

hőszigetelt újrahéjalt tetőfelület

födém megerősítés rétegrend szerint

faszerkezetű lépcső

acélszerkezetű fa járófelületű lépcső konzolos rögzítés

beton rámpa

singer Architects építésziroda	
singer építésziroda kft 1094 Budapest Páva u. 32.b 1/7 Tel: 70/94-575-94 www.singer-a.hu e-mail: info@singer-a.hu	
Építtető: Intersafe Hungary Kft. 1034, Budapest Seregély u 13.	
Munka: 9090 Pannonhalma , Mátyás kir. u. 1 hrsz 1040/2 Magtárépület átalakítása- Építési engedélyezési terv - Tervezett állapot	
Rajzszám:	Munkaszám:
E-6	
Tárgy: A-A METSZET	
Lépték: M 1:100	
Dátum: 2010. FEBRUÁR	
Felelős tervező: Mezei László É-19-0087/2008	
Építész munkatárs: Singer Ádám Kormányos Kornél Krupp Márton Vezér Dávid	
Statikus tervező: Szabó Zoltán T-1/07-0318 GTe3-2/07-0318	Gépész tervező: Takács László G-T/07-0449
Tájépítésmérnök: Kiszely Gergely Kusid K07-0364	Tűzvédelmi tervező: Szűcs László I-122/2008

R1
 1 cm csiszolt beton
meglévő szerkezet
 5 cm aljzatbeton
 1 rtg bitumenes vastaglemez
 10 cm aljzatbeton

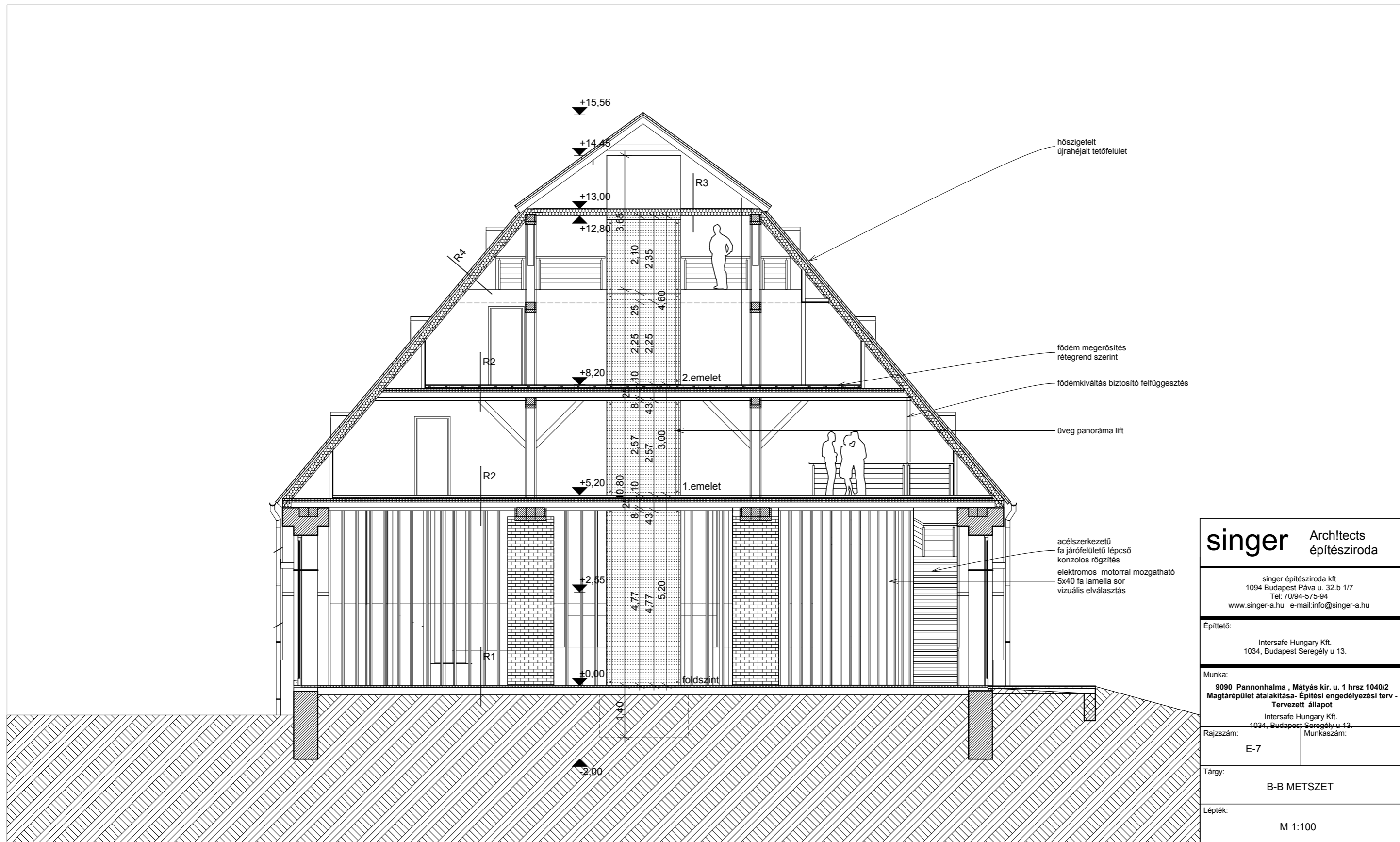
R2
 2 cm ragasztott burkolat
 hálósait estrich technológiai szig.
 1 rt. úsztatóréteg
 2 cm dombornyomott lemez
meglévő pallóborítású földem
 5 cm pallóborítás
 25 cm fagerendázat

