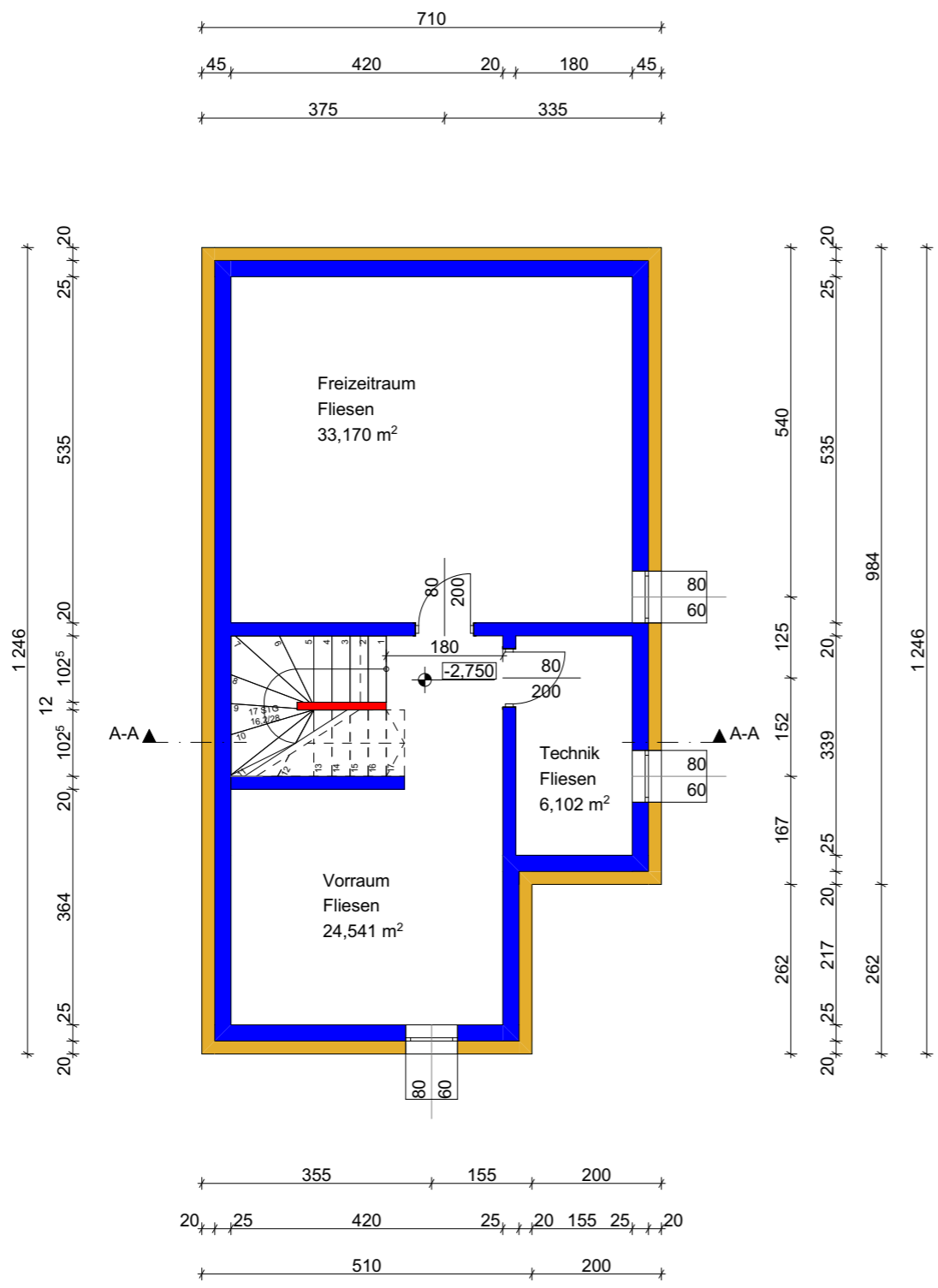
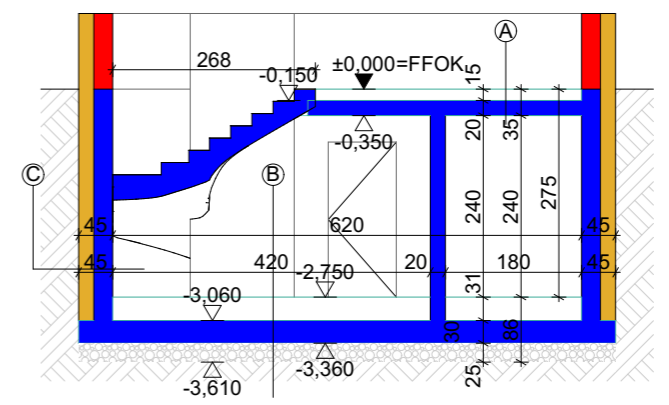


RH TRAUN Keller Entwurf

M 1:100



GRUNDRISS



- A**

1,5 cm Belag
6,5 cm Estrich + Folie
3,0 cm Trägerplatte für Fußbodenheizung (Rehau)
4,0 cm Wärmedämmung (Mineral) bzw. Trittschalldämmung
20,0 cm Stahlbetondecke
- B**

1,5 cm Belag
6,5 cm Estrich + Folie
3,0 cm Trägerplatte für Fußbodenheizung (Rehau)
20,0 cm Wärmedämmung (Mineral) bzw. Trittschalldämmung
30,0 cm Stahlbetonbodenplatte
Kiesschüttung
25,0 cm Erdreich
- C**

1,0 cm Innenputz mit Putztäger
20,0 cm Stahlbetonwand
25,0 cm Perimeterdämmung XPS

SCHNITT A-A