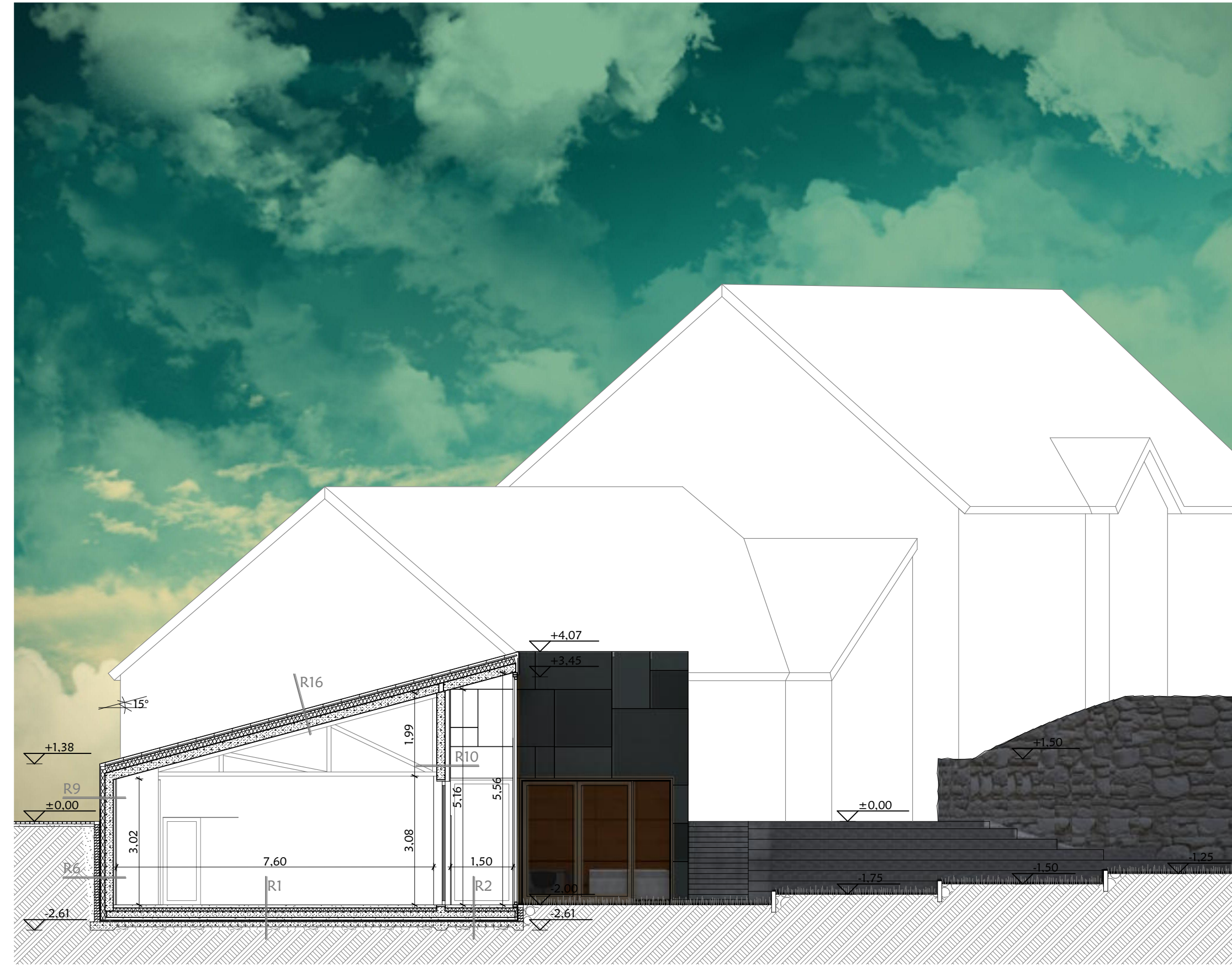


m-01 metszet



Rétegrendek

R1 - öntött beton padló
 csiszolt öntött beton 7,0 cm
 PE fólia 1 rtg
 pogácsás padlófűtés rendszerlemez 3,0 cm
 AT-N100 lépésálló hőszigetelés 4,0 cm
 stat. mér. vasbeton ellenfödém 15,0 cm
 esztrichbeton 6,0 cm
 homokterítés 1,5 cm
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 kellőfűtés
 stat. mér. vasbeton lemezalap 12,0 cm
 kavicságy 8,0 cm
 termett talaj

R2 - cs.m. öntött beton padló
 cs.m. fagyálló öntött beton 7,0 cm
 PE fólia 1 rtg
 AT-N100 lépésálló hőszigetelés 7,0 cm
 stat. mér. vasbeton ellenfödém 15,0 cm
 esztrichbeton 6,0 cm
 homokterítés 1,5 cm
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 kellőfűtés
 stat. mér. vasbeton lemezalap 12,0 cm
 kavicságy 8,0 cm
 termett talaj

