

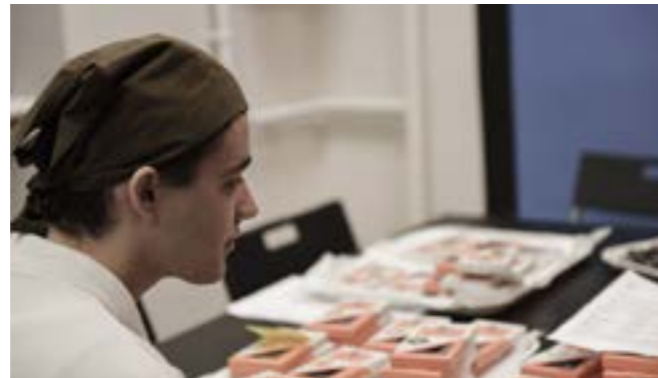


"A spektrum olyan, mint egy hullámvasút, csak mi felfelé sikítunk."

Dénes Ákos

KOCKACSOKI CSOKOLÁDÉMANUFAKTÚRA

A Kockacsoki Alapítvány évek óta hazánk egyetlen olyan csokoládé manufaktúrája, amely kizárólag autizmussal élő fiatalokat foglalkoztat. Dénes Ákos alapítónak akkor született meg a manufaktúra ötlete a fejében, amikor saját gyermekének jövőjét kellett terveznie aki autizmussal él. Hazánkban egyre több a törekvés, hogy a megváltozott munkaképességű emberek értékei felszínre kerüljenek, és a társadalomban természetes legyen a munkavállalásuk.



TÁVOLSÁG

Budakeszi a főváros központjától mindössze 10 kilométerre fekszik



KÖZLEKEDÉS

Budapest felől két irányból is megközelíthető, tömegközlekedés révén is könnyen elérhető