R3
 25 cm kőzetgyapot hőszigetelés (fa hátszerkezet)
 1 rtg párafékező fólia
 2,4 cm deszkaborítás

R4
 1 rtg hódfarkú cserép héjazat lécezés
 5 cm szellőző légrés (ellenléc)
 1 rtg vízzáró fólia
 20 cm hőszigetelés(szarufa)
 1 rtg párafékező fólia
 1,2 cm gipszkarton burkolat

R5
 1 cm ragasztott greslap
 5 cm aljzatbeton
 2,5 cm úsztató rtg.
 2 rtg OSB lap
 20 cm acél földem (trapézlemez)
 1,2 cm gipszkarton

R6
 2 cm külső nemesvakolat
 1,5 cm meglévő falszerkezet
 belső vakolat



singer Architects építésziroda	
singer építésziroda kft 1094 Budapest Páva u. 32.b 1/7 Tel: 70/94-575-94 www.singer-a.hu e-mail: info@singer-a.hu	
Építető: Intersafe Hungary Kft. 1034, Budapest Seregély u 13.	
Munka: 9090 Pannonhalma , Mátyás kir. u. 1 hrsz 1040/2 Magtárépület átalakítása- Építési engedélyezési terv - Tervezett állapot Intersafe Hungary Kft. 1034, Budapest Seregély u 13.	
Rajzszám:	Munkaszám:
E-7	
Tárgy: B-B METSZET	
Lépték: M 1:100	
Dátum: 2010. FEBRUÁR	
Felelős tervező: Mezei László É-19-0087/2008	
Építész munkatárs: Singer Ádám Kormányos Kornél Krupp Márton Vezér Dávid	
Statikus tervező: Szabó Zoltán T-1/07-0318 GTe3-2/07-0318	Gépész tervező: Takács László G-T/07-0449
Tájépítész mérnök: Kiszely Gergely Kusid K07-0364	Tűzvédelmi tervező: Szűcs László I-122/2008

R1
 1 cm csiszolt beton
meglévő szerkezet
 5 cm aljzatbeton
 1 rtg bitumenes vastaglemez
 10 cm aljzatbeton

