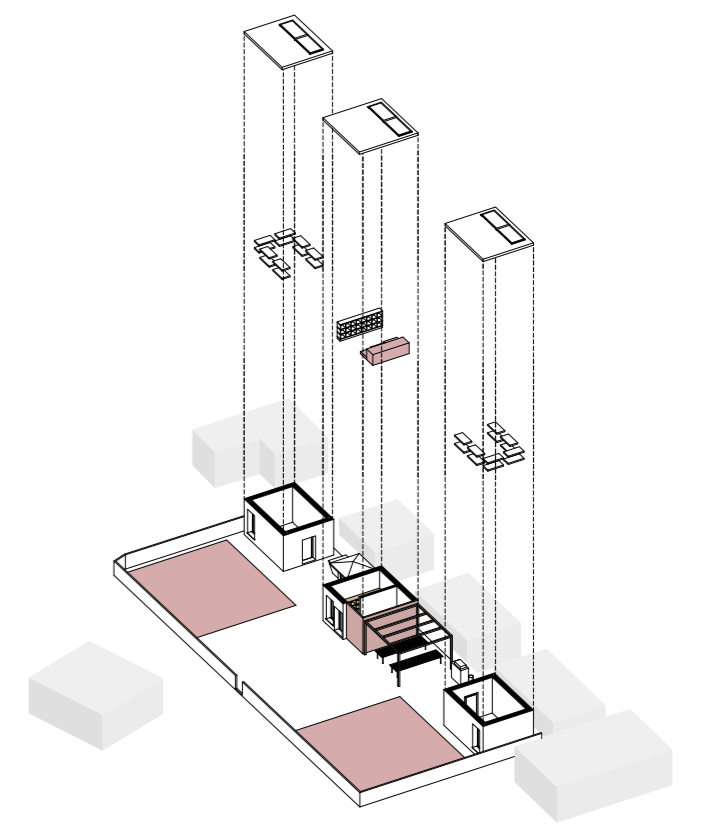
TAFELN UND FENSTER



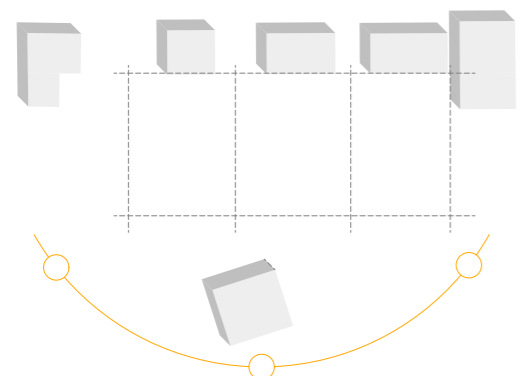
KLAPPWÄNDE



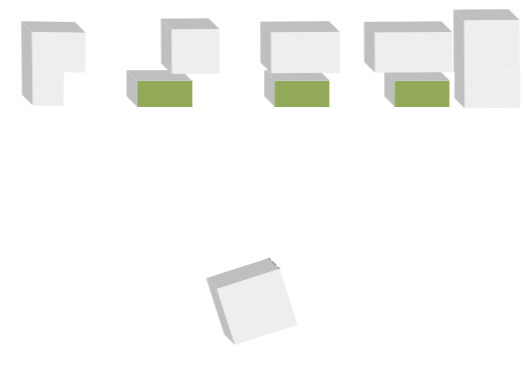
GRÜNER SONNENSCHUTZ



