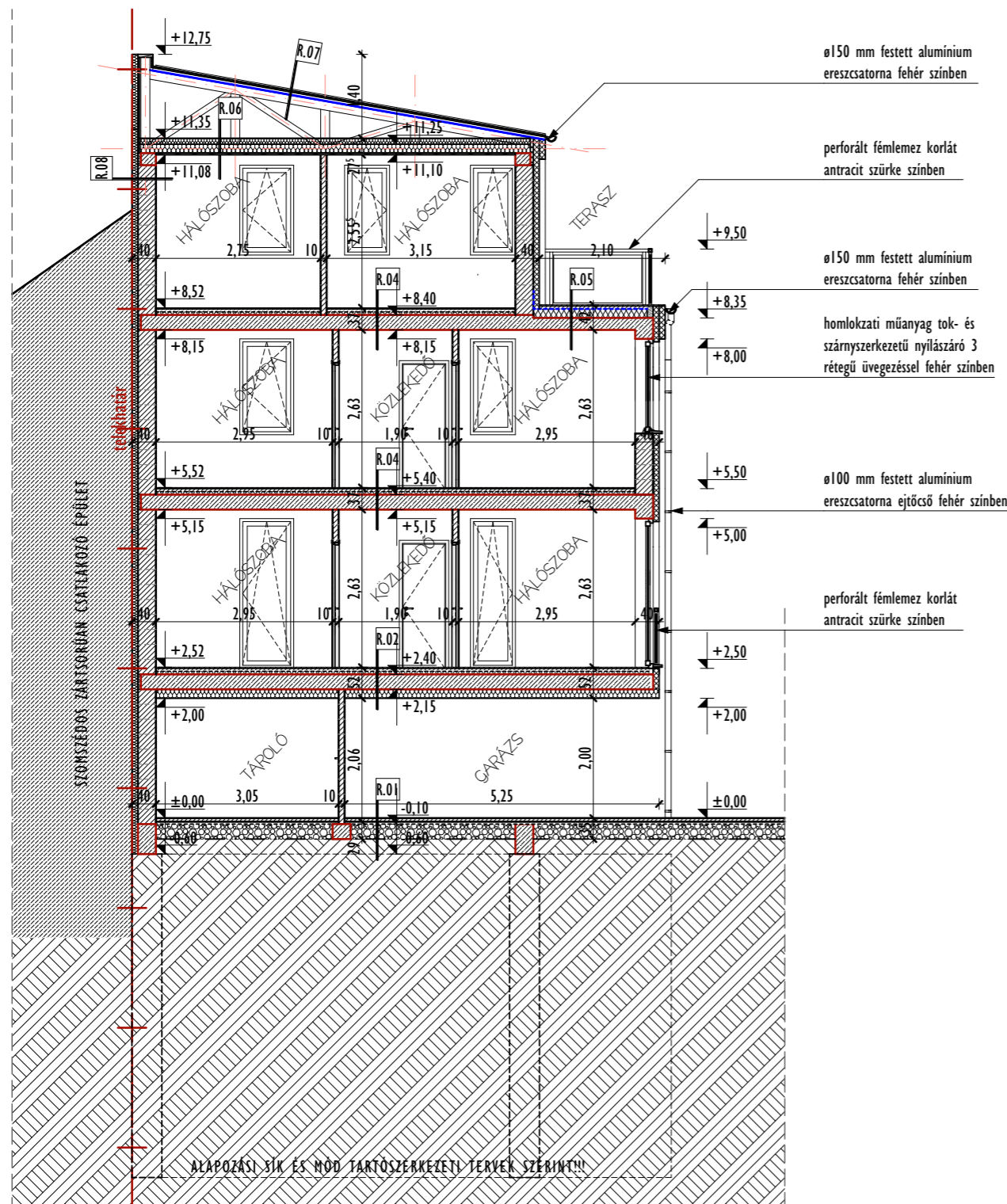


C-C METSZET

M=1:100



| | |
|-------------|---|
| R.01 | /FÖLDSZINT PADLÓ/ |
| 6 cm | kültéri fagyálló beton idomkó térburkolat |
| 4 cm | finomszemcsésű folyami homok kiékelő ágyazat |
| 1 r.tg. | 160 g/m ² geotextília elválasztó réteg |
| 25 cm | tömörített homokos kavics ágyazat 0/32 (Tr=95%) |
| 1 r.tg. | 160 g/m ² geotextília elválasztó réteg |
| - | termett talaj |
| R.02 | /FÖLDSZINT FELETTI FODÉNY/ |
| 1 r.tg. | beltéri csúszásmentes kerámia ragasztott padlóburkolat ragasztóhabarcsba fektetve / laminált parketta burkolat poli foam alátét szőnyeggel |
| 5 cm | díjazatbeton egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcsék-től és kavicsfészkek-től mentes felülettel - C25/30-XCI-24-F3 |
| 1 r.tg. | min. 0,09 mm vastagságú polietilén fólia elválasztó és védőréteg a hőszigetelés védelmére, peremalfalra felhajtva |
| 5 cm | lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés lépcsős útközönézzel ALUSTROTHERM EPS A-T-100 vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 25 cm | monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretezéssel |
| 15 cm | ásványi szálalás közeggyapot hőszigetelés ragasztással és átübelezéssel rögzítve - ROCKWOOL CEILINGROCK vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | homlokzati nemesvakolat rendszer üvegszövetháló erősítéssel fehér színben |
| R.03 | /EMELETKÖZI FODÉNY/ |
| 1 r.tg. | beltéri csúszásmentes kerámia ragasztott padlóburkolat ragasztóhabarcsba fektetve / laminált parketta burkolat poli foam alátét szőnyeggel |
| 5 cm | díjazatbeton egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcsék-től és kavicsfészkek-től mentes felülettel - C25/30-XCI-24-F3 |
