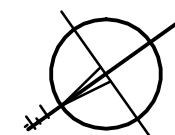
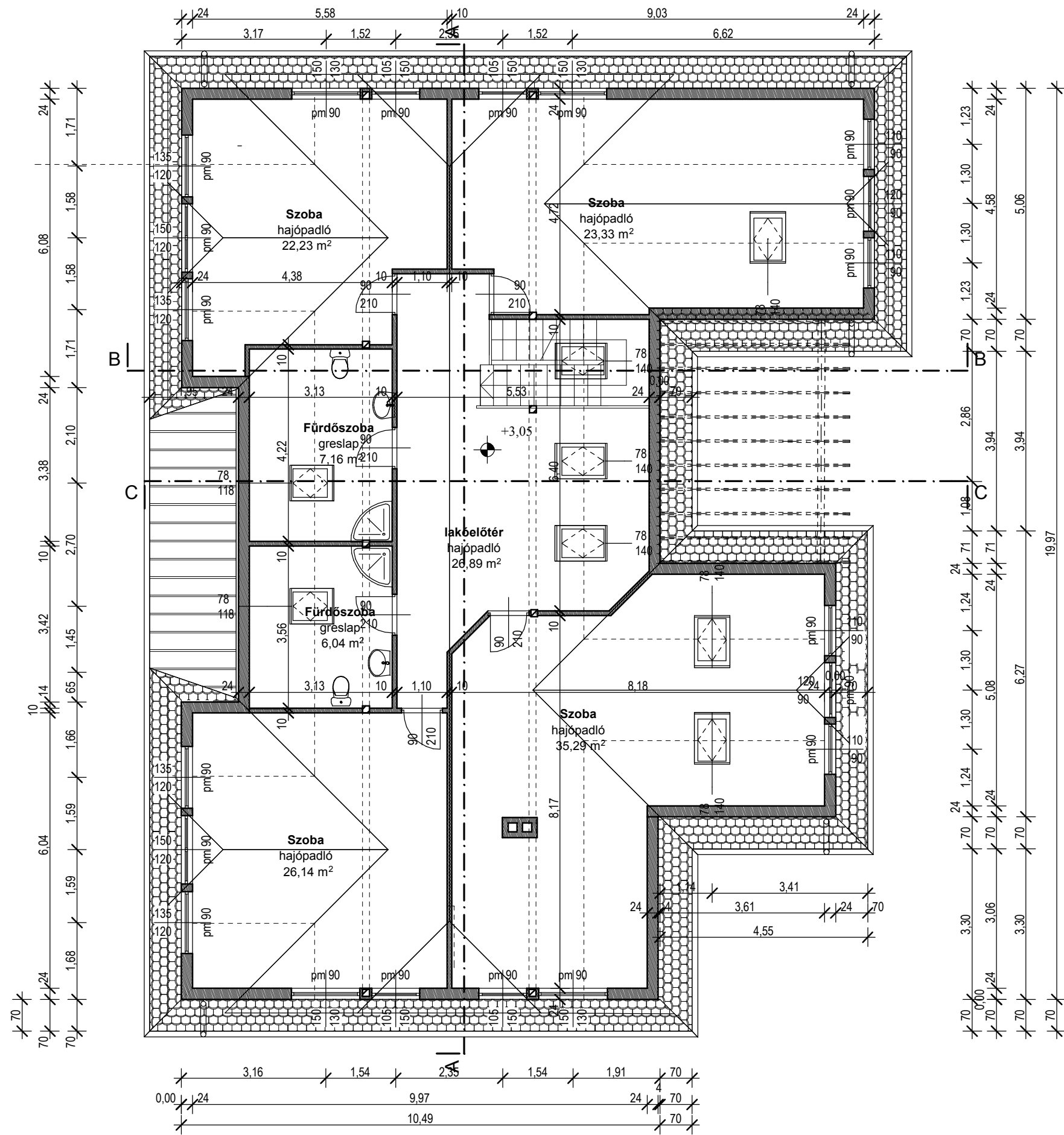


