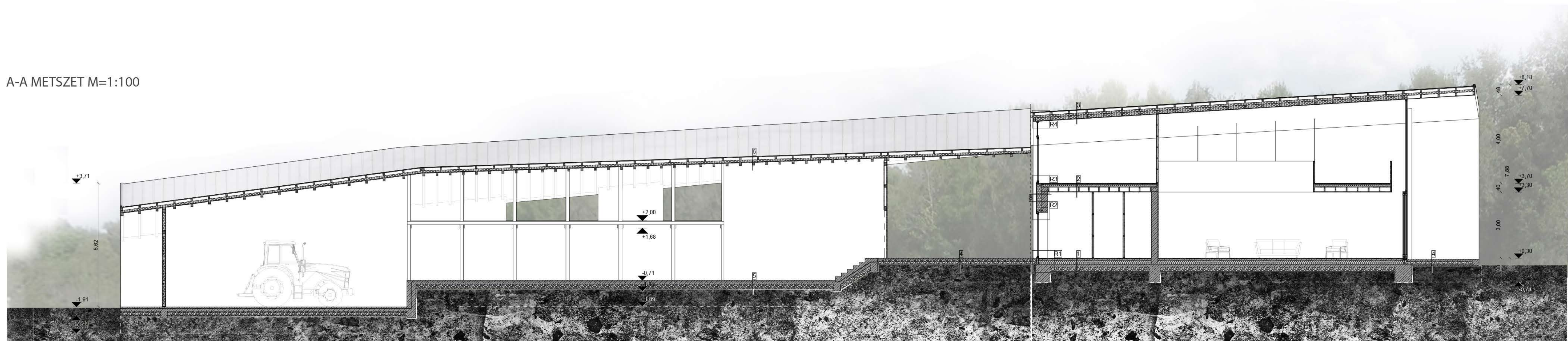
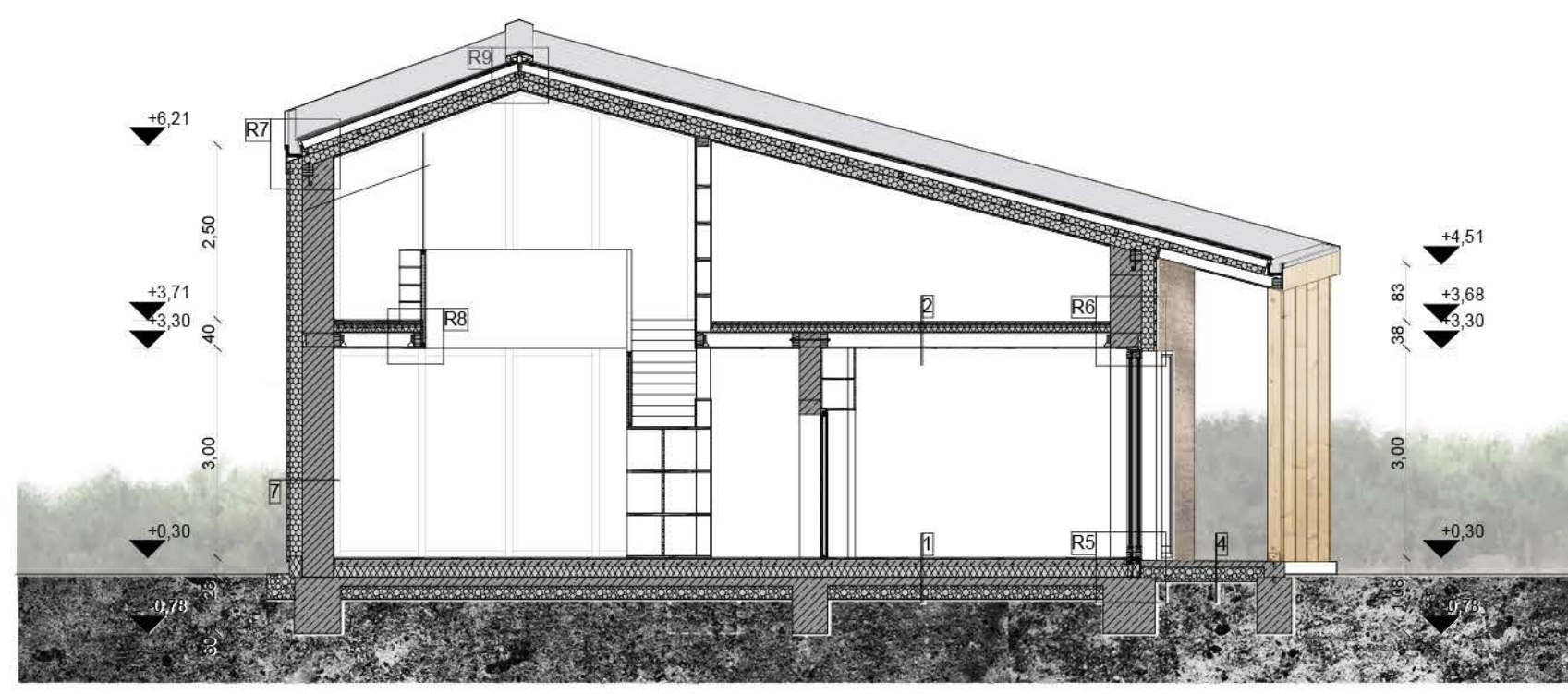


