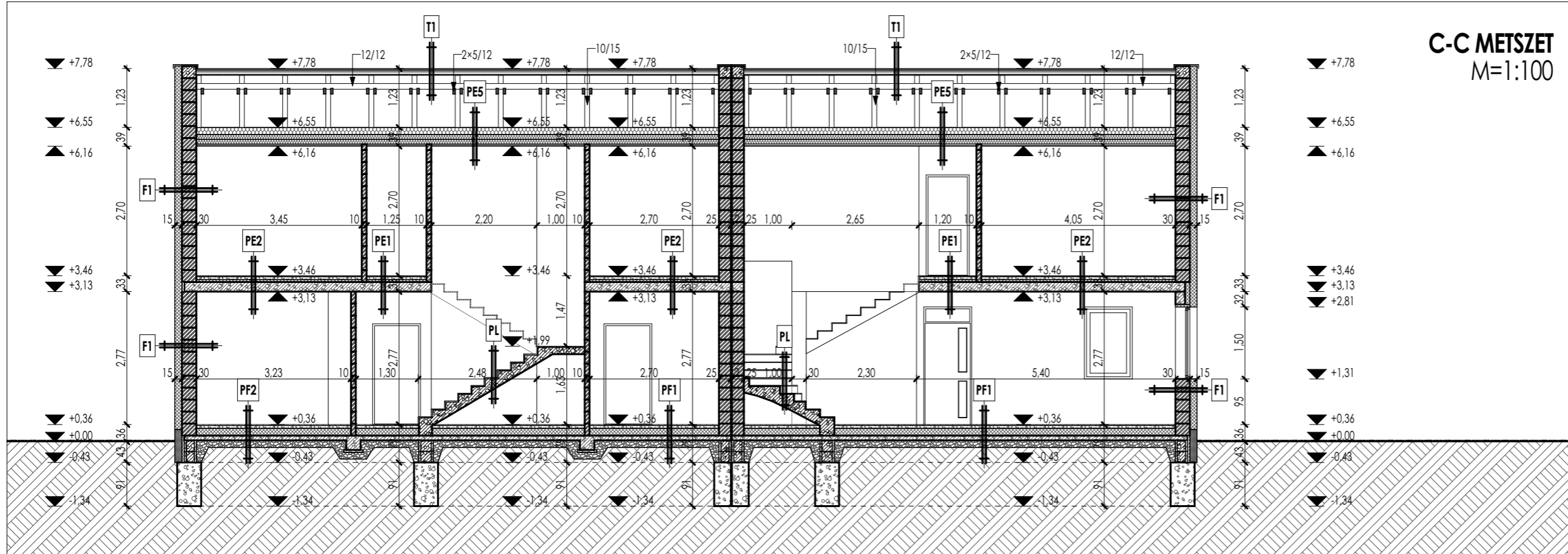


C-C METSZET M=1:100



Jelmagyarázat

- Porotherm falazó blokk
- hőszigetelés ásványi szálal
- hőszigetelés expandált polisztirolhab
- ács szerkezetek
- asztalos szerkezetek
- falazóhabarcs
- kerámia padló burkolat
- monolit vasbeton
- beton sávalap
- aljzatbeton
- homokterítés
- kavicsfeltöltés
- termett talaj
- vízszigetelés

- PF1**
- 2 cm ZALAKERÁMIA mázas beltéri padlóburkoló lap
 - MAPEI ADESILEX P9 flexibilis ragasztóhabarcs
 - 6 cm aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 15 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - VILLAS GV-45 bitumenes lemez talajnedvesség elleni szigetelés
 - 10 cm vasalt aljzatbeton
 - 20 cm tömörített kavicságy
 - tömörített földfeltöltés
 - termett talaj
- PF2**
- 1 cm WOOD-STEP DYNAMIC CLICK 8 mm laminált parketta
 - WOOD-STEP ISOFLOOR THERMO 16 mm alátét
 - 1 cm MAPEI PLANOLIT 315 önterülő kellőstítés
 - 6 cm aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 15 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - VILLAS GV-45 bitumenes lemez talajnedvesség elleni szigetelés
 - 10 cm vasalt aljzatbeton
 - 20 cm tömörített kavicságy
 - tömörített földfeltöltés
 - termett talaj
- PF3**
- 2 cm ZALAKERÁMIA mázas kültéri padlóburkoló lap
 - MAPEI ADESILEX P9 flexibilis ragasztóhabarcs
 - 12 cm vasalt aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 11 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - VILLAS GV-45 bitumenes lemez talajnedvesség elleni szigetelés
 - 10 cm vasalt aljzatbeton
 - 20 cm tömörített kavicságy
 - tömörített földfeltöltés
 - termett talaj
- PF4**
- 2 cm ZALAKERÁMIA mázas kültéri padlóburkoló lap
 - MAPEI ADESILEX P9 flexibilis ragasztóhabarcs
 - 12 cm vasalt aljzatbeton
 - 15 cm tömörített kavicságy
 - tömörített földfeltöltés
 - termett talaj
- PL**
- 2 cm ZALAKERÁMIA mázas beltéri padlóburkoló lap
 - MAPEI ADESILEX P9 flexibilis ragasztóhabarcs
 - 15 cm monolit vasbeton lépcsőlemez statikus kiviteli tervek szerint