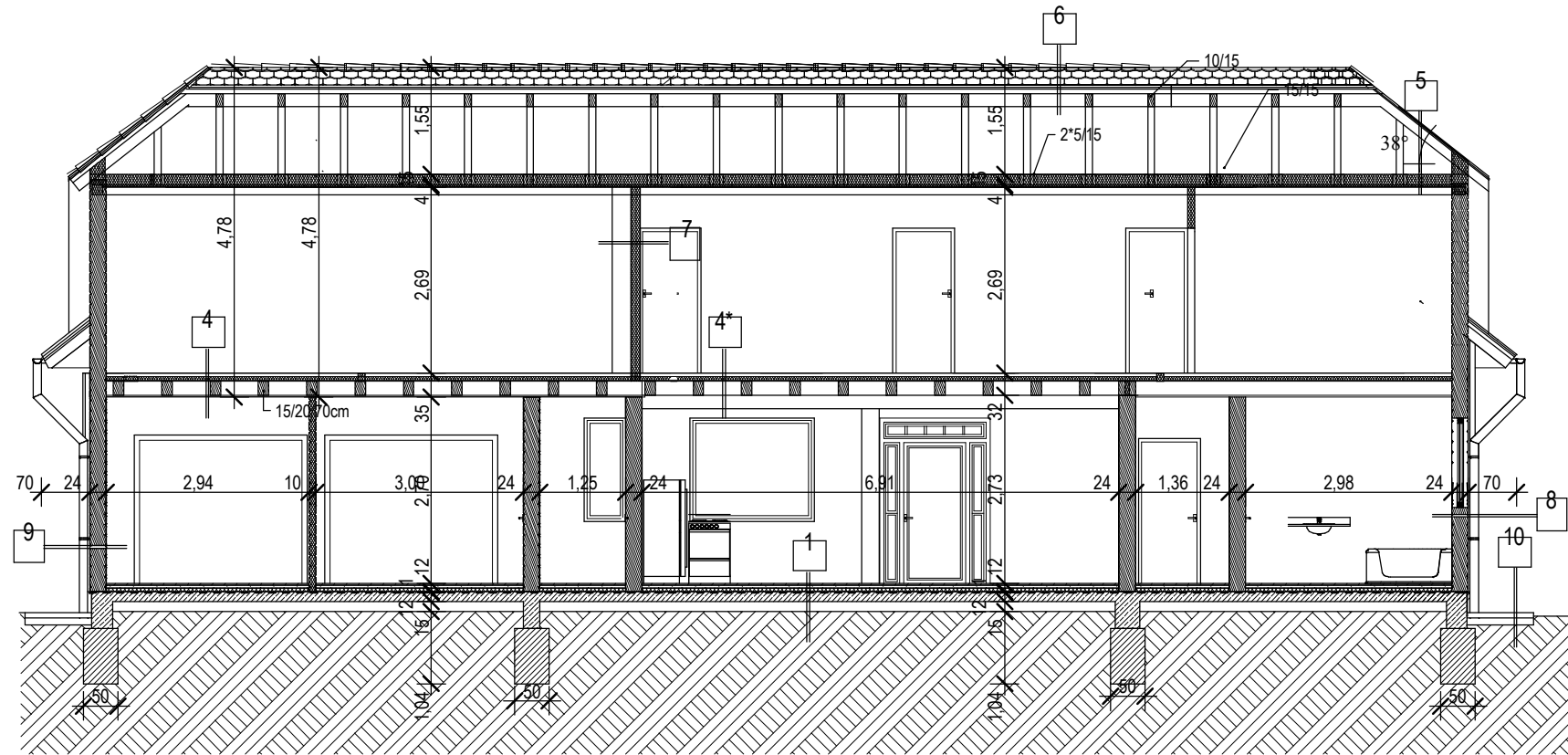
-  boronafalas szerkezet
-  kőburkolat
-  nagyszil. kisméretű tömör téglá