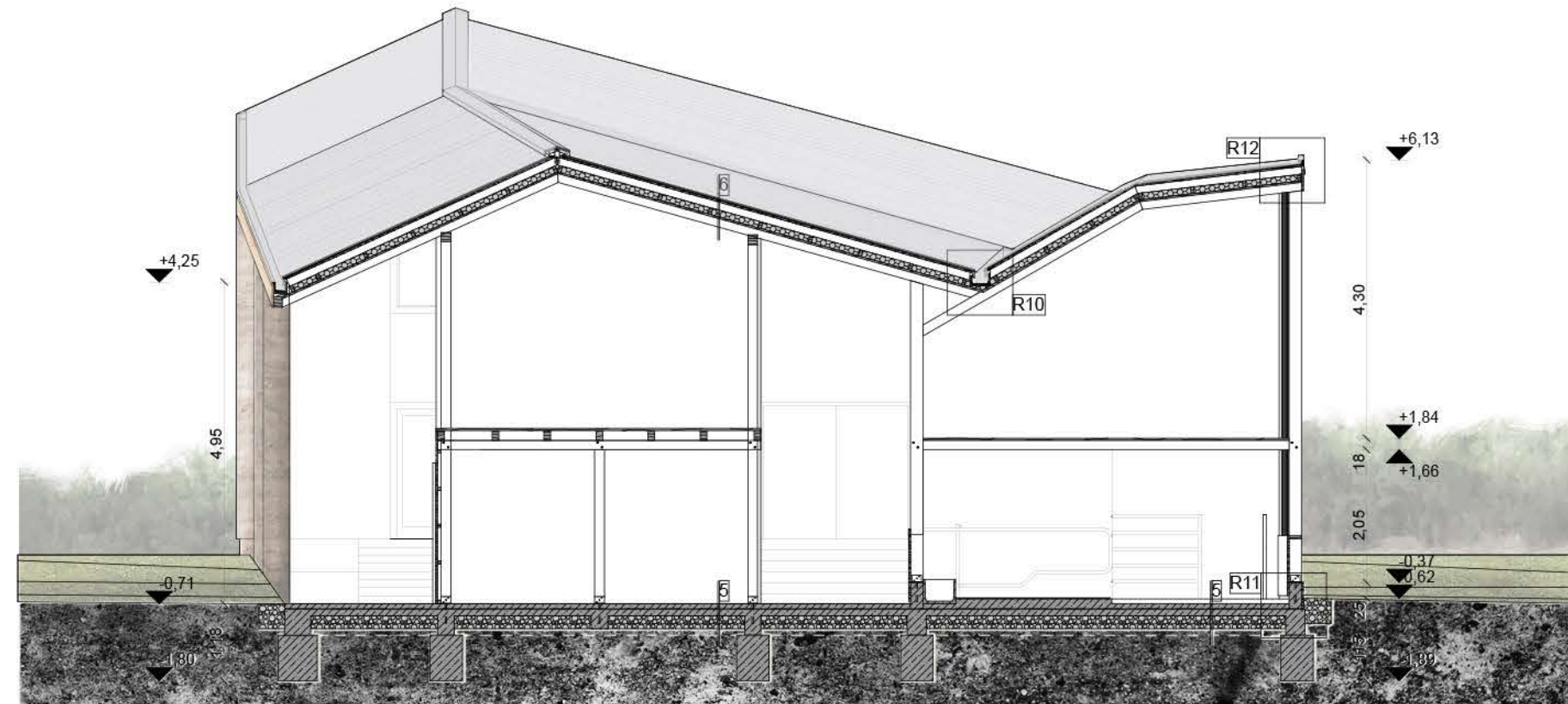
A-A METSZET M=1:100



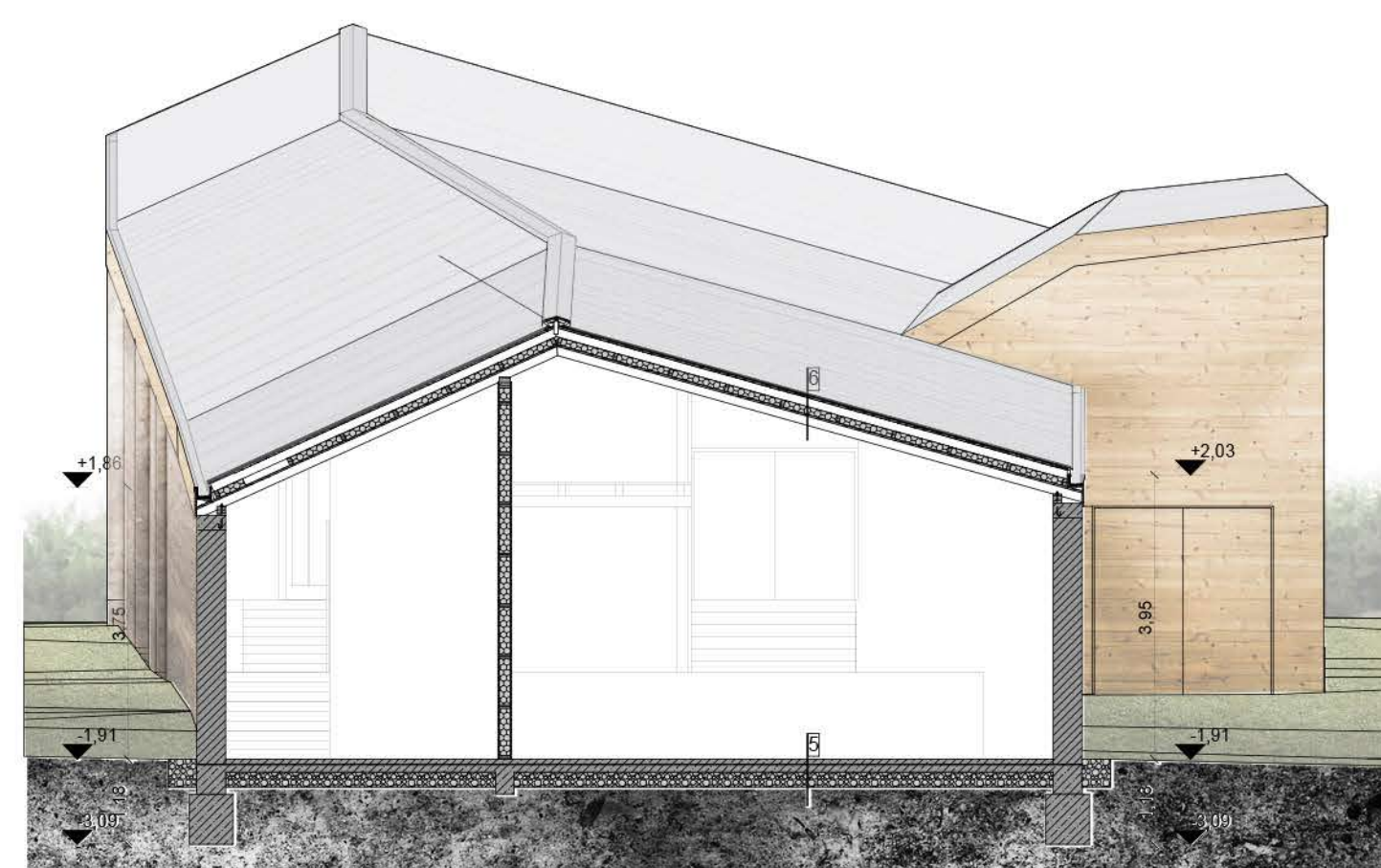
B-B METSZET M=1:100



C-C METSZET M=1:100



D-D METSZET M=1:100



RÉTEGRENDEK

A-A METSZET M=1:50

- 1
 - 2.0 CM HAJÓPADLÓ
 - 1RTG. FILC ALÁTET
 - 10.0 CM LÉTERHELŐ BETON
 - POLIÉTER CSŐVEI TAVYARTÓKON)
 - RTG. ALÁTET ÉKOLA
 - 10.0 CM EPS HŐSZIGTELES
 - 1 RTG. MODIFIKÁLT BITUMENES LEMEZ
 - KELLŐSÍTÉS
 - 10.0 CM VASBETON LEMEZ
 - 20.0 CM KAVCSAGYAZAT
- 2
 - 2.0 CM HAJÓPADLÓ
 - 1RTG. FILC ALÁTET
 - 2.0 CM BETONNYR LAP