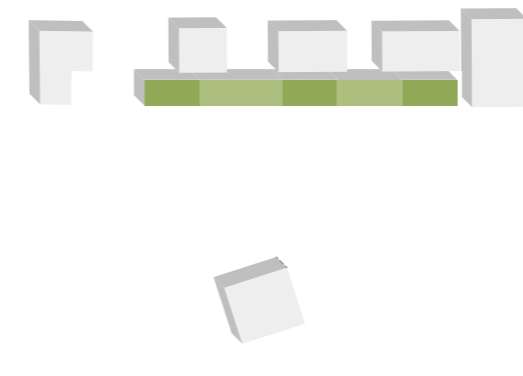
OFFENE KÜCHE UND ACKER



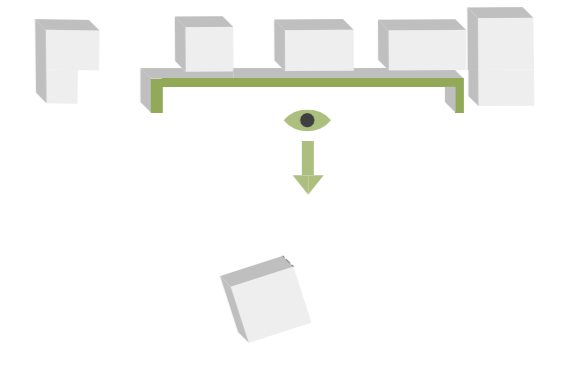
ANLIEGENDE PARZELLEN



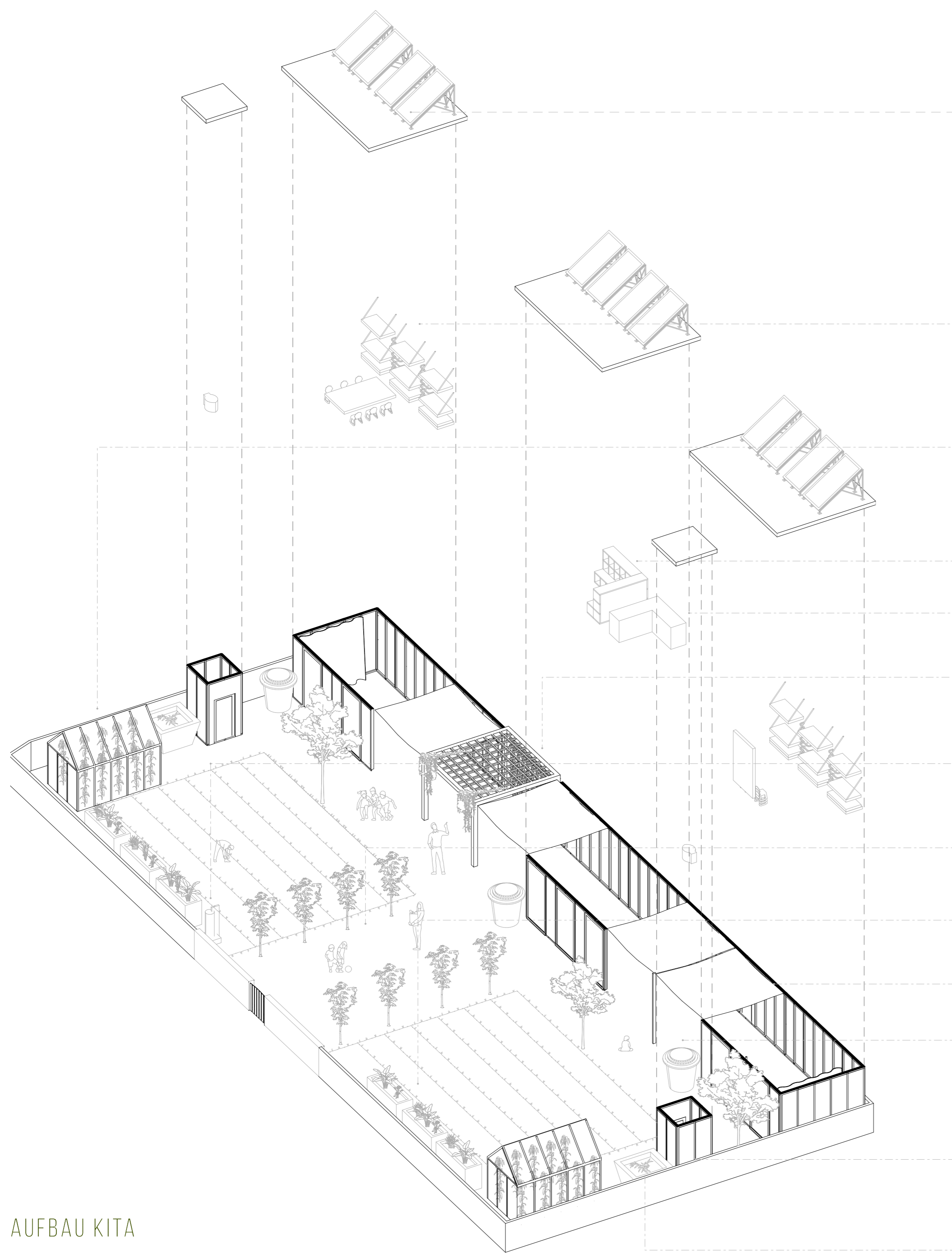
LAUBEN IN REIHE



