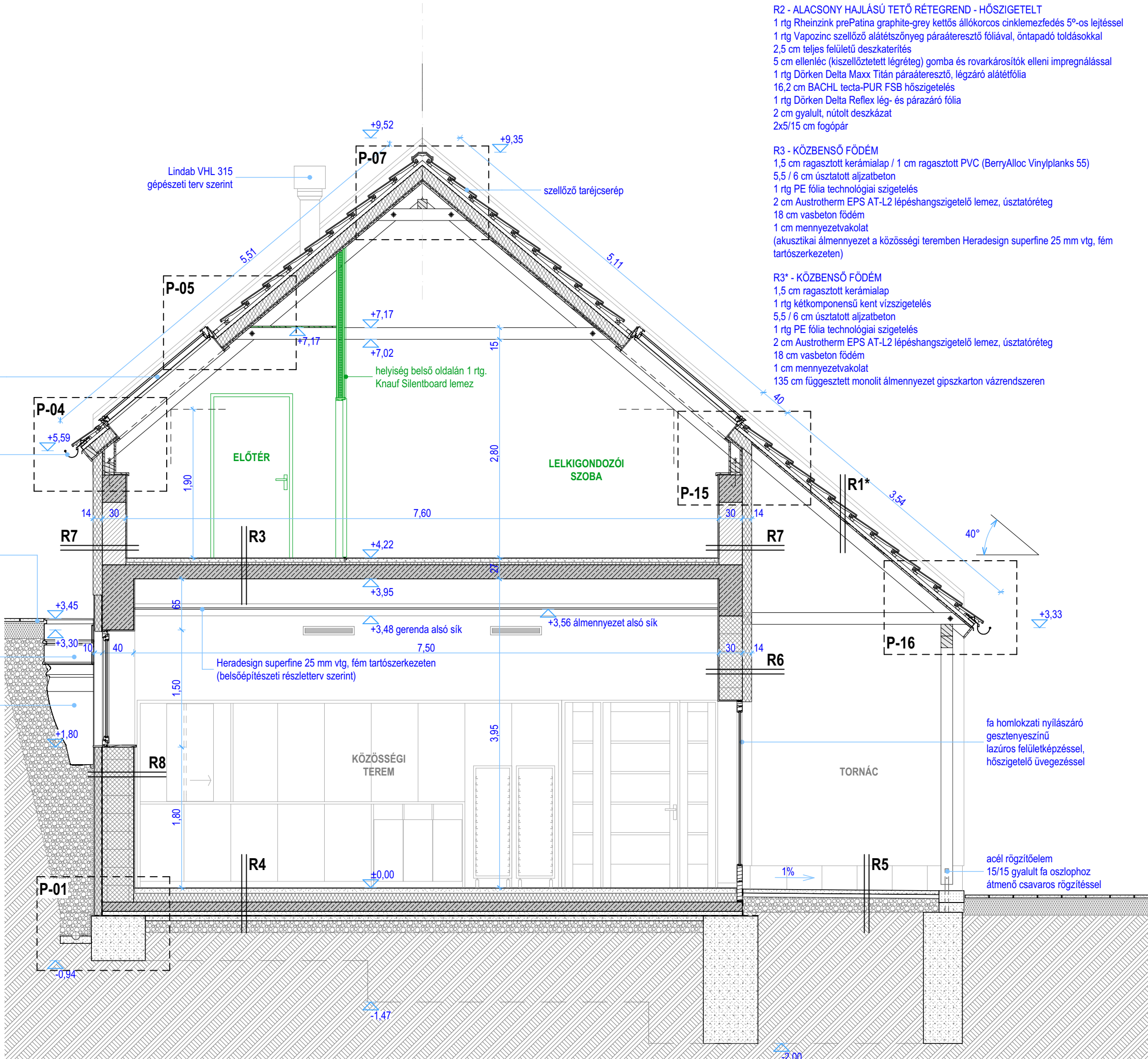


A-A KERESZTMETSZET

Rétegrendek:

R1 - MAGASTETŐ RÉTEGREND - 40°-OS NYEREGTETŐ
2 cm Tondach Figaro homoyt cserépfedés piros színben
3 cm lécezés gomba és rovarkárosítók elleni impregnálással
5 cm ellenléc (kiszellőztetett légréteg) gomba és rovarkárosítók elleni impregnálással
1 rtg Dörken Delta Maxx Titán páraáteresztő, légzáró alátétfólia
14 cm BACHL tecta-PUR 022 hőszigetelés
1 rtg Dörken Delta Reflex lég- és párazáró fólia
2 cm gyalult, nütölt deszkázat
10/15 cm szarufa

R1* - HŐSZIGETELETLEN MAGASTETŐ RÉTEGREND - 40°-OS NYEREGTETŐ
2 cm Tondach Figaro homoyt cserépfedés piros színben
3 cm lécezés gomba és rovarkárosítók elleni impregnálással
5 cm ellenléc (kiszellőztetett légréteg) gomba és rovarkárosítók elleni impregnálással
1 rtg Dörken Delta Maxx Titán páraáteresztő, légzáró alátétfólia
2 cm gyalult, nütölt deszkázat
10/15 cm szarufa



C-C KERESZTMETSZET

R2 - ALACSONY HAJLÁSÚ TETŐ RÉTEGREND - HŐSZIGETELT
1 rtg Rheinzink prePatina graphite-grey kettős állókorcos cinklemezfedés 5°-os lejtéssel
1 rtg Vapozinc szellőző alátétcsőnyergő páraáteresztő fóliával, öntapadó toldásokkal
2,5 cm tejes felületű deszkaterítés
5 cm ellenléc (kiszellőztetett légréteg) gomba és rovarkárosítók elleni impregnálással
1 rtg Dörken Delta Maxx Titán páraáteresztő, légzáró alátétfólia
16,2 cm BACHL tecta-PUR FSB hőszigetelés
1 rtg Dörken Delta Reflex lég- és párazáró fólia
2 cm gyalult, nütölt deszkázat
2x5/15 cm fogópár

R3 - KÖZBENSŐ FÖDÉM
1,5 cm ragasztott kerámialap / 1 cm ragasztott PVC (BerryAlloc Vinylplanks 55)
5,5 / 6 cm úsztatott aljzatbeton
1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
2 cm Austrotherm EPS AT-L2 lépéshangszigetelő lemez, úsztatórétég
18 cm vasbeton födém
1 cm mennyezetvakolat
(akusztikai álmennyezet a közösségi teremben Heradesign superfine 25 mm vtg, fém tartószerkezeten)

R3* - KÖZBENSŐ FÖDÉM
1,5 cm ragasztott kerámialap
1 rtg kétkomponensű kent vízszigetelés
5,5 / 6 cm úsztatott aljzatbeton
1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
2 cm Austrotherm EPS AT-L2 lépéshangszigetelő lemez, úsztatórétég
18 cm vasbeton födém
1 cm mennyezetvakolat
135 cm függesztett monolit álmennyezet gipszkarton vázrendszeren

R4 - FÖLDSZINTI PADLÓ - TALAJON FEKVŐ PADLÓ
1,5 cm ragasztott kerámialap / 2 cm ragasztott svédpadló (Mátraparkett Grandiose Superior)
6 / 6,5 cm úsztatott aljzatbeton
1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
12 cm Austrotherm EPS AT-N100 hőszigetelő lemez, úsztatórétég
12 cm vasalt aljzat
5 cm szigetelést védő beton
2 rtg Villas E-PV 4/F/K mod. bit. vastaglemez, talajnedvesség elleni vízszigetelés
1 rtg Villas Pormex Rapid oldószeres hideg bitumenmáz kellőstítés
6 cm aljzatbeton
15 cm tömörített kavicsfeltöltés
tömörített talaj

R5 - KÜLSŐ TÉRBUKOLAT
4 cm térkő
5 cm homokágyazat lejtésben
25 cm tömörített kavics feltöltés
tömörített talaj

R6 - FALSZERKEZET - HOMLOKZATI FAL
1 rtg kapart színvakolat
0,5 cm vékonyvakolat műanyag háló erősítéssel
14 cm Austrotherm Grafit Reflex hőszigetelés
1,5 cm külső vakolat
30, 40 cm vasalt, kibetonozott zsalukő fal
1 cm belső mész-cement vakolat