**FÖLDSZINT ALAPRAJZA M=1:100**



**TETŐTÉR ALAPRAJZA M=1:100**

A-A METSZET M = 1 : 100



1  
1,5 cm greslap+ragasztás  
6cm aljzatbeton+techn. szig.  
5cm lépésálló hőszig. Austrotherm  
1rtg bitumenes GV4,2 vtg. lemez  
12cm vasalt aljzatbeton  
15cm kavicságy  
termett talaj

2  
1,5 cm kerámia+Mapei rag.  
MAPEI 1KDS használati víz elleni szigetelés  
6-7cm vasalt aljzatbeton lejtésben+techn.szig.  
3cm lépésálló Rockwool hőszig.  
2cm OSB lemez  
15/20 cm fagerendás födém  
párnafa  
1rtg gipszkarton vagy lambéria burk.

3  
2,2cm hajópadló  
6cm aljzatbeton+párnafa+techn. szig.  
4cm lépésálló hőszig. Auszrotherm  
1rtg bit. GV4,2 vtg. lemez  
12cm vasalt aljzatbeton  
15cm kavicságy  
termett talaj

4  
2,2cm hajópadló  
1,4cm OSB lemez  
5cm párnafa közte lépésálló Rockwool  
hőszigetelés  
1 rtg párafékező hűtükrös fólia  
2,2 cm deszkázat  
15/20 cm fagerendás födém  
párnafa  
gipszkarton vagy lambéria burkolat

4\*  
2,2cm hajópadló  
1,4cm OSB lemez  
5cm párnafa közte lépésálló Rockwool  
hőszigetelés  
1 rtg párafékező hűtükrös fólia  
2,2 cm gyalult eltolt deszkázat  
15/20 cm gyalult fagerendás födém

5  
s.barna Bramac hódfarkú kettős fedés  
Bramac lécezés+5/5cm ellenlécezés  
Bramac lélegző tetőfólia  
10/15cm/90cm szaruzat  
közte 15 cm hőszig. Rockwool  
1rtg. párafékező hűtükrös fólia  
párnafa közt 5cm hőszigetelés  
gipszkarton vagy lambéria burk.

6  
s.barna Bramac hódfarkú kettős fedés  
Bramac lécezés+5/5cm ellenlécezés  
Bramac lélegző tetőfólia  
10/15cm/90cm szaruzat  
padlás légtere

7  
1 rtg 1,5cm gipszkarton  
10 cm acélváz (CW profil) közte  
hőszigetelés Rockwool  
1 rtg 1,5cm gipszkarton  
glett, festés

8  
kivülről-befelé  
24cm boronafal szerkezet  
natúr festett boronafalfelülettel

