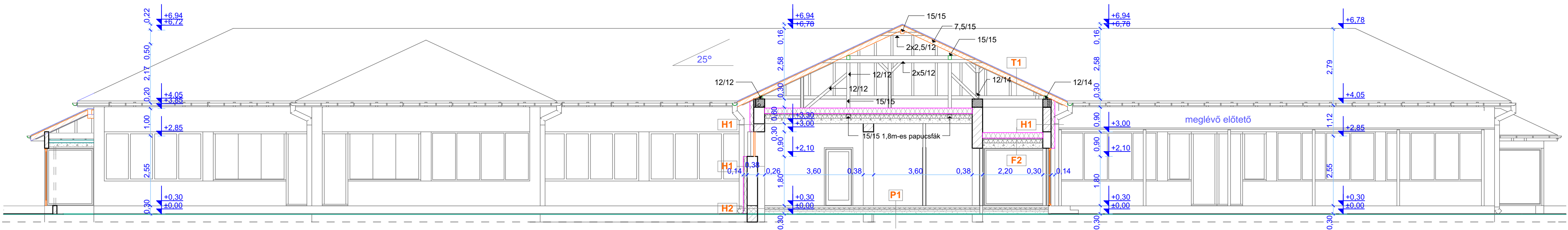


A1-A1 METSZET M=1:100



RÉTEGREND KIMUTATÁS

F1 Födém szerkezet

- 1 rtg páraátérztő fólia
- 5,0 cm Rockwool Multirock hőszigetelés
- 15,0 cm Rockwool Multirock hőszigetelés
- 1 rtg DÖRKEN DELTA párazáró fólia
- 3 rtg kavicsozott lemezfedés
- cement simítás
- 10 cm kőszivacs lap
- 10-17 cm salak feltöltés
- PK panel

H1 Hőszigetelt homlokzati falazat

- 3,0 mm Br Ecorock sil szilikon vékonyvakolat
- 1 rtg ZZ-Ecorock Specijal W tapaszoló réteg
- AKE üvegszövetháló betét
- 15,0 cm Rockwool Frontrock max E hőszigetelés
- Meglévő falszerkezet

H2 Hőszigetelt lábazati falazat

- Baumit MosaikTop lábazati vakolat
- 1 rtg ZZ-Ecorock Specijal W tapaszoló réteg
- AKE üvegszövetháló betét
- 15,0 cm AUSTROTHERM XPS extrudált polisztirolhab lemez
- Meglévő falszerkezet

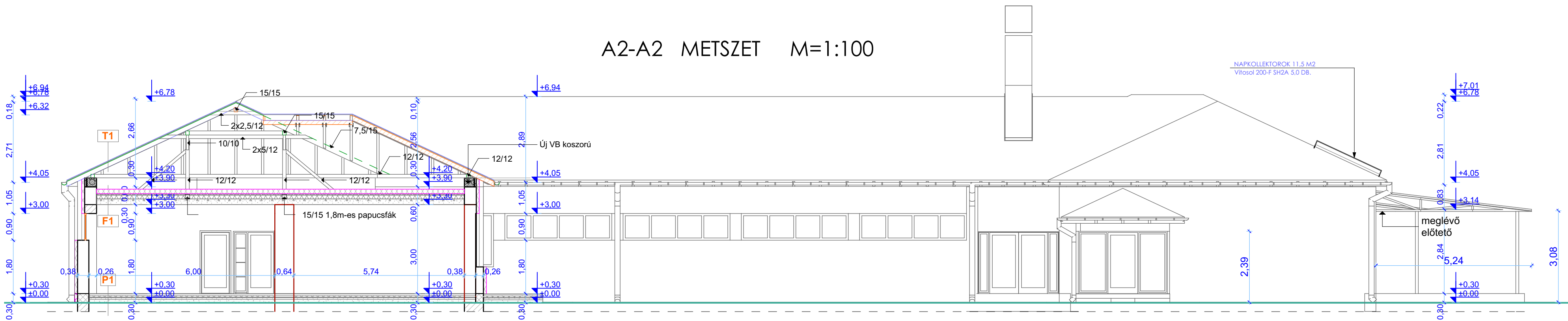
P1 Földszinti padló

- 0,8 cm laminált parketta burkolat
- 0,5 cm burkolatragasztó
- 0,5 cm felületkiegénylítő réteg
- 6 cm aljzatbeton
- 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
- 12 cm lépésálló hőszigetelés
- 1 rtg. bitumenes lemez padlószigetelés
- 10 cm aljzatbeton
- 25 cm tömörített kavicsagyazat
- termett talaj

P1 Földszinti padló

- 0,8 cm mázas kerámia burkolat
- 0,5 cm burkolatragasztó
- 0,5 cm felületkiegénylítő réteg
- 6 cm aljzatbeton
- 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
- 12 cm lépésálló hőszigetelés
- 1 rtg. bitumenes lemez padlószigetelés
- 10 cm aljzatbeton
- 25 cm tömörített kavicsagyazat
- termett talaj

A2-A2 METSZET M=1:100



TERVEZŐ  
IRODA

KOVÁCS KFT

5900 OROSHÁZA Rákóczi u. 16

Tel/fax: 48/ 411-800, 30/ 968-37-39  
e-mail: kovacs.tervez@orosnet.hu  
www.kovacs-tervezoiroda.hu

ÉPÍTETŐ:  
Orosháza Város Önkormányzata  
5900 Orosháza Szabadság tér 4-6

DÁTUM:  
2016. Május

ÉPÜLET HELYE:  
Orosháza  
Könd u. 86  
Hrsz:1045

Rajz léptéke  
1:100

MEGNEVEZÉS:  
OVODAÉPÜLET FELÚJÍTÁSI TERVE

RAJZJEL:  
**E-4**

FELELŐS TERVEZŐ:  
KOVÁCS SÁNDOR  
E 04-0079

TERVEZŐ:  
IFJ. KOVÁCS SÁNDOR  
E/2 04-0265

Méretek a helyszínen pontosítandók !