R3 - cs.m. kerámia padló
 cs.m. kerámia burkolat 0,8 cm
 ragasztás és kent vízszigetelés 1,2 cm
 üsztatott beton aljzat 5,0 cm
 PE fólia 1 rtg
 pogácsás padlófűtés rendszerlemez 3,0 cm
 AT-N100 lépésálló hőszigetelés 4,0 cm
 stat. mér. vasbeton ellenfödém 15,0 cm
 esztrichbeton 6,0 cm
 homokterítés 1,5 cm
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 kellőfűtés
 stat. mér. vasbeton lemezalap 12,0 cm
 kavicságy 8,0 cm
 termett talaj

R4 - szalagparketta burkolatú padló
 laminált szalagparketta burkolat 1,5 cm
 lépészajcsökkentő habfólia 0,5 cm
 esztrichbeton 5,0 cm
 PE fólia 1 rtg
 AT-N100 lépésálló hőszigetelés 7,0 cm
 stat. mér. vasbeton ellenfödém 15,0 cm
 esztrichbeton 6,0 cm
 homokterítés 1,5 cm
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 kellőfűtés
 stat. mér. vasbeton lemezalap 12,0 cm
 kavicságy 8,0 cm
 termett talaj

R5 - térkőburkolat
 térkő burkolat 6,0 cm
 ágyazóhabarcs 6,0 cm
 kavicságy alap 15,0 cm
 termett talaj

R6 - lábazati fal faburkolattal
 földvisszatöltés 12,0 cm
 szigetelésstartó k.m. téglafal
 kellőfűtés
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 PE fólia 1 rtg
 méretezett, nedvességre nem érzékeny grafit hőszigetelés 10,0cm
 stat. mér. vasbeton fal 20,0cm
 faváz, közte átszellőztetett légréteg 2,5 cm
 nagytáblás fa falburkolat 1,5 cm

R7 - lábazati fal látszóbeton falfelülettel
 földvisszatöltés 12,0 cm
 szigetelésstartó k.m. téglafal
 kellőfűtés
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 PE fólia 1 rtg
 méretezett, nedvességre nem érzékeny grafit hőszigetelés 10,0cm
 stat. mér. vasbeton fal 20,0cm

R8 - lábazati fal csempe burkolattal
 földvisszatöltés 12,0 cm
 szigetelésstartó k.m. téglafal
 kellőfűtés
 módifikált bitumenes vízszigetelés 3 rtg
 PE fólia 1 rtg
 méretezett, nedvességre nem érzékeny grafit hőszigetelés 10,0cm
 stat. mér. vasbeton fal 20,0cm
 ragasztás és kent vízszigetelés 2,10 m-ig 1,2 cm
 nagyméretű csempe burkolat 0,8 cm

R9 - homlokzati fal faburkolattal
 Equitone [natura] homlokzati burkolat 0,8cm
 Eurofox vázszerkezet, közte átszellőztetett légréteg 2,0 cm
 méretezett, nedvességre nem érzékeny grafit hőszigetelés, közte Eurofox tartószerkezet 10,0cm
 stat. mér. vasbeton fal 20,0cm
 faváz, közte átszellőztetett légréteg 2,5 cm
 nagytáblás fa falburkolat 1,5 cm

R10 - homlokzati fal látszóbetonnal
 Equitone [natura] homlokzati burkolat 0,8 cm
 Eurofox vázszerkezet, közte átszellőztetett légréteg 2,0 cm
 méretezett, nedvességre nem érzékeny grafit hőszigetelés, közte Eurofox tartószerkezet 10,0cm
 stat. mér. vasbeton fal 20,0cm

R11 - homlokzati fal csempeburkolattal
 Equitone [natura] homlokzati burkolat 0,8 cm
 Eurofox vázszerkezet, közte átszellőztetett légréteg 2,0 cm
 méretezett, nedvességre nem érzékeny grafit hőszigetelés, közte Eurofox tartószerkezet 10,0cm
 stat. mér. vasbeton fal 20,0cm
 ragasztás és kent vízszigetelés 2,10 m-ig 1,2 cm
 nagyméretű csempe burkolat 0,8 cm