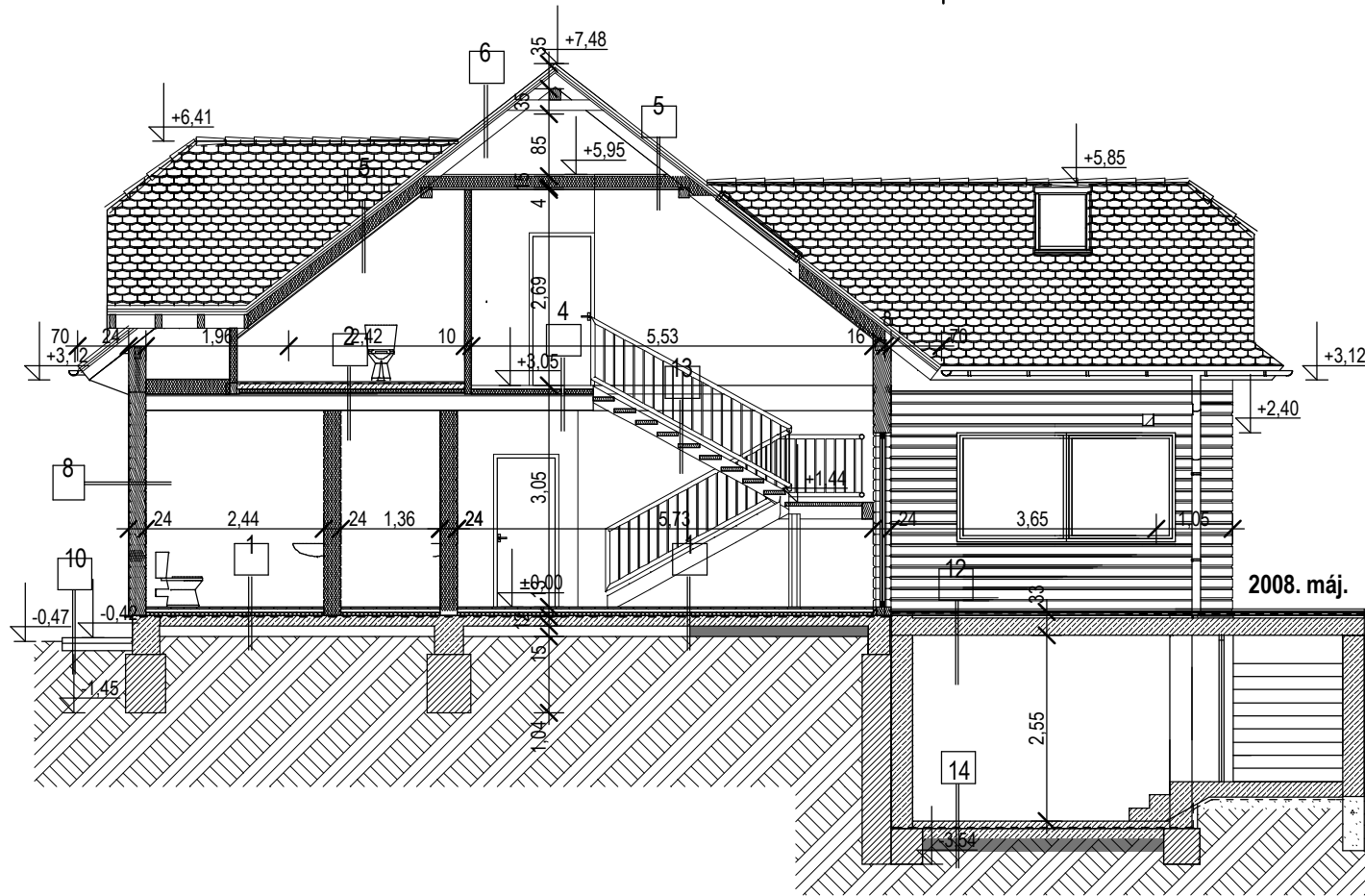
9  
kivülről-befelé  
0,5cm vékonyvakolat+glettlet rabicháló  
10 cm Rockwool hőszig.  
8cm boronafal szerkezet  
12cm Rockwool közetgyapot  
hőszigetelés  
párafékező hűtükrös fólia  
8cm boronafalszerkezet  
-gipszkarton párnafán vagy  
natúr festett boronafalfelület

10  
beton járda 10cm  
kavicsterítés 15 cm  
termett talaj

11  
állókorcós rézlemez fedés  
alátétlemez+deszkázat  
5/5cm ellenlécezés  
Bramac lélegző tetőfólia  
10/15cm/90cm szaruzat  
közte 15 cm hőszig. Rockwool  
1rtg. párafékező hűtükrös fólia  
párnafa közt 5cm hőszigetelés  
gipszkarton vagy lambéria burk.

