

ALKALMAZOTT SZERKEZETI RÉTEGRENDEK - I. ÜTEM

M1. MEGLÉVŐ LAPOSTETŐ
 3-4 rttg bitumenes szigetelő lemez (felső réteg kavicsolt)
 6 cm lejtőbeton
 35 cm salakfeltöltés
 10/20 cm vasbeton födémlemez

M2. MEGLÉVŐ KÖZBENŐ FÖDÉM
 1,5 cm műkö lapburkolat
 4 cm ágyazó habarcs
 6,5 cm téglafeltöltés
 10/20 cm vasbeton lemez

M3. MEGLÉVŐ PINCE FELETTI FÖDÉM
 1,5 cm műkö lapburkolat
 4 cm ágyazó habarcs
 aljzatbeton
 vasbeton boltozat - födém

M4. MEGLÉVŐ FALAZAT
 külső vakolat
 tömör mészhomok téglafalazat
 belső vakolat

T3. KÖZBENŐ FÖDÉM - PARKETTA
 2 cm parketta burkolat
 1 rttg ragasztó
 6 cm vasalt aljzatbeton
 1 rttg PE fólia technológiai szigetelés 0,4 mm
 lépésálló padlószigetelés Therwoolin LT-40/45
 4 cm meglévő födém
 belső vakolat/álmennyezet

T4. KÖZBENŐ FÖDÉM-KÖZLEKEDŐ
 1 cm kőporcelán lapburkolat
 1 rttg ragasztó
 7 cm vasalt aljzatbeton
 1 rttg PE fólia technológiai szigetelés 0,4 mm
 lépésálló padlószigetelés Therwoolin LT-40/45
 4 cm meglévő födém
 belső vakolat/álmennyezet

T5. KÖZBENŐ FÖDÉM-PVC
 1 rttg Tarkett Tapiflex PVC padlóburkolat
 1 rttg ragasztó
 7 cm vasalt aljzatbeton
 1 rttg PE fólia technológiai szigetelés 0,4 mm
 lépésálló padlószigetelés Therwoolin LT-40/45
 4 cm meglévő födém / vasbeton boltozat
 belső vakolat/álmennyezet

T6. FSZT PADLÓ PINCE NÉLKÜL - GRES
 1 cm kőporcelán lapburkolat
 1 rttg ragasztó
 6 cm vasalt aljzatbeton
 1 rttg PE fólia technológiai szigetelés 0,4 mm
 lépésálló padlószigetelés Therwoolin LT-40/45
 4 mm VILLAS E-G 4 F/K mod bit vastaglemez teljes felületen lángolv rag.
 1 rttg EMULBIT kellősités
 10 cm hálósan vasalt szerelőbeton
 10 cm kavicsterítés
 termett talaj

T7. FSZT PADLÓ PINCE NÉLKÜL - PVC
 1 rttg Tarkett Tapiflex PVC padlóburkolat
 1 rttg ragasztó
 7 cm vasalt aljzatbeton
 1 rttg PE fólia technológiai szigetelés 0,4 mm
 lépésálló padlószigetelés Therwoolin LT-40/45
 4 mm VILLAS E-G 4 F/K mod bit vastaglemez teljes felületen lángolv rag.
 1 rttg EMULBIT kellősités
 10 cm hálósan vasalt szerelőbeton
 10 cm kavicsterítés
 termett talaj

