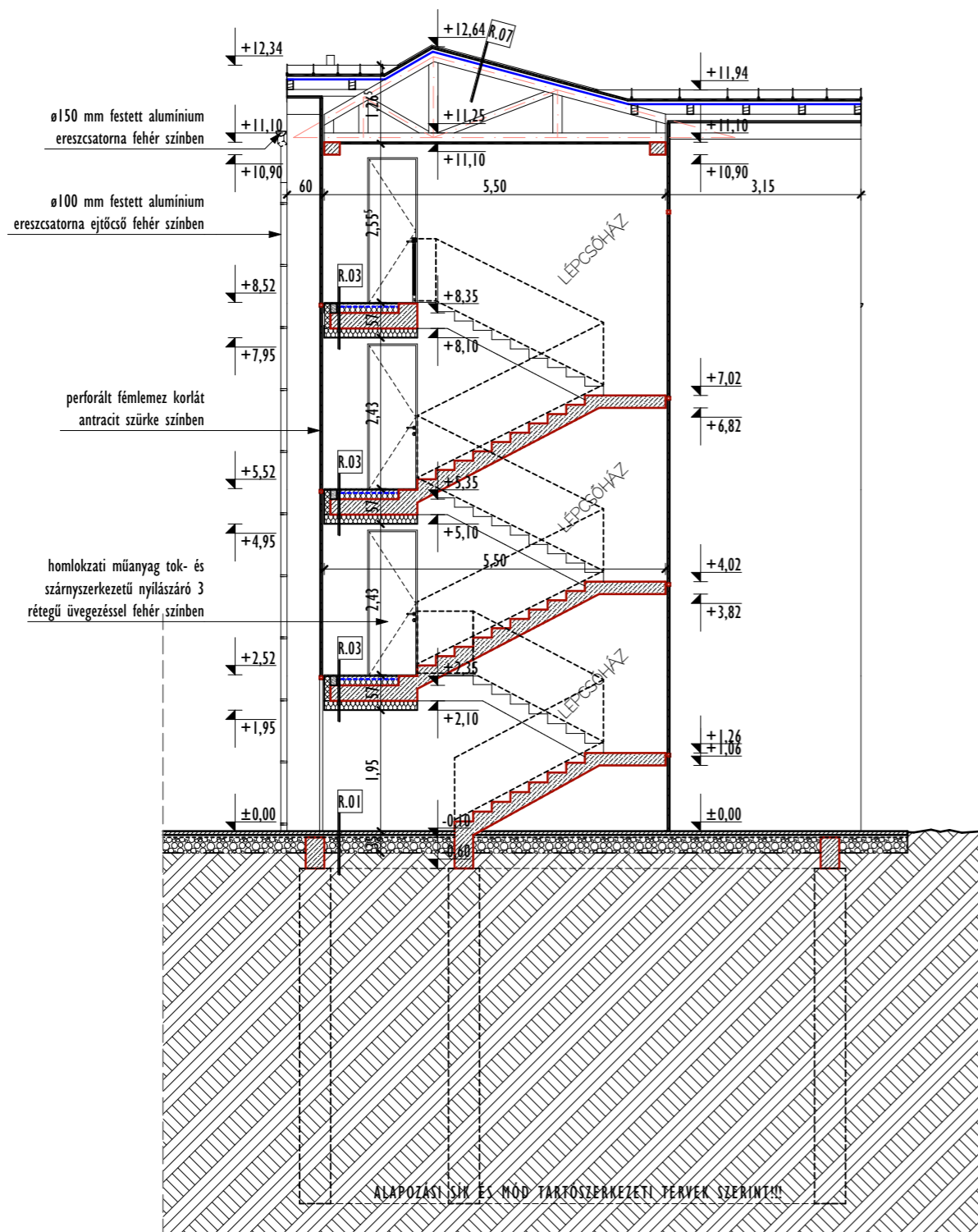


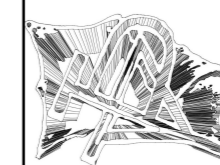
B-B METSZET

M=1:100



R.01	/FÖLDSZINT PADLÓ/
6 cm	külső 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 útközönhézaggal ALJSTROTHERM EPS A-T-100 vagy műszakilag ezzel egyenértékű
25 cm	monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretekkel
15 cm	ásványi szálas kőzetgyapot 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 útközönhézaggal ALJSTROTHERM EPS A-T-100 vagy műszakilag ezzel egyenértékű
25 cm	monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretekkel
1 r.tg.	gleztelés és 3 r.tg. beltéri festés
R.04	/TERASZLEMEZ/
25 cm	külső kerti lap díszburkolat - LEIER KAISERSSTEIN REGNUM NATURO vagy műszakilag ezzel egyenértékű
45 cm	bazalt zúzalék ágyazó-, teherelosztó- és szivárgó réteg NZ-0/11
1 r.tg.	műanyag dombornyomott felületszivárgó drénlemez - 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 útközönhézaggal ALJSTROTHERM EPS A-T-100 vagy műszakilag ezzel egyenértékű
25 cm	monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretekkel
15 cm	ásványi szálas kőzetgyapot 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	külső kerti lap díszburkolat - LEIER KAISERSSTEIN REGNUM NATURO vagy műszakilag ezzel egyenértékű
45 cm	bazalt zúzalék ágyazó-, teherelosztó- és szivárgó réteg NZ-0/11
1 r.tg.	műanyag dombornyomott felületszivárgó drénlemez - 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 útközönhézaggal - BACHL PIR ALU vagy műszakilag ezzel egyenértékű
20 cm	monolit vasbeton födémlemez tartószerkezeti tervek szerinti méretekkel
1 r.tg.	gleztelés és 3 r.tg. beltéri festés
R.06	/ZÁRÓFODÉNY/
10 cm	ásványi szálas kőzetgyapot hőszigetelés, ROCKWOOL MJULTIROCK vagy műszakilag ezzel egyenértékű
15 cm	láng-, rovar- és gombamentesített szeglemez tartó közelben ásványi szálas kőzetgyapot 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 vastag korróziómentes porszirt alumínium keféző állókarcos tömített fémlemez fedés fehér színben - PERFA PREFALZ P.10 tisztafehér (RAL 9010) vagy műszakilag ezzel egyenértékű
1 r.tg.	átzellőztető alátét szőnyeg
1 r.tg.	2,5 cm vastagságú OSB építőlemez burkolat a fémlemez fedés díjazatáé
5/5 cm	láng-, rovar- és gombamentesített ellenlécezés közelben átzellőztető 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 - ALJSTROTHERM A-T-H00 vagy műszakilag ezzel egyenértékű
1 r.tg.	0,5 cm vastagságú felületkiegényítő 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

B-B METSZET	2022. 03. 01.
B-06_B	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