

1| 2 cm kőlap burkolat
2 cm ágyazó cementhabarcs
6 cm aljzatbeton
1 rtg. technológiai szigetelés
10 cm FLOORMATE 500 hőszigetelés
30 cm lemezalap
1 rtg. műa. szig.
5 cm szerelőbeton
15 cm kavicsfeltöltés

2| 2 cm kőlap burkolat
3 cm ágyazó cementhabarcs
35 cm monolit alulbordás vb földvakolat

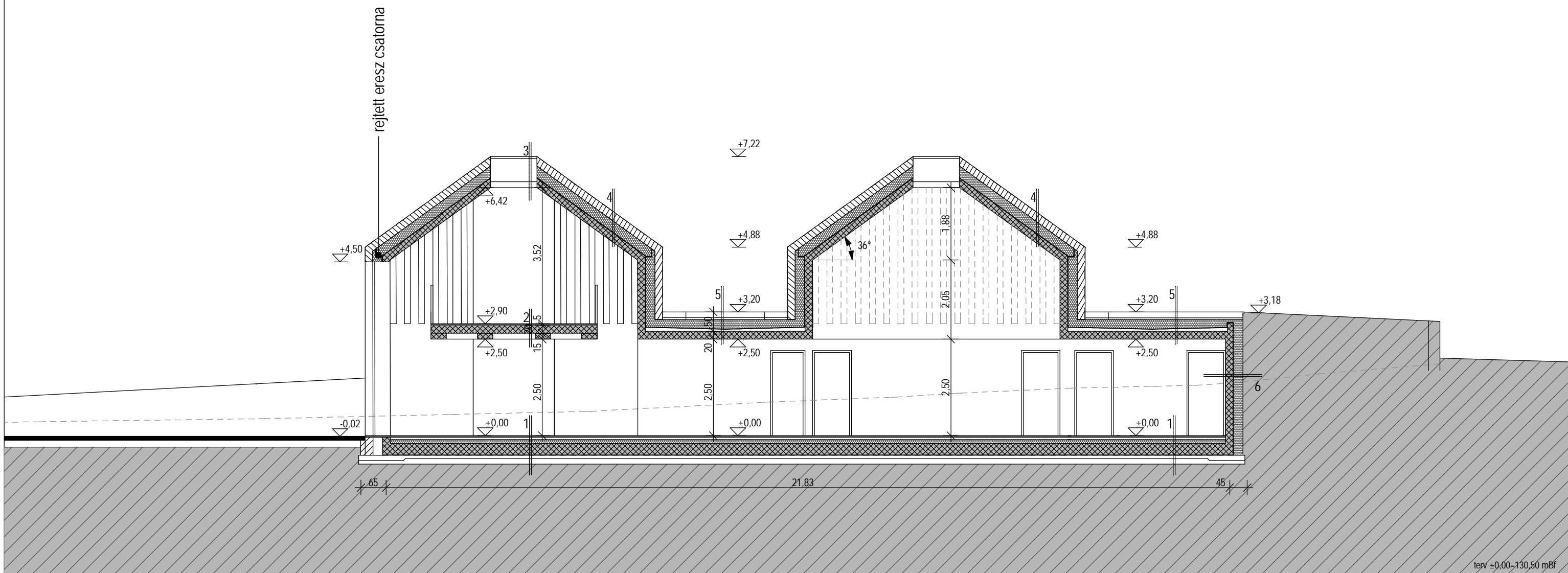
3| kétrétegű edzett üvegtető
acél tartóprofil
acél cső összekötés
monolit vb tartószerkezet

4| 20 cm természetes burkolat
földnedves beton ágyban
25 cm ROOFMATE SL hőszigetelés
1 rtg. műa. szig.
20 cm monolit vb földvakolat

5| 15 cm termőföld
1 rtg. geotextília
5 cm agyagkavics
1 rtg. geotextília
25 cm ROOFMATE SL hőszigetelés
1 rtg. műa. szig.
5-10 cm lejtésadó réteg
20 cm monolit vb földvakolat

6| vakolat
20 cm monolit vb fal
2 x 10 cm Perimate DI hőszigetelés

7| 20 cm természetes burkolat
25 cm ROCKWOOL FIXROCK hőszigetelés
20 cm monolit vb fal
vakolat



KOLLER
ÉS TÁRSA TERVEZŐ KFT.
7635 PÉCS,
BÁRÁNY ÚT 5.
TELEFON: 72/215-519
E-MAIL: kollerkft@axelero.hu

Dátum:
2007. szeptember

Tervrajz megnevezése: A-A METSZET

Terv típusa: Építési engedélyezési terv

Építmény megnevezése: Látogató központ

Tervező: Koller József MÉK-É1-02-0123
Fehér Zsófia MÉK-É2-02-0634
Ifj. Csatai László MÉK-É1-02-0554
Bánfalvi Zoltán MÉK-É2-02-0647

Cím, helyrajzi szám: Tihany, Majoros u. Hrsz.:521

Építető: Balatoni Nemzeti Park
8229 Csupak, Kossuth u. 16.

E - 3

M = 1:100

terv ±0,00=130,50 mBf