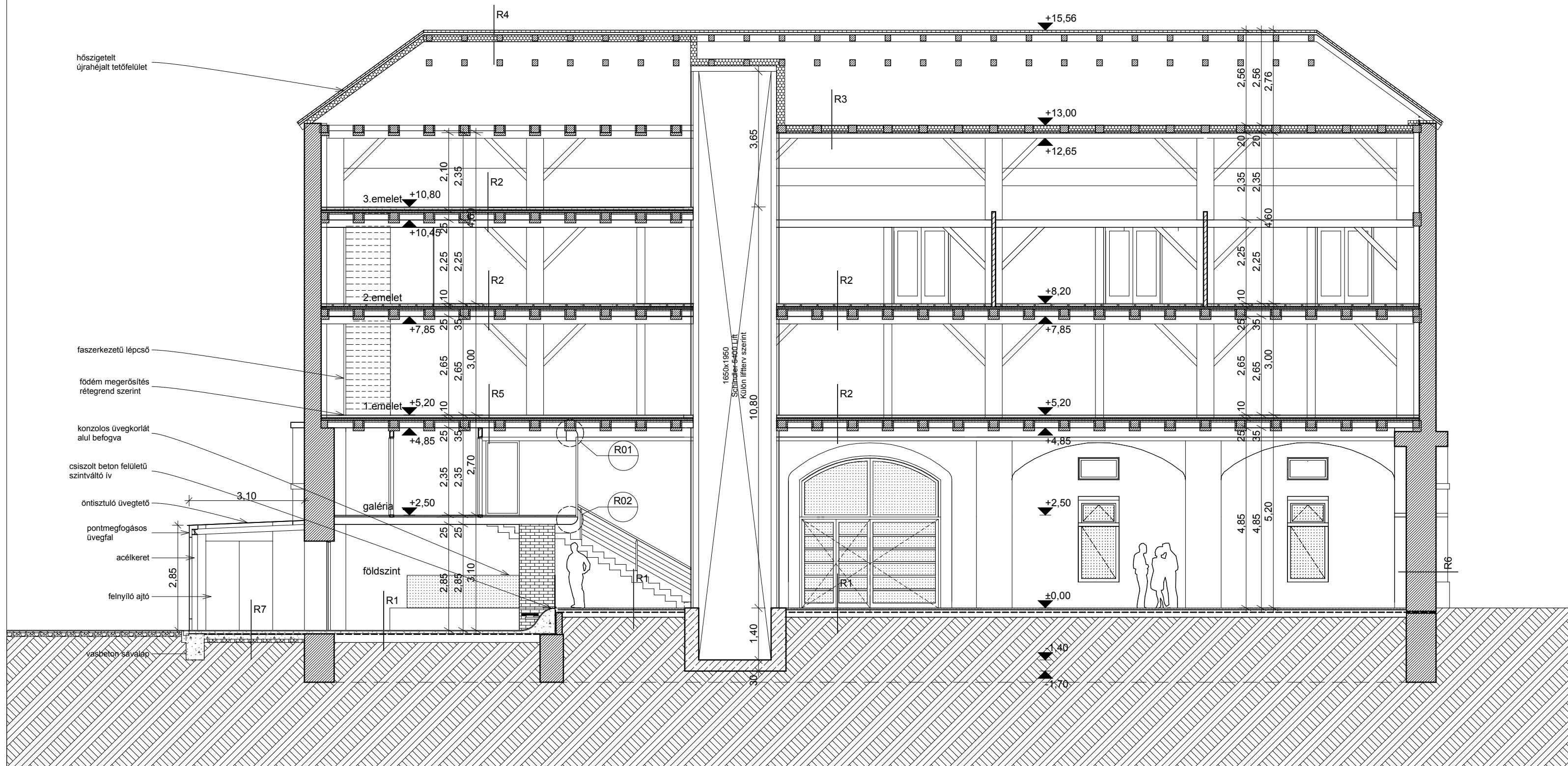
R2
 2 cm ragasztott burkolat
 5 cm hálósait estrich
 1 rt. technológiai szig.
 2 cm úszatóréteg
 1 cm. dombornyomott lemez
meglévő pallóborítású földem
 5 cm pallóborítás
 25 cm fagerendázat