- PE1**
- 2 cm ZALAKERÁMIA mázas beltéri padlóburkoló lap
 - MAPEI ADESILEX P9 flexibilis ragasztóhabarcs
 - 6 cm aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 5 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikus kiviteli tervek szerint
 - 1 cm belső oldali vakolat
 - beltéri felületképzés (glettelés és festés)
- PE2**
- 1 cm WOOD-STEP DYNAMIC CLICK 8 mm laminált parketta
 - WOOD-STEP ISOFLOOR THERMO 16 mm alátét
 - 1 cm MAPEI PLANOLIT 315 önterülő kellőstítés
 - 6 cm aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 5 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikus kiviteli tervek szerint
 - 1 cm belső oldali vakolat
 - beltéri felületképzés (glettelés és festés)
- PE3**
- 2 cm ZALAKERÁMIA mázas beltéri padlóburkoló lap
 - MAPEI ADESILEX P9 flexibilis ragasztóhabarcs
 - 6 cm aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 5 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikus kiviteli tervek szerint
 - 15 cm AUSTROTHERM AT-H80 homlokzati hőszigetelés
 - 1 cm belső oldali vakolat
 - beltéri felületképzés (glettelés és festés)
- PE4**
- 1 cm WOOD-STEP DYNAMIC CLICK 8 mm laminált parketta
 - WOOD-STEP ISOFLOOR THERMO 16 mm alátét
 - 1 cm MAPEI PLANOLIT 315 önterülő kellőstítés
 - 6 cm aljzatbeton
 - AUSTROTHERM PE technológiai fóliaterítés
 - 5 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
 - 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikus kiviteli tervek szerint
 - 15 cm AUSTROTHERM AT-H80 homlokzati hőszigetelés
 - 1 cm belső oldali vakolat
 - beltéri felületképzés (glettelés és festés)

- PE5**
- 2,5 cm ritkított deszkázat
 - páraáteresztő alátét fólia: MASTERPLAST Mastermax 3 Eco
 - 15 cm ROCKWOOL MULTIROCK többcéli kőzetgyapot lemez 150 mm
 - 10 cm fa fedélszék, közte ROCKWOOL MULTIROCK többcéli kőzetgyapot lemez 100 mm
 - 10 cm ROCKWOOL MULTIROCK többcéli kőzetgyapot lemez 100 mm
 - 3,5 cm lécváz
 - 1 rtg párazáró fólia
 - 2x1,25 cm gipszkarton burkolat
- PE6**
- 2 rtg 4 mm vtg, palazuzalékos, poliészterfátyol betétes modifikált bitumenes lemez
 - hideg bitumenmáz kellőstítés
 - 6 cm aljzatbeton
 - 1 rtg PE fólia
 - 25-30 cm AUSTROTHERM AT-N100 EPS lépcsőálló hőszigetelés, lejtésképzés
 - 1 rtg üvegágyú és alubetétes modifikált bitumenes lemez
 - 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikus kiviteli tervek szerint
 - 15 cm AUSTROTHERM AT-H80 homlokzati hőszigetelés
 - 1 cm belső oldali vakolat
 - beltéri felületképzés (glettelés és festés)
- T1**
- TERRAN Zenit tetőcserép
 - 5/3 cm lécezés
 - 5/5 cm ellenléc
 - páraáteresztő alátét fólia
 - fa fedélszék:
 - 10/15 cm szarufa
 - 12/12 cm taréjszelemen
 - 12/12 cm székoszlop
 - 10/10 cm könyökfa
 - 15/15 cm talpszeelemen
- T2**
- TERRAN Zenit tetőcserép
 - 5/3 cm lécezés
 - 5/5 cm ellenléc
 - 1 rtg páraáteresztő alátét fólia:szellőző szőnyeg
 - 2,4 cm ritkított deszkázat
 - 10/15 cm szarufa, közte
 - 15 cm ROCKWOOL MULTIROCK többcéli kőzetgyapot lemez 150 mm
 - 2x10 cm ROCKWOOL MULTIROCK többcéli kőzetgyapot lemez 100 mm
 - 3,5 cm lécváz
 - 1 rtg párazáró fólia
 - 2x1,25 cm gipszkarton burkolat

- F1**
- cm beltéri felületképzés (glettelés és festés)
 - 1,5 cm belső oldali vakolat
 - 30 cm POROTHERM 30 N+F
 - 1 cm légtömörseget biztosító külső oldali vakolat
 - 15 cm AUSTROTHERM Grafit 80 homlokzati hőszigetelés
 - vízlepergető és páraáteresztő (lélegzőképes), szilikongyanta alapú, vödörös homlokzati vakolat és színezés
- J1**
- 6 cm Semmelrock "Einstein" beton térkő, natúr
 - 2 cm zúzott homok
 - 4 cm M-22 zúzottkő tömörített alaprteg
 - 15 cm darált beton tömörített ágyazat
 - tömörített termett talaj

ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:		
KOVÁCS ZOLTÁN tervező szakmérnök kam. tsz.: E-09-0294 4028 Debrecen, Kút utca 47. sz.		
MEGRENDELŐ:		
RENOVATO BAU KFT. 4028 DEBRECEN, KÚT UTCA 47.		
MUNKA MEGNEVEZÉSE:		
LAKÓÉPÜLET ÉPÍTÉSE 4033 DEBRECEN, PUSKA UTCA 22. HRSZ.: 33809/14.		
RAJZ MEGNEVEZÉSE:		
C-C METSZET		
TERVFAJTA:		
EGYSZERŰ BEJELENTÉSI KIVITELEZÉSI TERVDOKUMENTÁCIÓ		
DÁTUM:	LÉPTÉK:	RAJZSZÁM:
DEBRECEN, 2021. november hó	BCS M=1:100	E-5