LAUBEN VERBINDEN



LAUBEN ÖFFNEN



PHOTOVOLTAIK/SOLARTHERMIE

AUSKLAPPBARE BETTEN/TISCH

GEWÄCHSHAUS

GARDEROBENSCHRANK

KÜCHE MIT PODESTEN FÜR KINDER

BEGRÜNTE PERGOLA

GRUNDWASSERNUTZUNG

OBSTBÄUME

HOCHBEETE

VORHÄNGE ZUR ÜBERDACHUNG

REGENWASSERNUTZUNG

KOMPOSTIERBARE BIOTOILETTE

KOMPOST

AUFBAU KITA



KÜCHE



PERGOLA



TAFELN

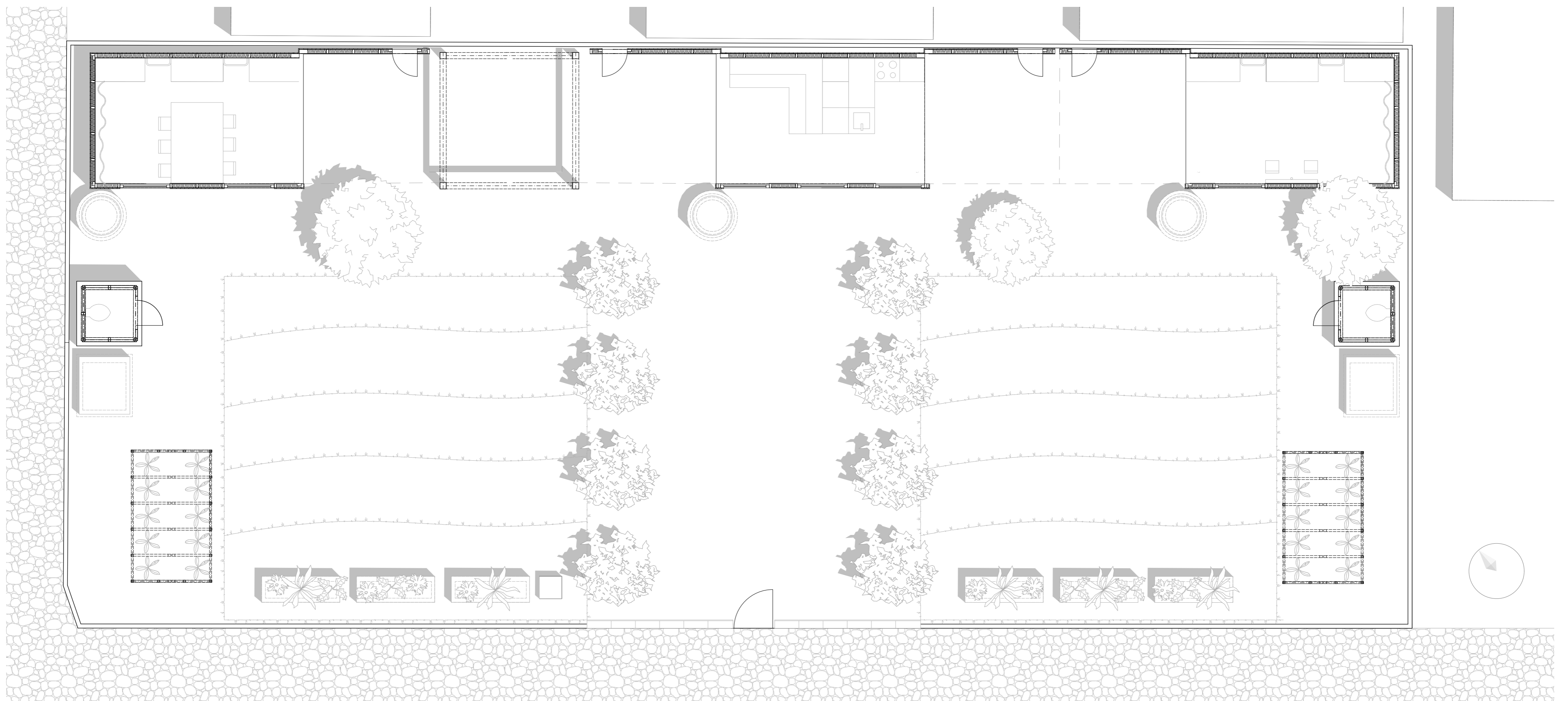