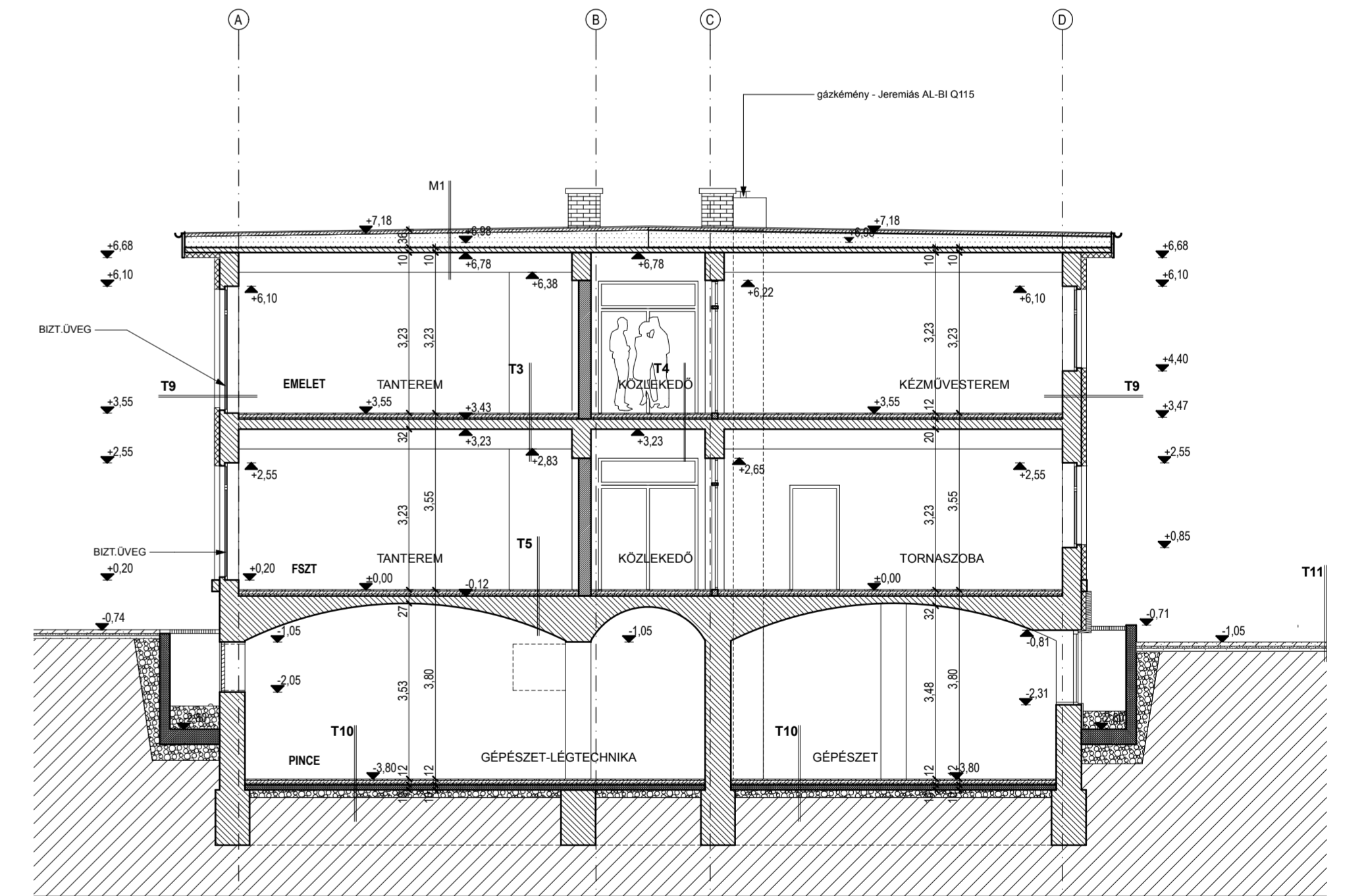
T9. KÜLSŐ FAL VAKOLT
 10 cm ásványgyapot hőszigetelt homlokzati vakolatrendszer
 meglévő falazat
 1,5 cm belső vakolat

T10. PINCE PADLÓ
 1 rttg Önterítő mágyanta padlóbevonat
 15 cm mon.vb. Lemez teherterelő fal hornyába szorítva
 1 rttg 8 mm vtg dombornyomott PE lemez szigetelés védő
 1 rttg 4 mm vastag poliszterfátyolbetétes modifikált bitumenes vastaglemez
 talajnedvesség elleni szigetelés
 1 rttg bitumenes kellősitő réteg (pl. Pormex Rapid)
 8 cm hálósan vasalt aljzatbeton
 10 cm kavicsterítés
 termett talaj

T11. KÜLSŐ TÉR BURKOLAT
 6 cm 40x40 térkő burkolat
 2 cm 0-4 mm mosottkavics
 20 cm 5/20 osztályozott bazaltzúzálek
 tömörített altalaj

T12. TORNATEREM - TANÁRI KÖZÖTTI FALSZERKEZET
 1,5 cm belső vakolat
 20 cm mészhomok téglafalazat
 1,5 cm belső vakolat

T13. TANTERMEK KÖZÖTTI FALSZERKEZET
 2x1,25 cm gipszkarton burkolat
 7,5 cm bordaváz + közeletgyapot hőszigetelés
 1 cm légrés
 7,5 cm bordaváz
 2x1,25 cm gipszkarton burkolat



JELMAGYARÁZAT:

- MEGLÉVŐ FALAZAT
- BONTANDÓ FALAZATSZERKEZET
- TERVEZETT FALAZAT
- TERVEZETT VASBETON SZERKEZET
- TŰZSAP FALI
- ELEKTROMOS KAPCSOLÓ SZERKEZET - FŐKAPCSOLÓ

+0,00 = 130,55 mBf

RAJZMEGNEVEZÉS		RAJZSZÁM	
I. ÜTEM - METSZETEK		É-I-04	
TERV		LEPTÉK	
8 OSZTÁLYOS WALDORF ISKOLA ÉPÍTÉSE		M=1:100	
MÓDOSÍTOTT ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV		DÁTUM	
2600 Vác, Téglaház út. - Hrsz.: 1620/7		2011.április	
GENERÁLTERVEZŐ:		ÉPÍTÉS	
BOCZKÓ ÉPÍTÉSZ IRODA KFT.		BOCZKÓ ÁKOS	
a 4ARCh Építészcsoporthoz tagja		okl.építész, vezető tervező	
2600 VÁC, NÁRCISZ KÖZ 1.		É1-13 0901/06	
TEL.: (06-27) 317-478 / 0630 392 94 64 E-mail: boczko@4arch.hu		ÉPÍTETŐ:	
Váci Waldorf Alapítvány		ÉPÍTETŐ:	
2600 Vác, Katona L. u.17.		ÉPÍTETŐ:	
Tel./Fax: (06-1) 466-4630		ÉPÍTETŐ:	