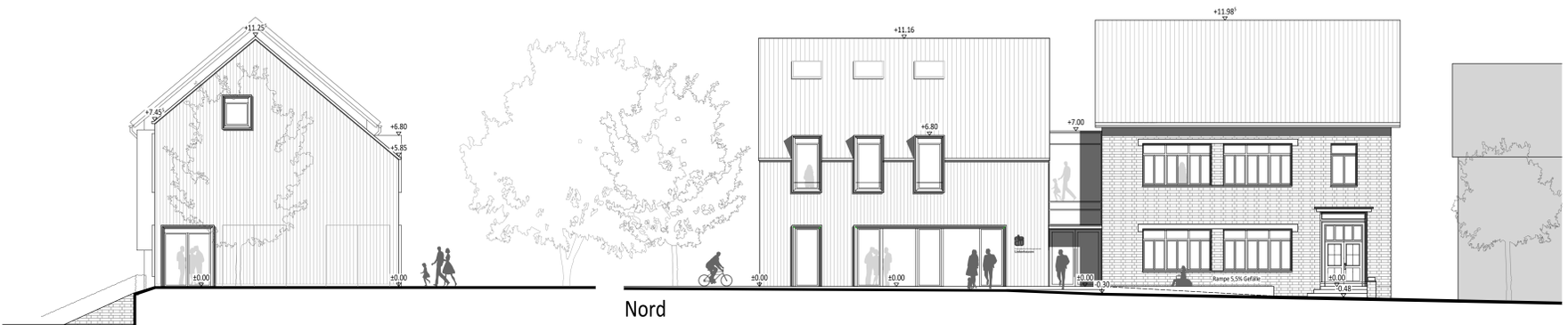


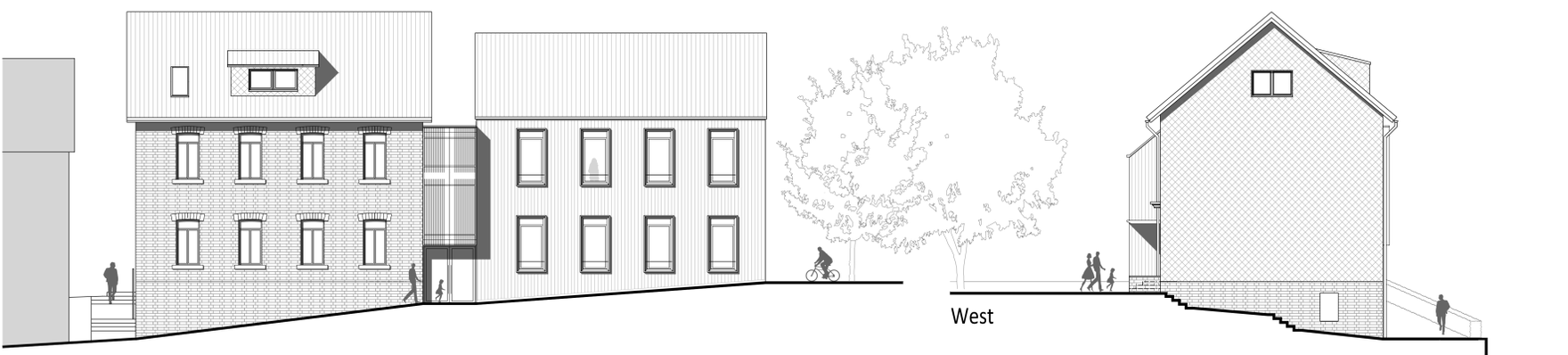


Visualisierung - Blick vom Kirchplatz



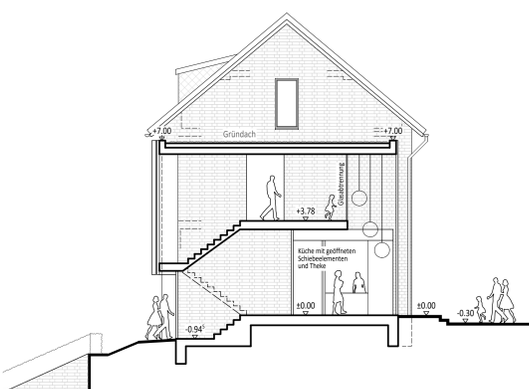
Nord

Ost

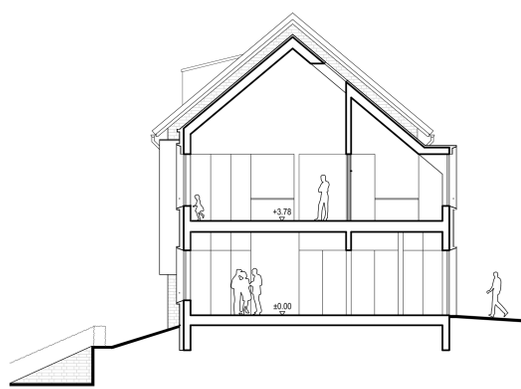


West

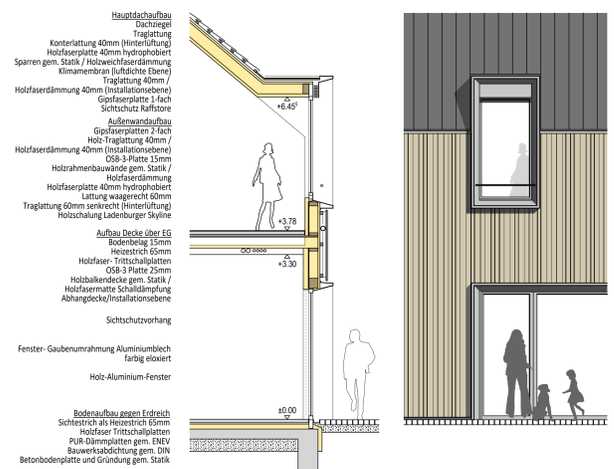
Süd



Schnitt 1



Schnitt 2



Fassadenschnitt und Teilsicht 1:50

- Hauptdachaufbau
- Dachziegel
- Traglattung
- Konterlattung 40mm (Hinterlüftung)
- Holzfasersplatte 40mm hydrophobiert
- Sparren gem. Statik / Holzweissdämmung
- Klimamembran (luftdichte Ebene)
- Traglattung 40mm /
- Holzfaserdämmung 40mm (Installationsebene)
- Gipsfaserplatte 1-fach
- Sichtschutz Ralffstore
- Außenwandaufbau
- Gipsfaserplatten 2-fach
- Holz-Traglattung 40mm /
- Holzfaserdämmung 40mm (Installationsebene)
- OSB-3-Platte 15mm
- Holzrahmenbauwände gem. Statik /
- Holzfaserdämmung
- Holzfasersplatte 40mm hydrophobiert
- Lattung waagrecht 50mm
- Traglattung 60mm senkrecht (Hinterlüftung)
- Holzschalung Ladenburger Skyline
- Aufbau Decke über EG
- Bodenbelag 15mm
- Heizestrich 65mm
- Holzfaser- Trittschalplatten
- OSB-3-Platte 25mm
- Holzbohlenende gem. Statik /
- Holzbohlenende gem. Statik /
- Holzbohlenende gem. Statik /
- Abhangdecke/Installationsebene
- Sichtschutzworhang
- Fenster- Gauenurrahmung Aluminiumblech
- farbig eloxiert
- Holz-Aluminium-Fenster
- Bodenaufbau gegen Erdreich
- Sichtestrich als Heizestrich 65mm
- Holzfaser- Trittschalplatten
- PUR-Dämmplatten gem. ENEV
- Bauwerksabdichtung gem. DIN
- Betonbodenplatte und Gründung gem. Statik