ELFOGADÁS

a kisebb városban a közösség szociálisan érzékenyebb, társadalmilag befogadóbb



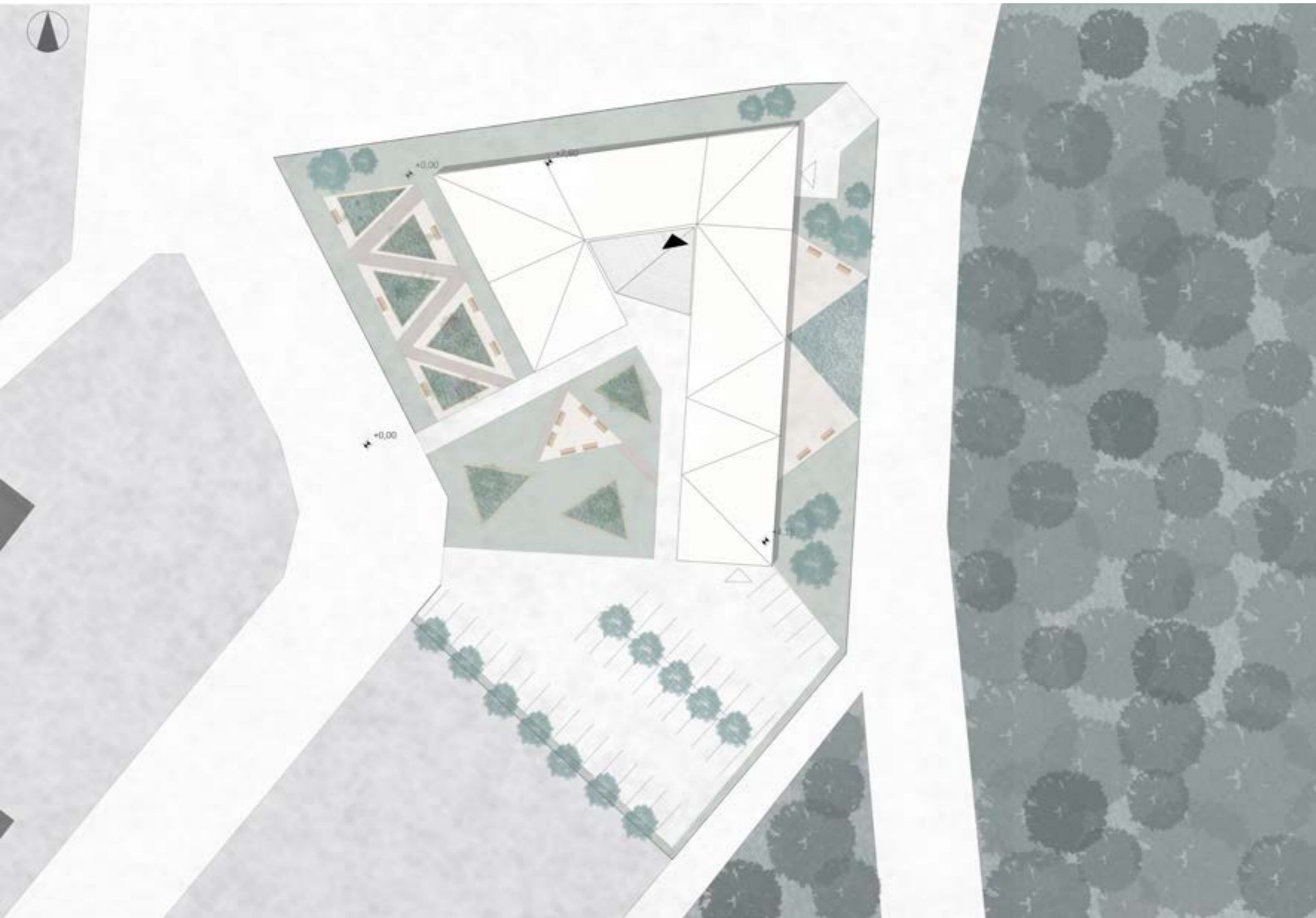
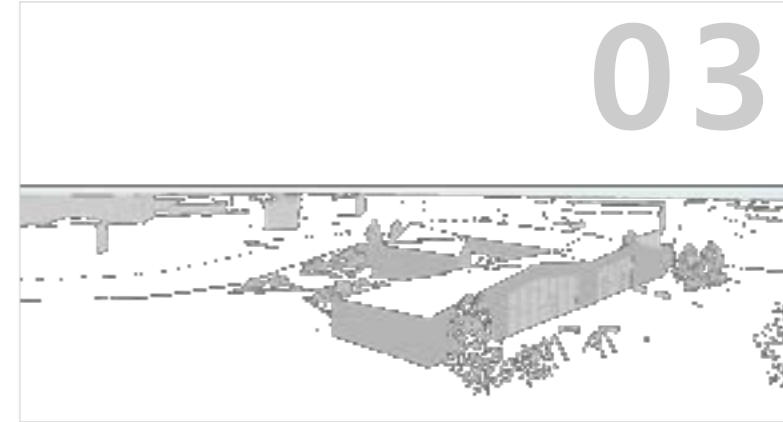
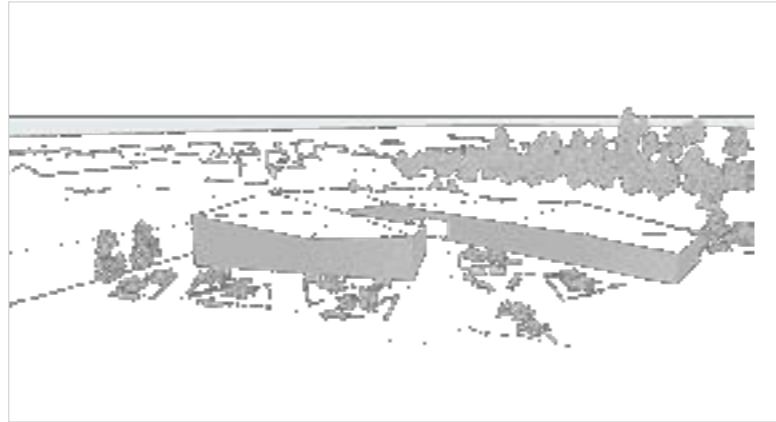
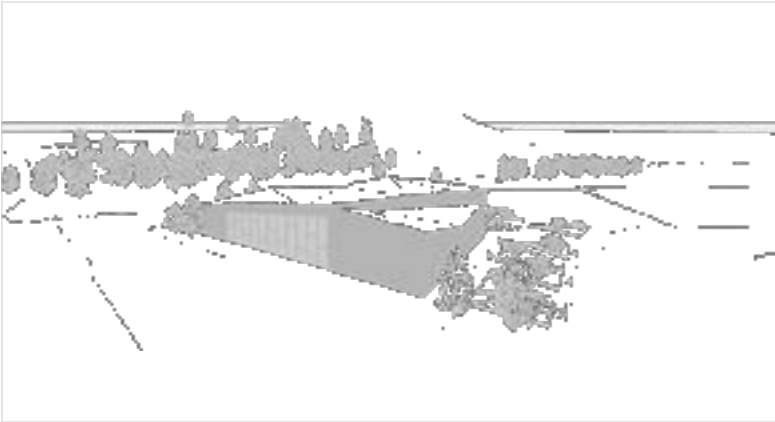
VÉDELEM