R7 - FALSZERKEZET - HOMLOKZATI FAL
1 rtg kapart színvakolat
0,5 cm vékonyvakolat műanyag háló erősítéssel
14 cm Austrotherm Grafit Reflex hőszigetelés
1,5 cm külső vakolat
30 cm Ytong Classic pórusbeton falazat
1 cm belső mész-cement vakolat

R7* - FALSZERKEZET - HOMLOKZATI FAL - FABURKOLAT
2 cm Thermowood fenyő STH profilú (C3) falburkolat, kefézett felülettel
4,6 cm Thermowood vízszintes fa tartóváz
1 rtg Dörken Delta Maxx Titán páraáteresztő, légzáró alátétfólia
16,2 cm BACHL tecta-PUR FSB hőszigetelés
1,5 cm külső vakolat
30 cm Ytong Classic pórusbeton falazat
1 cm belső mész-cement vakolat

R8 - TEREPSZINT ALATTI FAL
tömörített földvízszatolítás
1 rtg geotextília
couliékavics
1 rtg PE dombornyomott felületszivárgó
10 cm Austrotherm XPS TOP 30 extrudált polisztirol hőszigetelés
0,5 cm Montaplast Deitermann PK hideg bitumenes oldószermertes ragasztó
2 rtg Villas E-PV 4/F/K mod. bit. vastaglemez, rétegvíz elleni vízszigetelés
1 rtg Villas Pormex Rapid oldószeres hideg bitumenmáz kellőstítés
1,5 cm külső vakolat
40 cm vasalt, kibetonozott zsalukő fal
1 cm belső mész-cement vakolat

R8* - LÁBAZAT
1,5 cm ragasztott greslap lábazat
0,5 cm vékonyvakolat műanyag háló erősítéssel
10 cm Austrotherm XPS TOP 30 extrudált polisztirol hőszigetelés
0,5 cm Montaplast Deitermann PK hideg bitumenes oldószermertes ragasztó
2 rtg Villas E-PV 4/F/K mod. bit. vastaglemez, rétegvíz elleni vízszigetelés
1 rtg Villas Pormex Rapid oldószeres hideg bitumenmáz kellőstítés
1,5 cm külső vakolat
40 cm vasalt, kibetonozott zsalukő fal
1 cm belső mész-cement vakolat

Anyagjelölések:

- zsalukő fal
- Ytong falazat
- fa
- expandált polisztirol hőszigetelés
- extrudált polisztirol hőszigetelés
- monolit vasbeton
- beton
- kavics
- talaj

Megjegyzések:

± 0.00 = 274.67 mBf, az épület külsőszintje
A méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!
A tervek a kapcsolódó tervekkel és dokumentumokkal együtt érvényesek.
A beépítésre szánt termékeket jóvá kell hagyni.
A végleges megoldásokról szükség szerint gyártmánytervet, prototípust, mintafelületet kell készíteni, amelyeket jóvá kell hagyni.

KÖZÖSSÉGI HÁZ	Bakonybél, Szent Gellért tér, Hrsz.: 87	
KIVITELI TERV	ütemezett terv	
megbízó:	SZENT MAURÍCIUSZ MONOSTOR 8427 Bakonybél, Szent Gellért tér 1.	
generáltervező:	PALATIUM Stúdió Kft. 1113 Budapest, Badacsonyi u. 13.	
vezető tervező:	ERŐ ZOLTÁN	MÉK É1 01-2705
építész tervező:	SZILÁGYI KLÁRA	MÉK É 01-6100
munkatársak:	STÁGEL SOMA KOSZTOLÁNYI ZSOLT	MÉK É 01-6023 MÉK É 01-4901
tartószerkezeti tervező:	PESTA LÁSZLÓ	T, SzÉS1 MMK 01-3803
épületgépész tervező:	VARGA BALÁZS	MMK G 01-11599
épületvillamossági tervező:	SÁPI JÓZSEF	MMK V-T-01-2203
ÉPÍTÉSZET		
M 1:50 A-A, C-C METSZETEK		