| 1 r.tg. | min. 0,09 mm vastagságú polietilén fólia elválasztó és védőréteg a hőszigetelés védelmére, peremalfalra felhajtva |
| 5 cm | lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés lépcsős útközönézzel ALUSTROTHERM EPS A-T-100 vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 25 cm | monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretezéssel |
| 1 r.tg. | gleztelés és 3 r.tg. beltéri festés |
| R.04 | /TERASZLEMEZ/ |
| 25 cm | kültéri kerti lap díszburkolat - LEIER KAISERSTEIN REGNUM NATURO vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 45 cm | bazalt zúzalék ágyazó-, teherelosztó-, és szivárgó réteg NZ-0/11 |
| 1 r.tg. | műanyag dombornyomott felületszivárgó dréni lemez - DÖRKEN DELTA-TERRAXX vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | 1,2 mm vastag lágyított pvc csapadékvíz elleni szigetelés legalább 3-5 cm-es átlapolásokkal toldásokkal forró levegős hegesztéssel felületfolytonosítva leterheléssel rögzítve - MAPEI MAPEPLAN B vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | 160 g/m ² geotextília elválasztó réteg |
| 10 cm-ről | induló 0,5 %-os lejtésű lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés lépcsős útközönézzel ALUSTROTHERM EPS A-T-100 vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 25 cm | monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretezéssel |
| 15 cm | ásványi szálalás közeggyapot hőszigetelés ragasztással és átübelezéssel rögzítve - ROCKWOOL CEILINGROCK vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | homlokzati nemesvakolat rendszer üvegszövetháló erősítéssel fehér színben |

