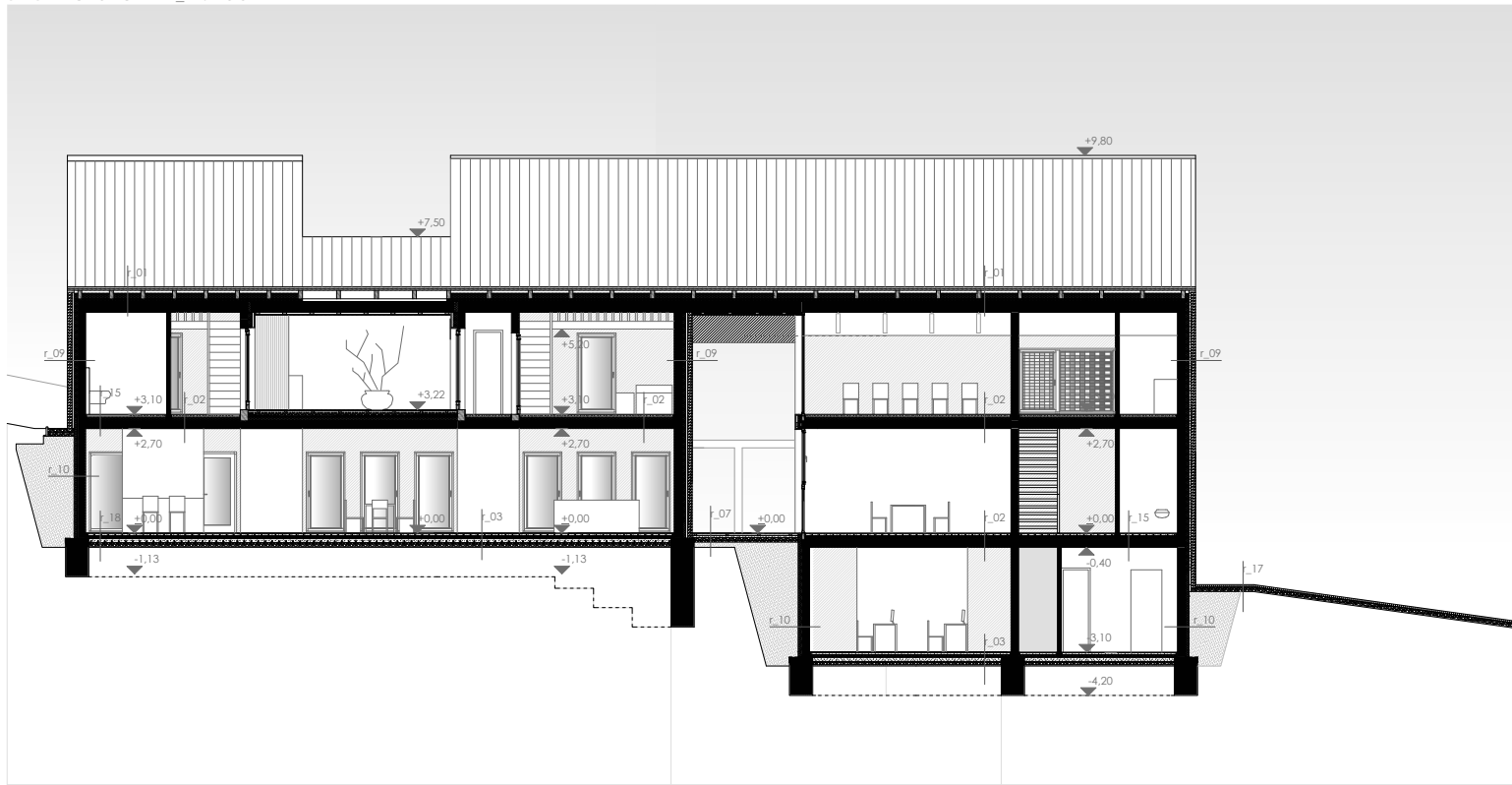
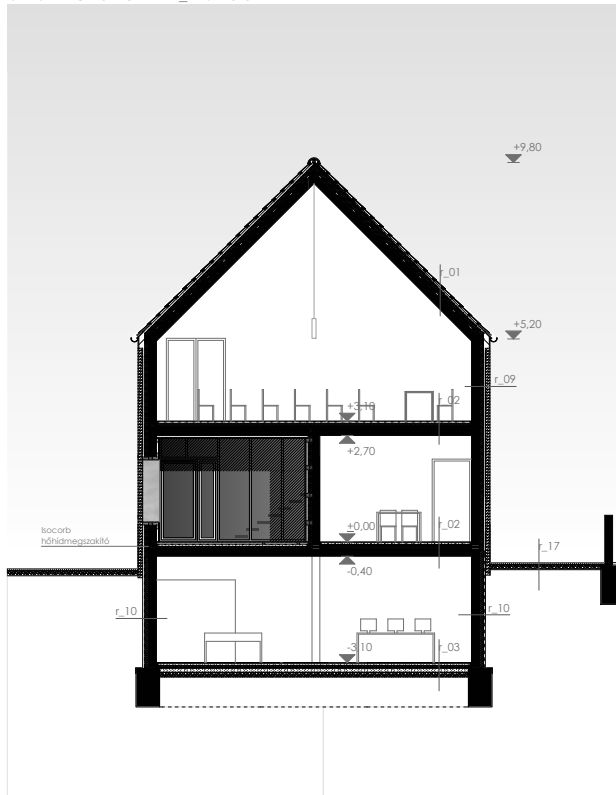


