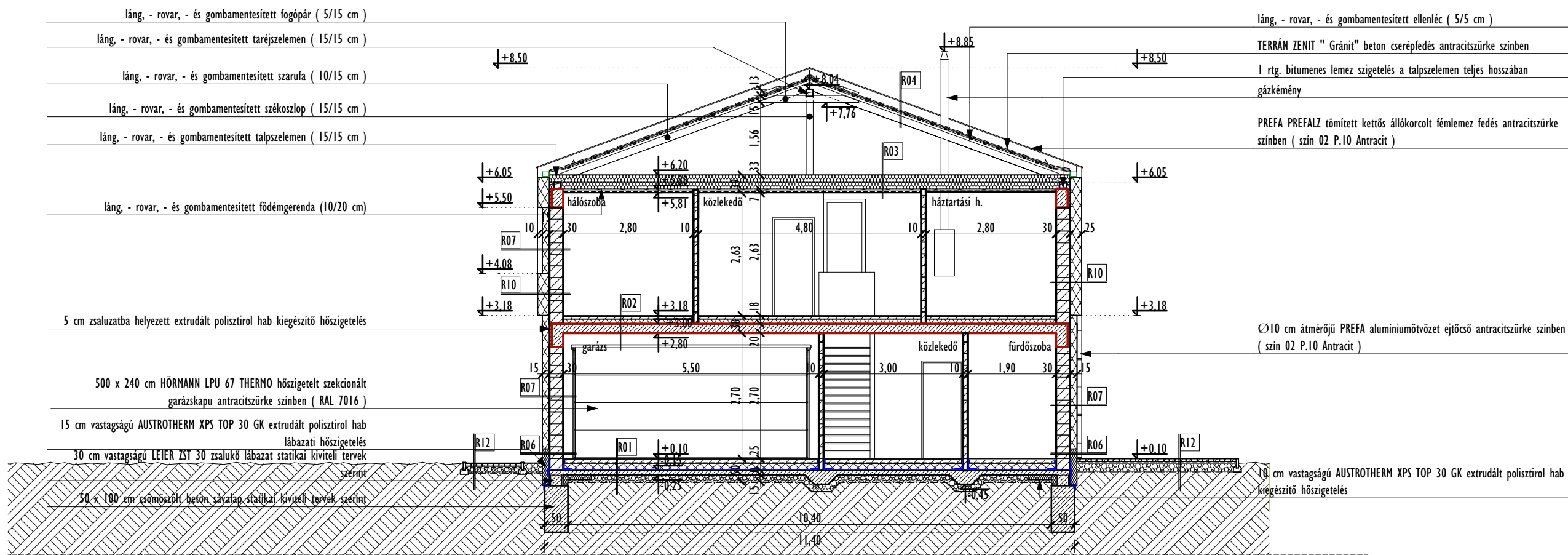


C-C METSZET

M=1:100



JELMAGYARÁZAT:

- Kerámia falazóblokk
- Monolit vasbeton
- Monolit beton
- Ytong
- Expandált polisztirol hab
- Extrudált polisztirol hab
- Szálas hőszigetelés
- Fa
- Kavics
- Talaj

RÉTEGRENDEK:

- R.01 (padló)**
- 2 cm beltéri csúszásmentes kerámialap burkolat + ragasztóhabarcs / laminált parketta + polifoam alátétzöngy + párazáró fólia
 - 8 cm BAUMIT ESZTRICH (MSZ EN 13813 CT-C20-F50) esztrich aljzatbeton egyenletesre lezuhzott kiálló kavicszemszéktől és kavicsfészkektől mentes felülettel, falaknál 1 cm vastag peremdilatacióval
 - 1 rtg. SOLFEX padlófűtés alátét fólia, hőtükör - léggárnás - és párazáró szigetelő fólia 140 g/m²
 - 15 cm AUSTROTHERM AT-N150 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
 - 1 rtg. 4 mm vastag SBS modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvastással rögzítve
 - 1 rtg. SIPLAST PRIMER SPEES SBS hideg bitumenes kellősítőmáz
 - 10 cm vasalt aljzatbeton egyenletesre lezuhzott kiálló kavicszemszéktől és kavicsfészkektől mentes felülettel
 - 1 rtg. 0,6 mm vastagságú polietilén elválasztó fólia
 - 15 cm tömörített homokos kavicságyazat (Tr =98%)
 - 1 rtg. TERRAPLAST GEOTEX geotextília elválasztó réteg 100g/m² termett talaj
- R.02 (közbenső födém)**
- 2 cm beltéri csúszásmentes kerámialap burkolat + ragasztóhabarcs / laminált parketta + polifoam alátétzöngy + párazáró fólia
 - 8 cm BAUMIT ESZTRICH (MSZ EN 13813 CT-C20-F50) esztrich aljzatbeton egyenletesre lezuhzott kiálló kavicszemszéktől és kavicsfészkektől mentes felülettel, falaknál 1 cm vastag peremdilatacióval
 - 1 rtg. 0,6 mm vastagságú 80 g/m² ösztömegű polietilén elválasztó fólia
 - 3 cm peremdilatacióra felhajtva
 - 3 cm AUSTROTHERM AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
 - 20 cm monolit vasbeton födém szerkezet statikai tervek szerinti méretekkel
 - 2 rtg. BAUMIT FINOBELLO glettelés
 - 3 rtg. BAUMIT DIVINA PRO festés


- R.03 (zárófödém)**
- 15 cm ROCKWOOL MULTIROCK közetgyapot hőszigetelés
 - 10 / 15 cm láng, - rovar, - és gombamentesített födémgerenda
 - 2,5 cm közötté 15 cm ROCKWOOL MULTIROCK közetgyapot hőszigetelés
 - 5 cm teljes felületű deszkaborítás / OSB építőlemez
 - 5 cm 5/5 cm lécezés 40-cm-es tengelytávval
 - 1 rtg. párazáró fólia
 - 1 rtg. 1,5 cm vastagságú KNAUF FIREBOARD tűzgátló gipszkarton lemez
 - 2 rtg. BAUMIT FINOBELLO glettelés
 - 2 rtg. BAUMIT DIVINA PRO festés
- R.04 (tető)**
- 2,5 cm TERRÁN ZENIT "Gránit" beton cserépfedés antracitszürke színben
 - 5/3 cm láng, - rovar, - és gombamentesített cserépléc
 - 5/5 cm láng, - rovar, - és gombamentesített ellenléc
 - 1 rtg. MEDIFOL TOP 270 vízzáró és páraáteresztő tetőfólia
 - 7/15 cm láng, - rovar, - és gombamentesített szarufa
 - padlástér
- R.05 (terasz/terasz)**
- 4 cm kerti lap
 - 2 cm finom szemcséjű homokterítés ágyazó réteg
 - 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
 - 5 cm -ről induló 1,5% lejtésben futó tömörített bazaltzúzalék
 - 1 cm vastagságú dombornyomott szivárgólemez kasirozott geotextiliával
 - 1 rtg. elválasztó és védő filc
 - 1 rtg. 1,8 mm vastag lágyított PVC csapadékvíz elleni szigetelés, ragasztással és übelezéssel rögzítve, toldásoknál forró levegős hegesztéssel
 - 1 rtg. elválasztó és védő filc
 - 2 cm -ről induló AUSTROTHERM EPS-LK lejtésképzés
 - 12 cm INNOPAN PIR Z/THERM keményhab lemez
 - 1 rtg. bitumenes párafékező réteg
 - 20 cm monolit vasbeton födém szerkezet statikai tervek szerinti méretekkel
 - 2 rtg. BAUMIT FINOBELLO glettelés
 - 3 rtg. BAUMIT DIVINA PRO festés