| | |
|-------------|---|
| R.05 | /TETŐTERASZ/ |
| 25 cm | kültéri kerti lap díszburkolat - LEIER KAISERSTEIN REGNUM NATURO vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 45 cm | bazalt zúzalék ágyazó-, teherelosztó-, és szivárgó réteg NZ-0/11 |
| 1 r.tg. | műanyag dombornyomott felületszivárgó dréni lemez - DÖRKEN DELTA-TERRAXX vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | 1,2 mm vastag lágyított pvc csapadékvíz elleni szigetelés legalább 3-5 cm-es átlapolásokkal toldásokkal forró levegős hegesztéssel felületfolytonosítva leterheléssel rögzítve - MAPEI MAPEPLAN B vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | 160 g/m ² geotextília elválasztó réteg |
| 15 cm-ről | induló 0,5 %-os lejtésű lépésálló PIR (polizocianurát) hab hőszigetelés lépcsős útközönézzel BACHL PIR ALU vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 20 cm | monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretezéssel |
| 1 r.tg. | gleztelés és 3 r.tg. beltéri festés |
| R.06 | /ZÁRFODÉNY/ |
| 10 cm | ásványi szálalás közeggyapot hőszigetelés, ROCKWOOL MJULTIROCK vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 15 cm | láng-, rovar- és gombamentesített szeglemez tartó közelben ásványi szálalás közeggyapot hőszigetelés, ROCKWOOL MJULTIROCK vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | párazáró hőtükör fólia |
| 1 r.tg. | 1,00 cm vastagságú normál gipszkarton építőlemez |
| 1 r.tg. | 1,00 cm vastagságú tűzgátló gipszkarton építőlemez |
| 1 r.tg. | gleztelés és 3 r.tg. beltéri festés |
| - | belső tér |
| R.07 | /HÉJAZAT/ |
| 1 r.tg. | 0,7 mm vastagságú korróziómentes porszirt alumínium kefélt állókarcos tömített fémlémez fedés fehér színben - PERFA PREFALZ P.10 tisztafehér (RAL 9010) vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | átszellőztető alátét szőnyeg |
| 1 r.tg. | 2,5 cm vastagságú OSB építőlemez burkolat a fémlémez fedés díjazatánál |
| 5/5 cm | láng-, rovar- és gombamentesített ellenlécezés közelben átszellőztető légrés |
| 1 r.tg. | páraáteresztő vízzáró esőfólia |
| 15 cm | láng-, rovar- és gombamentesített szeglemez tartó közelben légrés |
| - | padlás tér |
| R.08 | /HOMLOKZATI FAL/ |
| 1 r.tg. | homlokzati nemesvakolat rendszer fehér illetve antracit szürke színben |
| 10 cm | vakolható homlokzati expandált polisztirol hab hőszigetelés ragasztással és átübelezéssel rögzítve - ALUSTROTHERM A-T-H80 vagy műszakilag ezzel egyenértékű |
| 1 r.tg. | 0,5 cm vastagságú felületegyenlítő faldörzsölés csökkentett hőbocshátasú égetett kerámia falazóblokk (felszerkezet - POROTHERM X-THERM) 30 |
| 30 cm | beltéri vakolat |
| 1 r.tg. | beltéri vakolat |
| 1 r.tg. | gleztelés és 3 r.tg. beltéri festés |

PLAN - ART MÉRNÖIRODA
Építőipari és Tervező KFT.
 4033 Debrecen, Luther utca 50.
 06 (30) 220 - 2035

| | | |
|--|---|---------------|
| 6 LAKÁSOS LAKÓÉPÜLET ÉPÍTÉSÉNEK | | |
| EGYSZERŰ BEJELENTÉSI TERVDOKUMENTÁCIÓJA | | |
| C-C METSZET | | 2022. 03. 01. |
| B-07_A | M=1:100 | 47/2019 |
| Megrendelő: | PROFITÁL 2004 Kft. 4281 Létavértes, Konyári utca 22. sz. | |
| Építés helye: | 4026 Debrecen, Mester utca 31. sz. | Hrsz.: 7799 |
| Felelős Tervező: | Rácz Tibor István, Okl.Építészmérnök É-09-0506 | |
| Tervező munkatárs: | Zsirnamszki Tamás, építészmérnök | |