a-a metszet m_1:100



b-b metszet m_1:100



r_01

1 réteg téglány cserépfedés
2^o cm tetőfedést tartó tetőléc
5 cm ellenléc 5/10, átszellőztetett légréteggel
1 réteg alátétfólia
10 cm Austrotherm magasztató hőszigetelő elem
szelvények között 10/10
5 cm AT-N70 hőszigetelés
lécezés között 5/10
20 cm monolit ferde tartófödém - koporsófödém
belső festés

r_02

1^o cm 3 rétegű vertikális bambusz parketta
0^o cm Thomsit parkettaragasztó
Iszappapír
Párazáró fólia
5 cm úsztatott aljzatbeton C10
5^o cm Austrotherm padlóútús rendszerlemez
6 cm Austrotherm AT-N100 hőszigetelés
20 cm monolit vasbeton földém
belső festés

r_03

0^o cm Sto Pax 88-OS öntött műgyanta padlóburkolat
csúszásmentes felületi szárazsál
Sto Quarz tűzállított kvarc beszóróanyag alapozással
úsztatott aljzatbeton C10
5 cm Austrotherm padlóútús rendszerlemez
1 réteg Elastovill modifikált bitumenes vastaglemez
10 cm aljzatbeton
12 cm kavicssterítés
termett talaj

r_04

1 cm cementsimítás
5 cm úsztatott aljzatbeton C10
6 cm Austrotherm AT-N100 hőszigetelés
20 cm monolit vasbeton földém
belső festés

r_05

1 réteg téglány cserépfedés
2^o cm tetőfedést tartó tetőléc
5 cm ellenléc 5/10
1 réteg alátétfólia
10 cm szelvény
2^o cm ThermoWood csap-homyos
fa anyagú borítás
20 cm ferde ragasztott fa 20/30

r_06

1^o cm 3 rétegű vertikális bambusz parketta
0^o cm Thomsit parkettaragasztó
5 cm úsztatott aljzatbeton C10
2 cm úsztató réteg
20 cm monolit vasbeton földém
belső festés

r_07

2^o cm Thermowood luc teraszburkolat.
4 cm ThermoWood párnafa
5 cm keresztirányú aljzatbeton
párnafák alá
12 cm kavicságyazat
termett talaj