B-B METSZET

M = 1 : 100

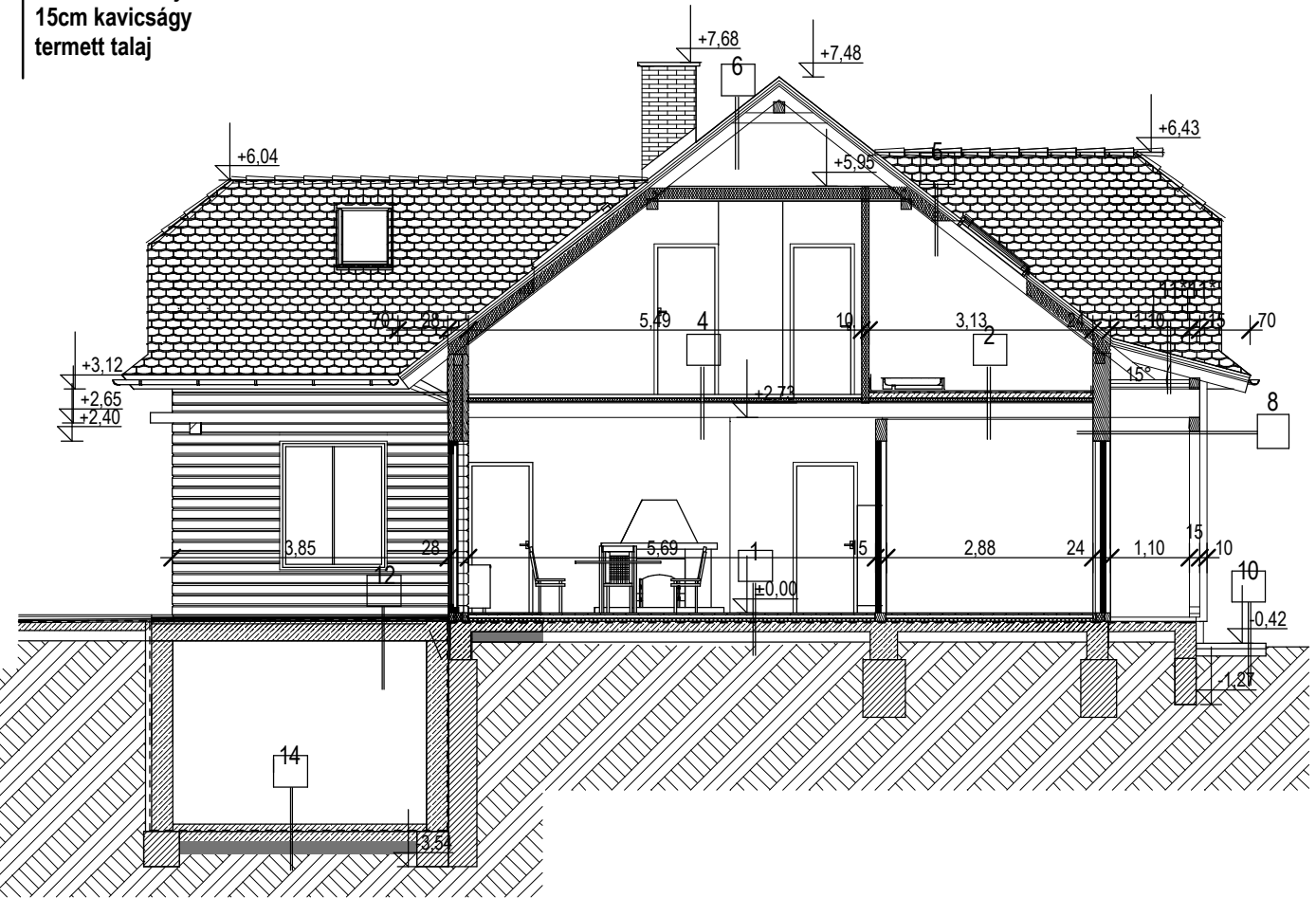


14

6cm téglaburkolat  
ágyazóhabarcs  
homokterítés  
2rtg bitumenes GV4,2 vtg. lemez  
12cm vasalt aljzatbeton  
15cm kavicságy  
termett talaj