R12 - látszóbeton válaszfal
 látszóbeton fal 12,0 vagy 20 cm

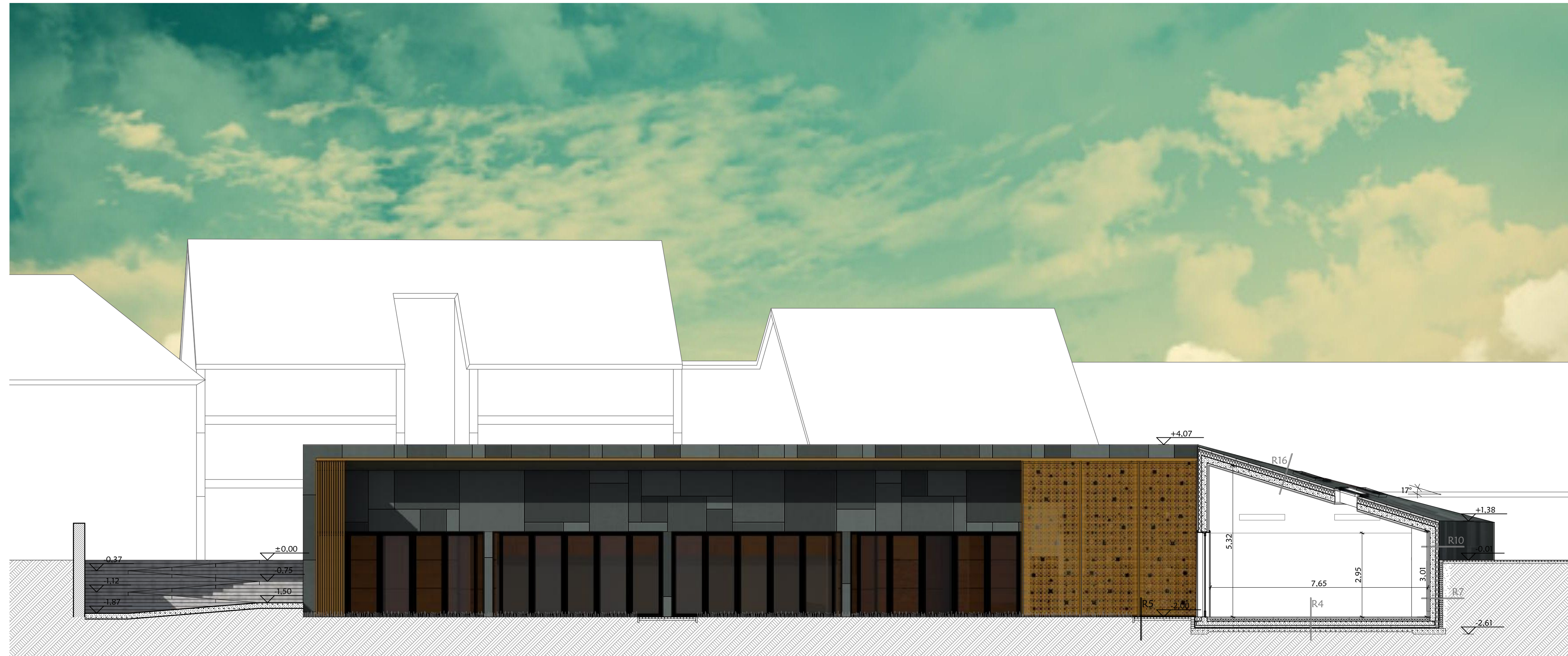
R13 - válaszfal csempe- és faburkolattal
 nagyméretű csempe burkolat 0,8 cm
 ragasztás és kent vízszigetelés 1,2 cm
 vasbeton válaszfal 12,0 vagy 20,0 cm
 faváz, közte átszellőztetett légréteg 5,0 cm
 nagytáblás fa falburkolat 2,5 cm

R14 - válaszfal csempe- és csempeburkolattal
 nagyméretű csempe burkolat 0,8 cm
 ragasztás és kent vízszigetelés 1,2 cm
 vasbeton válaszfal 12,0 vagy 20,0 cm
 ragasztás és kent vízszigetelés 1,2 cm
 nagyméretű csempe burkolat 0,8 cm

R15 - koporsófüdém faburkolattal
 Equitone [natura] homlokzati burkolat 0,8 cm
 átszellőztetett légréteg, közte perforált burkolat-tartó Z profil 5,0 cm
 Renolit Alkorsolar zsebes profil 2,5 cm
 méretezett, nedvességre nem érzékeny lépésálló grafit hőszigetelés 15,0 cm
 párazáró fólia 1 rtg
 stat. mér. vasbeton koporsófüdém 20,0cm
 faváz, közte átszellőztetett légréteg 2,5 cm
 nagytáblás fa falburkolat 1,5 cm

R16 - koporsófüdém látszóbeton felülettel
 Equitone [natura] homlokzati burkolat 0,8 cm
 átszellőztetett légréteg, közte perforált burkolat-tartó Z profil 5,0 cm
 Renolit Alkorsolar zsebes profil 2,5 cm
 méretezett, nedvességre nem érzékeny lépésálló grafit hőszigetelés 15,0 cm
 párazáró fólia 1 rtg
 stat. mér. vasbeton koporsófüdém 20,0cm
 rétegeit ragasztott fa rácsostartó

m-02 metszet



Jelmagyarázat

-  termett talaj
-  kavics
-  földvisszatöltés
-  szigetelésstartó k.m. téglafal
-  vasbeton tartószerkezet
-  grafit hőszigetelés
-  esztrichbeton
-  fű
-  várfal

