KONZEPT WIEDERVERWENDBARE MODULBAUTEN





Abbau nach Fristablauf



befristeter Standort

mehrere Nutzungsphasen an verschiedenen Standorten

hohe Wohnqualität bei sehr kompakten Grundrissen

ökologisch nachhaltige Bauweise

Wiederverwendung der Module und der Stahlkonstruktionen (Treppen) möglich



Wohnnutzung



kurze Aufbauzeit

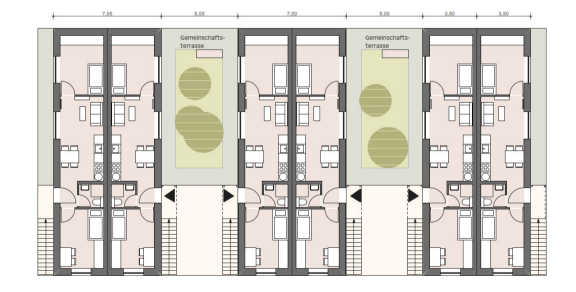
KONSTRUKTIONSPRINZIP MODULBAUTEN

4 Module bilden ein Gebäude (kleinste Einheit) Terrassen zwischen den Modulen

Holz- alternativ Holz-Hybrid Bauweise Holzfassade

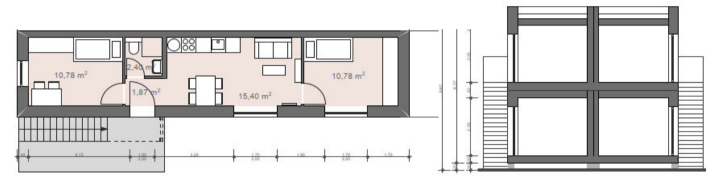
pro Gebäude eine Luftwärmepumpe auf dem Dach Raumluftheizung Warmwasser über Pufferspeicher je Modul PV-Anlage nachrüstbar

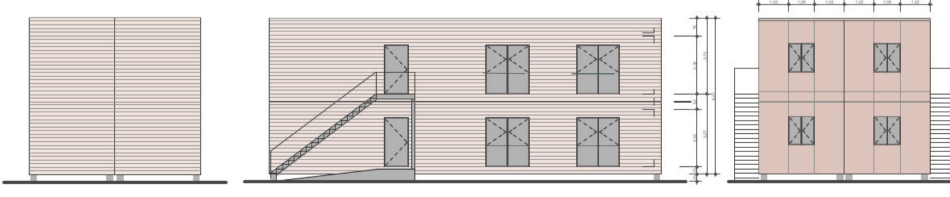
Stahltreppe je Modul zum Obergeschoss Einbau der Module ca. 30cm über OK Gelände



KONSTRUKTIONSPRINZIP MODULBAUTEN

Wohnfläche je Modul: ca. 42 m² / für 4 Personen





Stirnseiten - Rückseite

Längsansicht

KONSTRUKTIONSPRINZIP MODULBAUTEN