GEWÄCHSHAUS

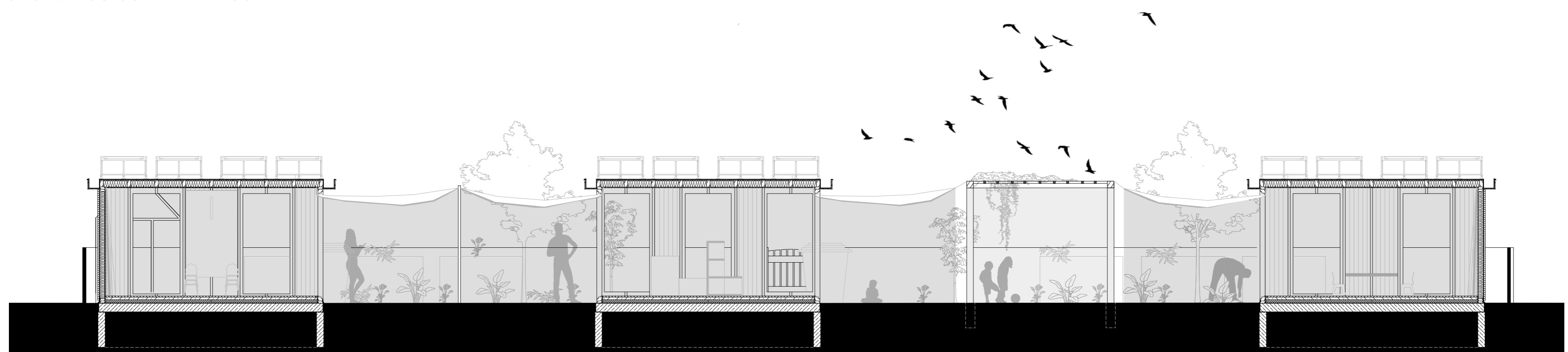


VORHÄNGE

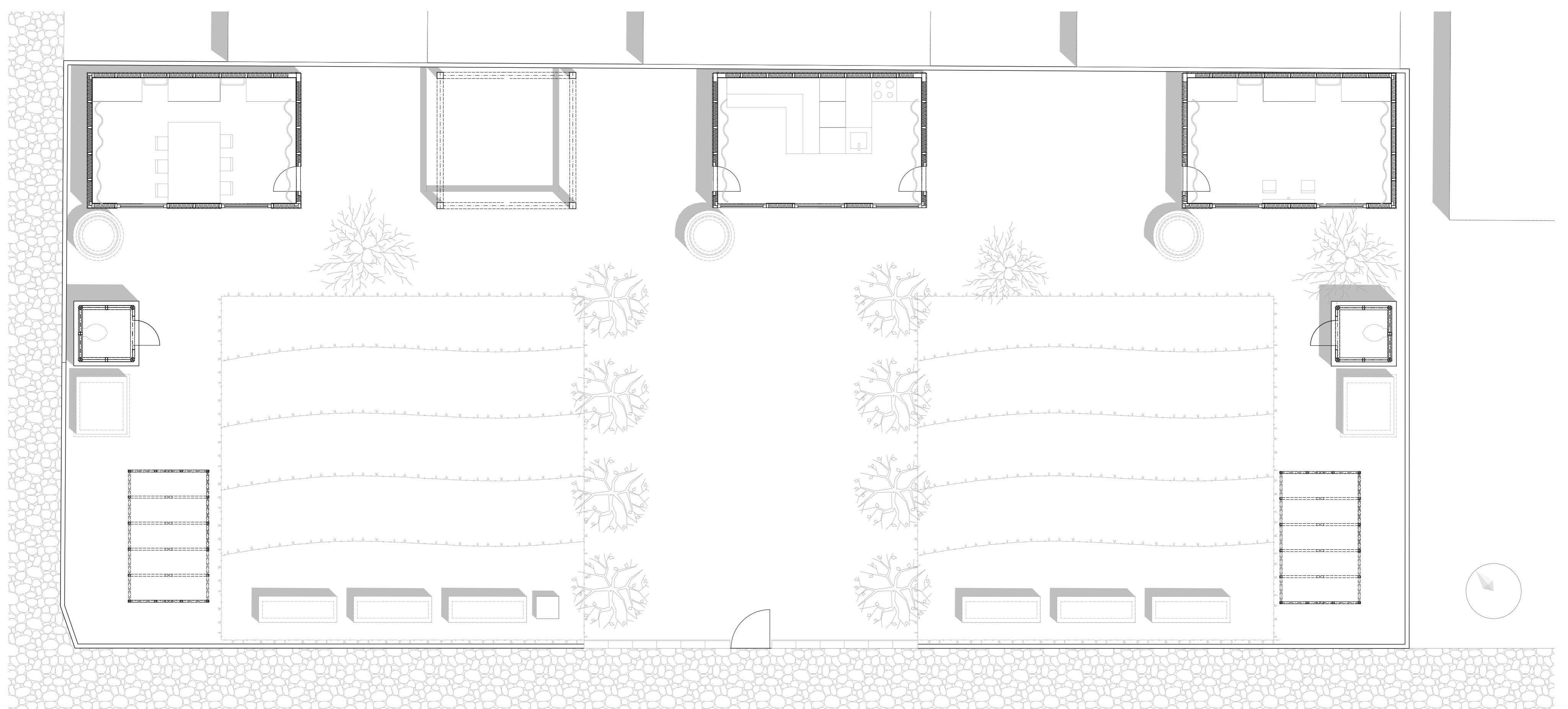
05 GRUNDRISSE UND SCHNITTE



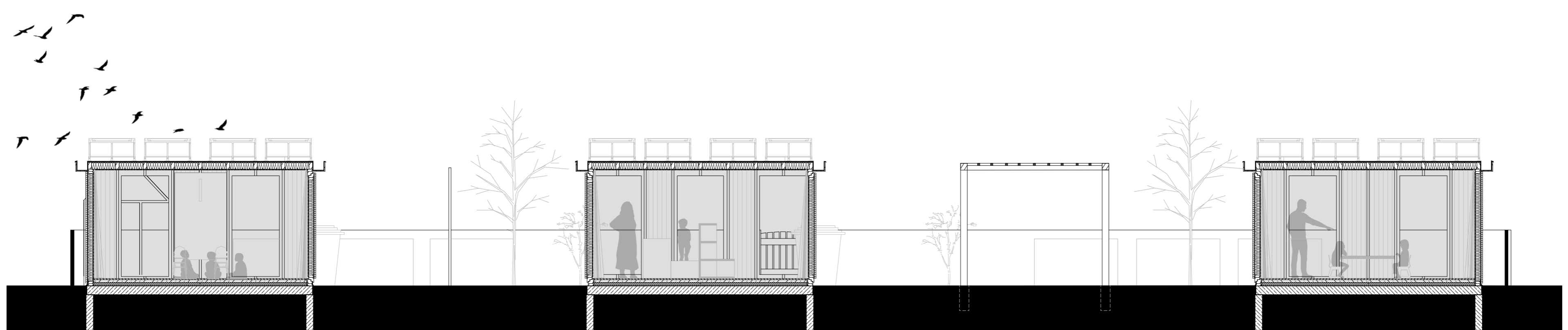