a város határán, a nyugodt, védett zöld övezet mellett helyezkedik el a tervezési terület



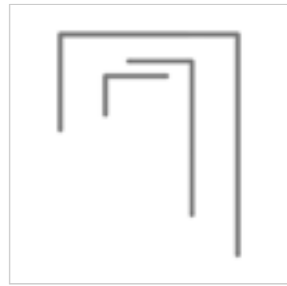
02





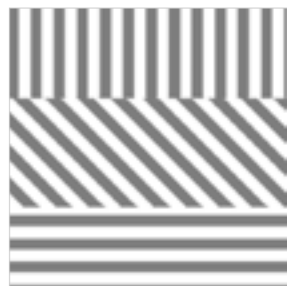
ÚTVONAL

átlátható belső útvonalak, a kiszámíthatóság és az akadálymentesítés elsődleges szempont



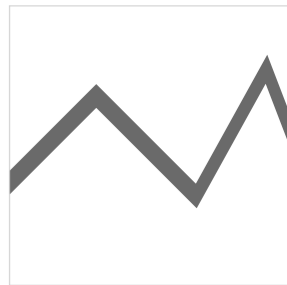
FELOSZTÁS

az épület három részből épül fel, a látogatói és a dolgozói részt a kávézó és kiállítótér kapcsolja össze



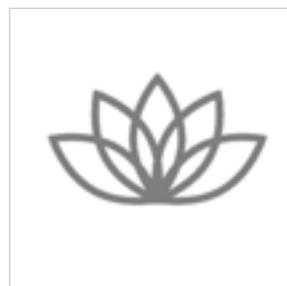
MAGASSÁGOK

a különböző belső funkciók eltérő magassági igényekkel rendelkeznek, a tető vonalvezetése ezt követi le



NYUGALOM

a dolgozók szárnya a védett zöld terület felé nyílik, amely a teljes nyugalmat biztosítja a számukra





PIHENŐSZOBA

az autizmussal élő dolgozók számára kiemelten fontos a nyugodt környezet megteremtése, ahol ha szükséges, teljes csendben tudnak kikapcsolódni

az akusztikus hangszigetelt pannellel kialakított pihenőszobában a munka során el tudnak vonulni a dolgozók, a szoba közvetlenül a műhelyből nyílik

a pihenőszoba kertkapcsolattal rendelkezik, a berendezés pedig speciálisan az autizmussal élőknek lett kialakítva