C-C METSZET

M = 1 : 100



1

1,5 cm greslap+ragasztás  
6cm aljzatbeton+techn. szig.  
5cm lépésálló hőszig. Austrotherm  
1rtg bitumenes GV4,2 vtg. lemez  
12cm vasalt aljzatbeton  
15cm kavicságy  
termett talaj

2

1,5 cm kerámia+Mapei rag.  
MAPEI 1KDS használati víz elleni szigetelés  
6-7cm vasalt aljzatbeton lejtésben+techn.szig.  
3cm lépésálló Rockwool hőszig.  
2cm OSB lemez  
15/20 cm fagerendás födém  
párnafa  
1rtg gipszkarton vagy lambéria burk.

3

2,2cm hajópadló  
6cm aljzatbeton+párnafa+techn. szig.  
4cm lépésálló hőszig. Auszrotherm  
1rtg bit. GV4,2 vtg. lemez  
12cm vasalt aljzatbeton  
15cm kavicságy  
termett talaj

4

2,2cm hajópadló  
1,4cm OSB lemez  
5cm párnafa közte lépésálló Rockwool  
hőszigetelés  
1 rtg párafékező hűtükrös fólia  
2,2 cm deszkázat  
15/20 cm fagerendás födém  
párnafa  
gipszkarton vagy lambéria burkolat

4\*

2,2cm hajópadló  
1,4cm OSB lemez  
5cm párnafa közte lépésálló Rockwool  
hőszigetelés  
1 rtg párafékező hűtükrös fólia  
2,2 cm gyalult eltolt deszkázat  
15/20 cm gyalult fagerendás födém

5

s.barna Bramac hódfarkú kettős fedés  
Bramac lécezés+5/5cm ellenlécezés  
Bramac lélegző tetőfólia  
10/15cm/90cm szaruzat  
közte 15 cm hőszig. Rockwool  
1rtg. párafékező hűtükrös fólia  
párnafa közt 5cm hőszigetelés  
gipszkarton vagy lambéria burk.

6

s.barna Bramac hódfarkú kettős fedés  
Bramac lécezés+5/5cm ellenlécezés  
Bramac tetőfólia  
10/15cm/90cm szaruzat  
padlás légtere

7

1 rtg 1,5cm gipszkarton  
10 cm acélváz (CW profil) közte  
hőszigetelés Rockwool  
1 rtg 1,5cm gipszkarton  
glett, festés

8

kívülről-befelé  
24cm boronafal szerkezet  
natúr festett boronafalfelülettel

9

kívülről-befelé  
0,5cm vékonyvakolat+glettlet rabicháló  
10 cm Rockwool hőszig.  
8cm boronafal szerkezet  
12cm Rockwool kőzetgyapot  
hőszigetelés  
párafékező hűtükrös fólia  
8cm boronafalszerkezet  
-gipszkarton párnafán vagy  
natúr festett boronafalfelület

10

beton járda 10cm  
kavicsterítés 15 cm  
termett talaj

11

állókorcos rézlemez fedés  
alátétlemez+deszkázat  
5/5cm ellenlécezés  
Bramac lélegző tetőfólia  
10/15cm/90cm szaruzat  
közte 15 cm hőszig. Rockwool  
1rtg. párafékező hűtükrös fólia  
párnafa közt 5cm hőszigetelés  
gipszkarton vagy lambéria burk.