GRUNDRISS SOMMER 1:100



SCHNITT SOMMER 1:100



GRUNDRISS WINTER 1:100

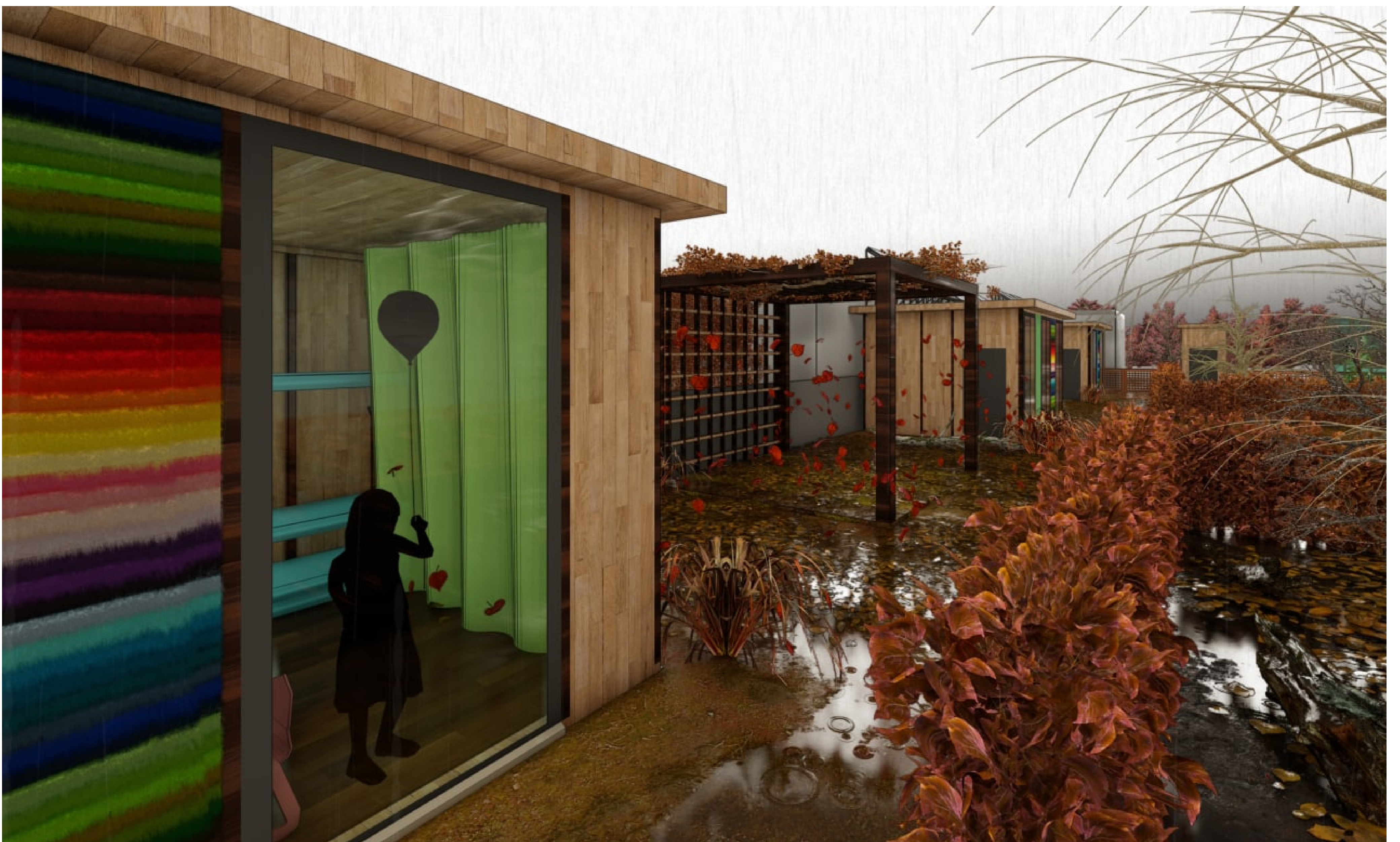


SCHNITT WINTER 1:100

06 NUTZUNG DER JAHRESZEITEN



SOMMER



WINTER