r_08

30 cm vasúti talpfák között fűvesítés
12 cm kavicságyazat
termett talaj

r_09

12 cm fagyálló km. nyestégla, falozathoz
PROFIX rögzítő rendszerrel kapcsolva
átszellőztetett légréteg
5 cm AT-H80 homlokzati hőszigetelés
10 cm vasbeton teherhorádó fal
20 cm belső festés

r_10

8 cm geotextília
Austrotherm Expert hőszigetelés
30 cm-re a járók fölé felvezetve
1 réteg Elastovill modifikált bitumenes
vastaglemez
30 cm-re a járók fölé felvezetve
20 cm vasbeton teherhorádó fal
belső festés

r_11

2^o cm ThermoWood típusú szalagfűrészelt
erdeifenyő faburkolat
függőlegesen rakva, háromrétegű
lécezésre
5 cm átszellőztetett légréteg
5 cm AT-H80 homlokzati hőszigetelés
vízszintes lécezés között
5 cm AT-H80 homlokzati hőszigetelés
függőleges lécezés között
20 cm vasbeton teherhorádó fal
belső festés

r_12

1 réteg téglány cserépfedés
2^o cm tetőfedést tartó tetőléc
5 cm ellenléc 5/10, átszellőztetett
légréteggel
1 réteg alátétfólia
10 cm Austrotherm magasztató hőszigetelő
elem szelvények között 10/10
5 cm AT-N70 hőszigetelés
lécezés között 5/10
20 cm monolit ferde tartófödém -
koporsófödém
5 cm lécezés, közölte AT-N70
hőszigetelés hőhid elkerülése miatt
2^o ThermoWood fa burkolat

r_13

földvízszigetelés, vegetáció
1 réteg Typar műanyag fátály
3^o AUSTROTHERM Expert drén
2 réteg Elastovill modifikált bitumenes
vékonylemez
0-6 cm lejtést adó esztrich
20 cm monolit vasbeton földém

r_14

2^o cm Thermowood luc teraszburkolat.
4 cm ThermoWood párnafa
zúzatfok kiegyenlítő és leterhelő réteg
min. 5 cm
2 réteg Elastovill modifikált bitumenes
vékonylemez
0-7 cm Austrotherm AT-N100 hőszigetelés
lejtést adó réteg
10 cm Austrotherm AT-N100 hőszigetelés
1 réteg PE fólia párvédelemlő réteg
20 cm monolit vasbeton földém
belső festés

r_15

2 cm kerámia padlóburkolat
c2f osztályú Mapei ragasztó
1 réteg Mapei Mapelastic kétkomponensű
kent használati víz elleni szigetelés
5 cm Iszappapír
5^o cm Párazáró fólia
5^o cm úsztatott aljzatbeton C10
5^o cm Austrotherm padlóútús
rendszerlemez
6 cm Austrotherm AT-N100 hőszigetelés
20 cm monolit vasbeton földém
belső festés

r_16

földvízszigetelés
1 réteg Typar műanyag fátály
3^o AUSTROTHERM Expert drén
2 réteg Elastovill modifikált bitumenes
vékonylemez
20 cm monolit vasbeton földém

r_17

5^o cm Feldhaus klinker térburkolat
1 cm homokágyazat
12 cm ø 32 zúzalék ágyazat
termett talaj

r_18

1^o cm 3 rétegű vertikális bambusz parketta
0^o cm Thomsit parkettaragasztó
Mapei Mapelastic kétkomponensű
használati víz elleni szigetelés
Iszappapír
Párazáró fólia
5 cm úsztatott aljzatbeton C10
5^o cm Austrotherm padlóútús
rendszerlemez
1 réteg Elastovill modifikált bitumenes
vastaglemez
10 cm aljzatbeton
12 cm kavicssterítés
termett talaj
5^o cm Feldhaus klinker térburkolat
1 cm homokágyazat
12 cm ø 32 zúzalék ágyazat
termett talaj