12

1,5 cm greslap+ragasztás  
8-5cm lejtet beton  
2rtg bitumenes GV4,2 vtg. lemez  
24cm E gerendás födém felbetonnal  
1,5cm vakolat  
glett, festés

Északkeleti homlokzat M=1:100



Északnyugati homlokzat M=1:100

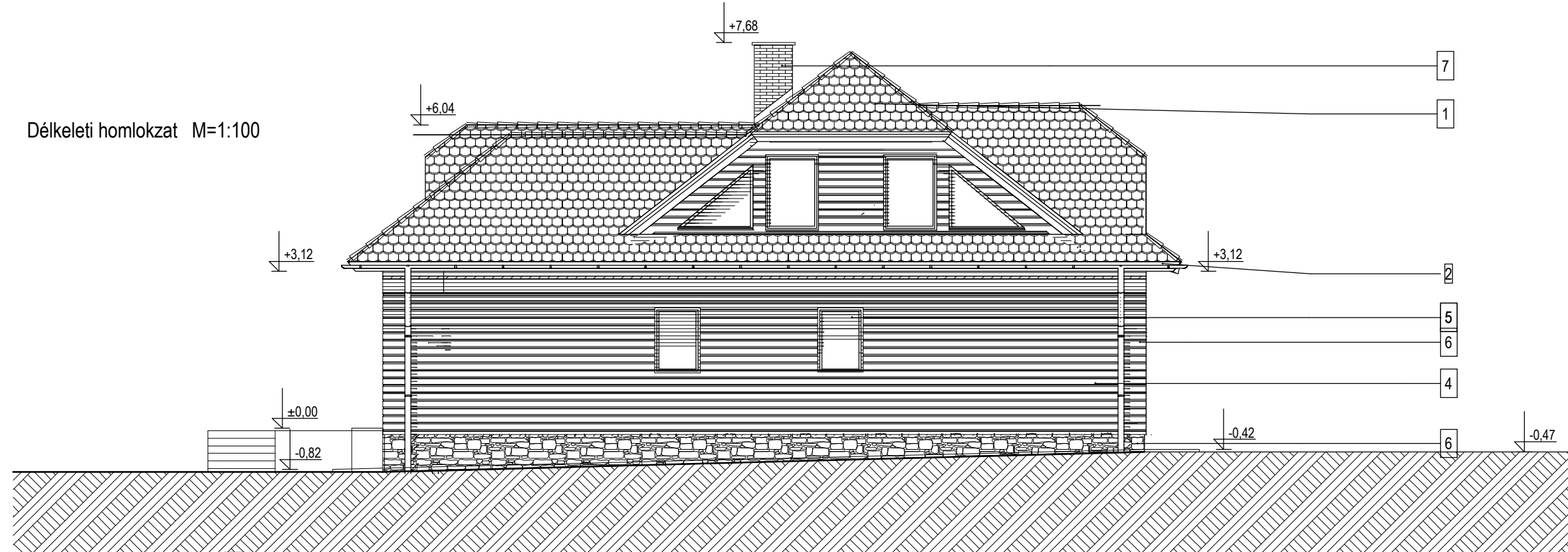


- 1 Bramac s.barna hódfarkú kettősfedés
- 2 Vörösrézlemez csatorna
- 3 Vörösrézlemez állókorcos lemezfedés
- 4 Sadolin extra fenyő lazúros festett boronafal
- 5 Tömbösített fa nyílászáró  
VALTI COLOR lazúros mázolóással
- 6 Andezit lábazati kőburkolat
- 7 Piros téglakémény vízorros beton fedkövel
- 8 Halványsárga Terranova vékonyvakolat

Délnyugati homlokzat M=1:100



Délkeleti homlokzat M=1:100



- 1 Bramac s.barna hódfarkú kettősfedés
- 2 Vörösrézlemez csatorna
- 3 Vörösrézlemez állókorcos lemezfedés
- 4 Sadolin extra fenyő lazúros festett boronafal
- 5 Tömbösített fa nyílászáró  
VALTI COLOR lazúros mázolóssal
- 6 Andezit lábazati kőburkolat
- 7 Piros téglakémény vízorros beton fedkővel
- 8 Halványsárga Terranova vékonyvakolat