 - 3.0 CM ASZANYVOPOT ŰSZTÁTO RÉTEG
 - 7.0 CM FORMÁHAGYOTT EPS
 - POLIÉTER RENDEZÉSELEMEZ
 - 2.0 CM OSB LAP
 - 20.0 CM GERENDÁZAT
 - 2.0 CM BUKK MULTIPLEX RÉTEGELT LEMEZ
- 3
 - KETTŐS ALLÓKORCÓS TETŐFEDÉS
 - 2.5 CM ZÁRT DESZKÁZAT
 - 0.8 CM VITG. SZELLŐZTETŐ ALÁTET SZŐNYEG
 - 15.0 CM SZELLŐZTETETT SZARUZAT
 - 10.0 CM GERENDÁZAT KÖZTÉ NÁD HŐSZIGTELES
 - 15.0 CM SZARUZAT KÖZTÉ NÁD HŐSZIGTELES
 - 2.0 CM BUKK MULTIPLEX RÉTEGELT LEMEZ
- 4
 - 10.0 CM ALJZATBETON
 - 20.0 CM KAVCSAGYAZAT
- 5
 - 7.0 CM ALJZATBETON
 - 1 RTG. MODIFIKÁLT BITUMENES LEMEZ
 - KELLŐSÍTÉS
 - 10.0 CM ALJZATBETON
 - 20.0 CM KAVCSAGYAZAT
- 6
 - KETTŐS ALLÓKORCÓS TETŐFEDÉS
 - 2.5 CM ZÁRT DESZKÁZAT
 - 0.8 CM VITG. SZELLŐZTETŐ ALÁTET SZŐNYEG
 - 15.0 CM SZELLŐZTETETT SZARUZAT
 - 10.0 CM GERENDÁZAT KÖZTÉ NÁD HŐSZIGTELES
 - 15.0 CM SZARUZAT KÖZTÉ NÁD HŐSZIGTELES
 - 2.0 CM BUKK MULTIPLEX RÉTEGELT LEMEZ
- 7
 - 10 CM TÁBLÁSITOTT NÁD HŐSZIGTELES
 - 15.0 CM TÁBLÁSITOTT NÁD HŐSZIGTELES
 - 45.0 CM VERTIÁL
- 8
 - 2.0 CM BUKK MULTIPLEX RÉTEGELT LEMEZ
 - 20.0 CM TÁBLÁSITOTT NÁD HŐSZIGTELES
 - 30.0 CM VERTIÁL