R3
 25 cm kőzetgyapot hőszigetelés
 (fa hátszerkezet)
 1 rtg párafékező fólia
 1,2 cm gipszkarton mennyezetburkolat

R4
 1 rtg hódfarkú cserép héjazat
 lécezés
 5 cm szellőző légrés (ellenléc)
 1 rtg vízzáró fólia
 20 cm hőszigetelés(szarufa)
 1 rtg párafékező fólia
 1,2 cm gipszkarton burkolat

R5
 1 cm ragasztott greslap
 5 cm aljzatbeton
 2,5 cm úszató rtg.
 2 rtg OSB lap
 20 cm acél földem (trapézlemez)
 1,2 cm gipszkarton

R6
 2 cm külső nemesvakolat
 1,5 cm meglévő falszerkezet
 belső vakolat



hőszigetelt újrahéjalt tetőfelület

faszerkezetű lépcső

födém megerősítés rétegrend szerint

konzolos üvegkorlát alul befogva

csiszolt beton felületű szintváltó ív

öntisztuló üvegtető

pontmegfogásos üvegfal

acélkeret

felnyíló ajtó

vasbeton sávialap

1650x1950 Schüco-Edo Lift külön liftny szerint

R1
 1 cm csiszolt beton
meglévő szerkezet
 5 cm aljzatbeton
 1 rt bitumenes vastaglemez
 10 cm aljzatbeton

R2
 2 cm ragasztott burkolat
 5 cm hálósavas estrich technológiai szig.
 1 rt. usztatóréteg
 2 cm dombornyomott lemez
meglévő pallóborítású földem
 5 cm pallóborítás
 25 cm fagerendázat

R3
 25 cm közetgyapot hőszigetelés (fa hátszerkezet)
 1 rt párafékező fólia
 1,2 cm gipszkarton mennyezetburkolat

R4
 1 rt hódfarkú cserép héjazat lécezés
 5 cm szellőző légrés (ellenléc)
 1 rt vízzáró fólia
 20 cm hőszigetelés (szarufa)
 1 rt párafékező fólia
 1,2 cm gipszkarton burkolat

R5
 1 cm ragasztott greslap
 5 cm aljzatbeton
 2,5 cm usztató rt.
 2 rt OSB lap
 20 cm acél födém (trapézlemez)
 1,2 cm gipszkarton

R6
 2 cm külső nemesvakolat
 1,5 cm meglévő falszerkezet
 belső vakolat

R2
 2 cm burkolat
 5 cm aljzatbeton
 1 rt mod.bit.vtg.lemez
 12 cm vasalt betonaljzat
 10 cm kavicságy

R7
 2 cm ragasztott parketta
 5 cm aljzatbeton
 1 rt bitumenes vastaglemez
 12 cm vasalt aljzat
 10 cm kavicságy

singer Arch!tects építésziroda singer építésziroda kft 1094 Budapest Páva u. 32.b 1/7 Tel: 70/94-575-94 www.singer-a.hu e-mail:info@singer-a.hu	
Építettő: Intersafe Hungary Kft. 1034, Budapest Seregély u 13.	
Munka: 9090 Pannonhalma , Mátyás kir. u. 1 hrsz 1040/2 Magtárépület átalakítása- Építési engedélyezési terv - Tervezett állapot	
Rajzszám:	Munkaszám:
E-8	
Tárgy: C-C METSZET	
Lépték: M 1:100	
Dátum: 2010. FEBRUÁR	
Felelős tervező: Mezei László É-19-0087/2008	
Építész munkatárs: Singer Ádám Kormányos Kornél Krupp Márton Vezér Dávid	
Statikus tervező: Szabó Zoltán T-1/07-0318 GTe3-2/07-0318	Gépész tervező: Takács László G-T/07-0449
Tájéépitész-mérnök: Kiszely Gergely Kusid K07-0364	Tűzvédelmi tervező: Szűcs László T-122/2008