- R.06 (lábazati falazat)**
- 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 15 cm AUSTROTHERM XPS PLUS S lábazati extrudált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STAR CONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 1 rtg. 4 mm vastag SBS modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvastással rögzítve felső élén korróziómentes acél szalaggal rögzítve, 20-cm-ként a falszerkezetbe dűbelezve
 - 1 rtg. SIPLAST PRIMER SPEES SBS hideg bitumenes kellősítőmáz
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 1 cm BAUMIT UNIPUTZ univerzális mész-cement beltéri vakolat
 - 2 rtg. BAUMIT FINOBELLO glettelés
 - 3 rtg. BAUMIT DIVINA PRO festés
- R.07 (falazat 1)**
- 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 15 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STAR CONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 1 cm BAUMIT UNIPUTZ univerzális mész-cement beltéri vakolat
 - 2 rtg. BAUMIT FINOBELLO glettelés
 - 3 rtg. BAUMIT DIVINA PRO festés

- R.08 (falazat 2)**
- 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 20 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 20 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 20 cm BAUMIT PROTHERM expandált polisztirol hab hőszigetel
- R.09 (falazat 3)**
- 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 15 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 15 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
- R.10 (falazat 4)**
- 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 25 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STAR CONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 1 cm BAUMIT UNIPUTZ univerzális mész-cement beltéri vakolat
 - 2 rtg. BAUMIT FINOBELLO glettelés
 - 3 rtg. BAUMIT DIVINA PRO festés

- R.11 (falazat 5)**
- 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 15 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 15 cm ásványi szálas hőszigetelés
 - 30 cm POROTHERM 30 K falazóblokk
 - 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására, falazat légtömörségének kialakítására
 - 0,5 cm BAUMIT STARCONTACT WHEIT tapaszréteg pont-perem módszerrel alkalmazva
 - 15 cm BAUMIT OPEN THERM expandált polisztirol hab hőszigetelés
 - 1 rtg. BAUMIT STAR TEX 4 mm lyukbőségű üvegszövet háló erősítés
 - 1 rtg. BAUMIT STAR CONTACT WHITE tapaszrétegbe ágyazva
 - 1 rtg. BAUMIT PREMIUMPRIMER alapozó
 - 1 rtg. BAUMIT NANOPORTOP homlokzati vékonyvakolat
- R.12 (járda/terasz)**
- 6 cm SEMMELROCK kültéri fagyálló beton térkő burkolat
 - 4 cm finomszemcséjű homokágyazat
 - 1 rtg. TERRAPLAST GEOTEX geotextília elválasztó réteg 100g/m²
 - 10 cm tömörített homokos kavicságyazat (Tr = 95%)
 - 1 rtg. TERRAPLAST GEOTEX geotextília elválasztó réteg 100g/m²
 - termett talaj

JELLEN TERVDOKUMENTÁCIÓ, AZ 1999. ÉVI LXXVI. TÖRVÉNY ÉRTELMEBEN SZERZŐI JOGVÉDELME ALATT ÁLL! TELJES EGÉSZÉNEK VAGY RÉSZLETEINEK BÁRMILYEN FELHASZNÁLÁSA A TERVEZŐ HOZZÁJÁRULÁSA NÉLKÜL TILOS!



PLAN - ART MÉRNÖKIRODA
Építőipari és Tervező Kft.
4033 Debrecen, Luther utca 50.
0 6 (5 2) 4 4 4 - 4 2 4

LAKÓÉPÜLET EGYSZERŰ BEJELENTÉSÉNEK ÉS ÉPÍTÉSI TEVÉKENYSÉGÉNEK TERVDOKUMENTÁCIÓJA (I. ÜTEM)

C-C metszet	2021. 05. 17.
B-05	M=1:100 57/2020
Megrendelő:	PROFITÁL 2004 Kft. 4281 Létavértes, Konyári u. 22.
Építés helye:	4014 Debrecen-Pallag, Tormay Béla u. hrs.: 66052/26
Felelős Tervező:	Rácz Tibor István, Okl.Építészmérnök É-09-0506
Tervező munkatárs:	Szűcs Gergő, építészmérnök