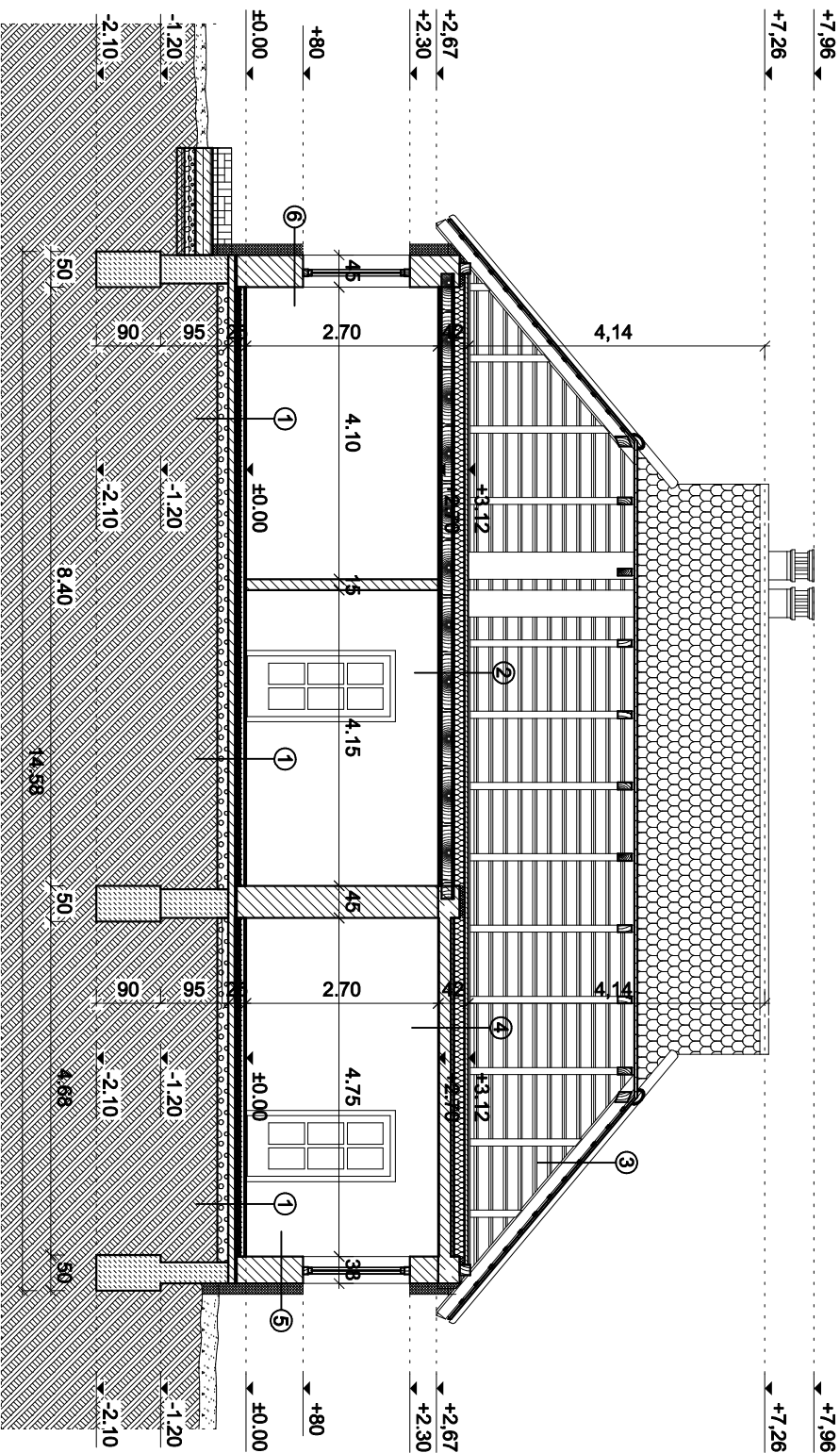


Tervezett a-a metszet m=1:100



- | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|-------------------------------|--|---|---|--|
| 1. Lapburkolat+ragasztó
Aljzatbeton
Technológiai szig.
Hőszigetelés
Talanedvesség elleni szig.
Szereplőbeton
Kavicsfeltöltés | 2,0 cm
6,0 cm
10,0 cm
10,0 cm
10,0 cm | 2. Aljzatbeton
Techn. szig.
Lépcsőálló hőszigetelés
Techn. szig.
Felső deszkázat
Fa födémterenda
Alsó deszkázat
Vakolat | 5,0 cm
Techn. szig.
15,00 cm
Techn. szig.
2,5 cm
15,0 cm
2,5 cm
1,5 cm | 3. Cserépfedés
Cserépléc
Ellenléc+átszell. légzés
Paratároló fólia
Szarufla | 5x3 cm
5x5 cm
7,5x15 cm | 4. Rockwool Multitroc
hőszigetelés
Aljzatbeton
Technológiai szig.
Hőszigetelés
Födémbeton
Pth födémrendszer
Vakolat | 10,0 cm
5,0 cm
15,0 cm
4,0 cm
17,0 cm
1,0 cm | 5. Terranova homl. vak.
Alapvakolat
Üvegszövet+tapasz
NC D (EPS 80)
Pth-38 falazat
Belső vakolat | 0,40 cm
1,60 cm
1 rég.
15,0 cm
45,00 cm
1,50 cm |
|--|---|--|---|---|-------------------------------|--|---|---|--|

6. Terranova homl. vak.
Alapvakolat
Üvegszövet+tapasz
NC D (EPS 80)
Meglévő falazat
Belső vakolat
- 0,40 cm
1,60 cm
1 rég.
15,0 cm
45,00 cm
1,50 cm

PROJEKT:	MEGRENDELŐ:	ÉPÍTMÉNY CÍME:	TERVEZŐ	LÉPTÉK
ORVOSI RENDELŐ AKADÁLYMENTESÍTÉSE ÉS BŐVÍTÉSE	Községi Önkormányzat Berkenye 2641 Berkenye, Kossuth u. 20.	2641 Berkenye, Kossuth u. 38. hrsz.64	Varga János okl. magasépítő üzemmérnök 2643 Dósjenő, Ifjúság u. 1/b É-3-12-0112	1:100 2016.02.19.