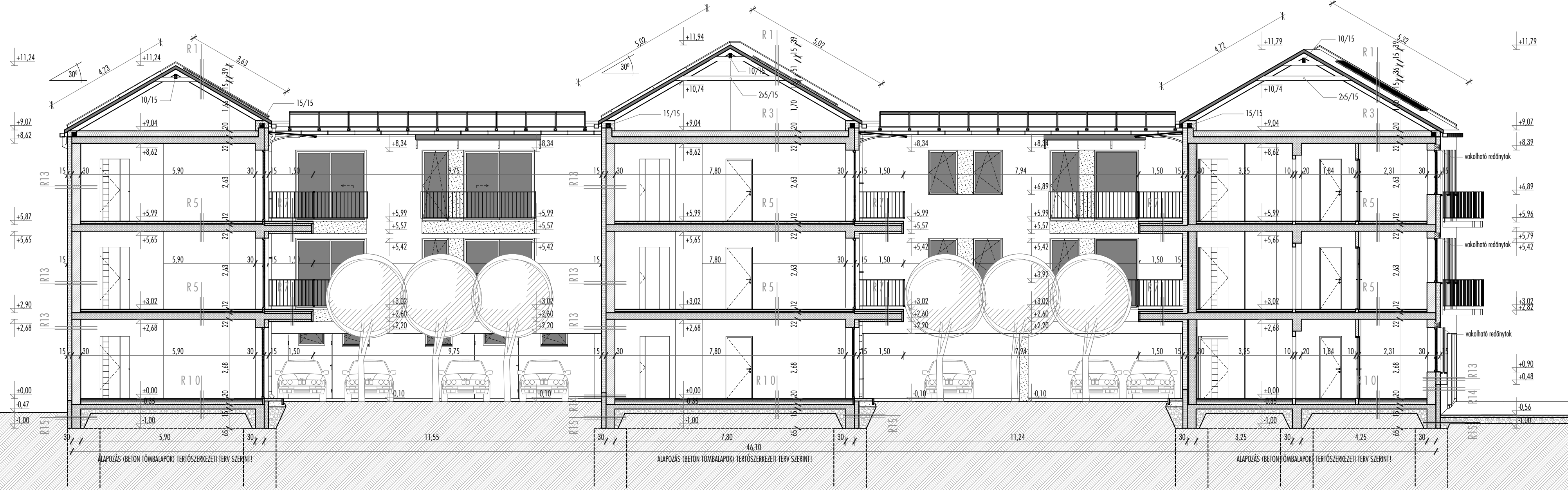


C-C METSZET M 1:100



RÉTEGRENDEK:

R1	3 CM 3 CM 15 CM	EGYENES VÁGÁSÚ HORNYOLT CSERÉPFEDÉS CRETON ROMA MŰBŐR SZÉLÉN TELÉLC ELLENÉC TETŐFŊA TETŐSZERKEZET
R2	2X10 CM 2-13 CM 22 CM	1 RIG 1,5 MM VIG MŰANYAG CSAPADÉKVIZ ELLENI SZIGETELŐ LÉNYEK FELÜLÉRTUDOSÍTVA MECHANIKUS RÖG. 1 RIG 200 G/M ² FELÜLÉRTUDÓGÓ MŰA-FIC VEDŐALÁTÉT AUSTROTHERM GRAFIT 150 HŐSZIGETELÉS LETÉSKÉPZŐ RIG. PÁRAZÁRÓ FŊA. LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) GLETTLET FESZTETT FELÜLET
R3	1,8 CM 2X10 CM 22 CM 8,0 CM	OSB ÉPÍTŐLENEZ PADLÁSÁRDA CSUK SÁRÁBAN AUSTROTHERM GRAFIT 150 HŐSZIGETELÉS PÁRAZÁRÓ FŊA. LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) GLETTLET FESZTETT FELÜLET
R4	2X10 CM 22 CM	AUSTROTHERM GRAFIT 150 HŐSZIGETELÉS PÁRAZÁRÓ FŊA. LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) GLETTLET FESZTETT FELÜLET
R5	1,0 CM 6 CM 5,0 CM 22 CM 8,0 CM	MÁZUS KERÁMIA V. LAMINÁT PARKETTA ESTRICHBETON (PADLÓFŊTÉS) PE FŊA. TECHOLÓGAI SZIGETELÉS AUSTROTHERM GRAFIT LÉPÉSÁLLÓ HŐSZIGETELÉS LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) VAKOLHATÓ ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐ RENDSZER
R6	1,0 CM 6,0 CM 5,0 CM 22 CM 8,0 CM	FAGYÁLLÓ KERÁMIA LAP ESTRICHBETON PE FŊA. TECHOLÓGAI SZIGETELÉS AUSTROTHERM GRAFIT LÉPÉSÁLLÓ HŐSZIGETELÉS LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) VAKOLHATÓ ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐ RENDSZER
R7	1,0 CM 6,0 CM 7,0 CM 20 CM 8,0 CM	FAGYÁLLÓ KERÁMIA LAP FOLYKÖNYV VÍZSZIGETELÉS ALZATBETON LETÉSKÉPZÉS (1%) PE FŊA. TECHOLÓGAI SZIGETELÉS AUSTROTHERM GRAFIT LÉPÉSÁLLÓ HŐSZIGETELÉS LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) VAKOLHATÓ KÖZÉGTAPOT HŐSZIGETELŐ RENDSZER (TŰZVÉDEMI MŰSZAKI LERÁSBAN ELŐIRT HELYEN)
R8	1,0 CM 6 CM 5,0 CM 22 CM 20 CM	MÁZUS KERÁMIA V. LAMINÁT PARKETTA ESTRICHBETON (PADLÓFŊTÉS) PE FŊA. TECHOLÓGAI SZIGETELÉS AUSTROTHERM GRAFIT LÉPÉSÁLLÓ HŐSZIGETELÉS LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) VAKOLHATÓ ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐ RENDSZER
R9	1,0 CM 6,0 CM 5,0 CM 22 CM 20 CM	FAGYÁLLÓ KERÁMIA LAP ESTRICHBETON PE FŊA. TECHOLÓGAI SZIGETELÉS AUSTROTHERM GRAFIT LÉPÉSÁLLÓ HŐSZIGETELÉS LEER MESTERPANEL KÉREGES LÉNYEK SZERKEZET HEVYSZŊNI FELBETONNAL (LMP 50M+17 CM) VAKOLHATÓ ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐ RENDSZER
R10	1,0 CM 6,0 CM 12 CM 15 CM 15 CM	MÁZUS KERÁMIA V. LAMINÁT PARKETTA ESTRICHBETON (PADLÓFŊTÉS) PE FŊA. TECHOLÓGAI SZIGETELÉS AUSTROTHERM GRAFIT LÉPÉSÁLLÓ HŐSZIGETELÉS TRIG TALAPÁRA ES TALAJMŊDŐSSÉG ELL BITUMENES VÍZSZIGETELÉS VASALT ALZAT C25/30 TŰMŐRTIETT HOMOKOS VÁKCS TRG=92%
R11	1,0 CM 6,0 CM 15 CM 15 CM	GRESLAP ALZATBETON TRIG TALAPÁRA ES TALAJMŊDŐSSÉG ELL BITUMENES VÍZSZIGETELÉS VASALT ALZAT C25/30 TŰMŐRTIETT HOMOKOS VÁKCS TRG=92%
R12	6 CM 2 CM 15 CM	BETON TERŐ BURKOLAT ÁGZAKÓRÉTEG TŰMŐRTIETT HOMOKOS VÁKCS TRG=92%
R13	30CM 15 CM 30CM 14CM	LEERHERM 30 N+F FALZAT EPS HOMOKZATI HŐSZIGETELŐ RENDSZER VAGY VAKOLHATÓ KÖZÉGTAPOT HŐSZIGETELŐ RENDSZER (TŰZVÉDEMI MŰSZAKI LERÁSBAN ELŐIRT HELYEN)
R14	30CM 14CM 30 V. 40 CM 14CM	LEERHERM 30 N+F FALZAT KENT VÍZSZIGETELÉS MIN. 30 CMHG XPS LÁBZATI HŐSZIGETELÉS (AVALAZANDÓ ALÁBZATONNA)
R15	30 V. 40 CM 14CM	LÁBZATI VASBETON GERRONDA KENT VÍZSZIGETELÉS MIN. 30 CMHG XPS LÁBZATI HŐSZIGETELÉS (AVALAZANDÓ ALÁBZATONNA)

PÁPA HONVÉD U.1/A
(3930/2. HRSZ.)
TÁRSASHÁZ
ENGEDÉLYEZÉSI
TERVE

építető:
ARCUS COLORATUS
Kft.
8500 Pápa Szent
László u. 1.

C-C
METSZET
M=1:100

felelős tervező: PENG FERENC
okl.éplérszmémmók E 19-0376

dátum: 2020.01.

tervszam:2020/01

E-7

A terv szerzői jogvédelem alatt áll.
a tervező szellemi tulajdonát képezi.