LÁTÁS



ÍZLELÉS



HALLÁS



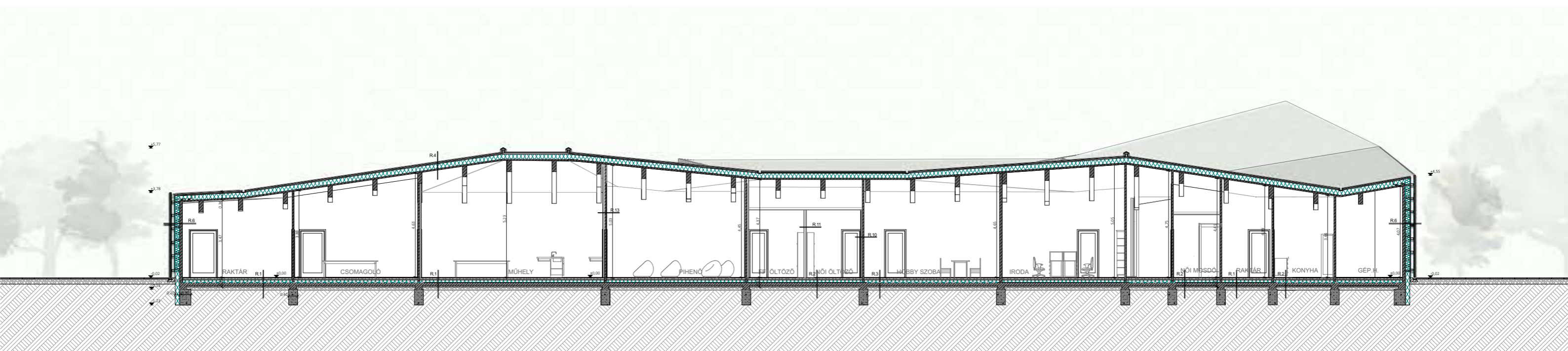
SZAGLÁS

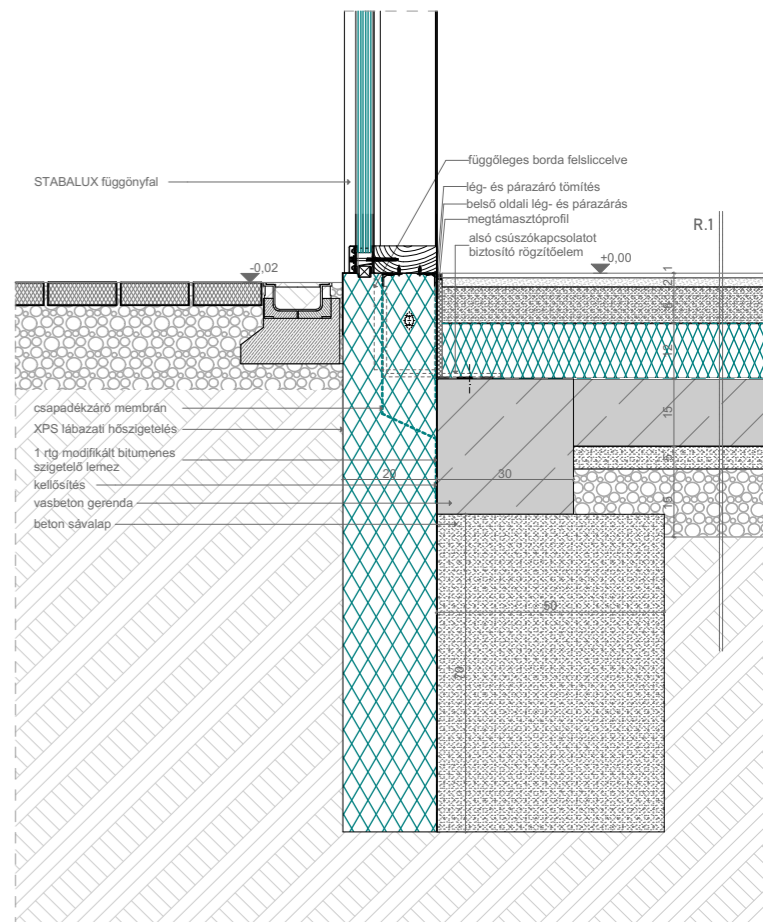
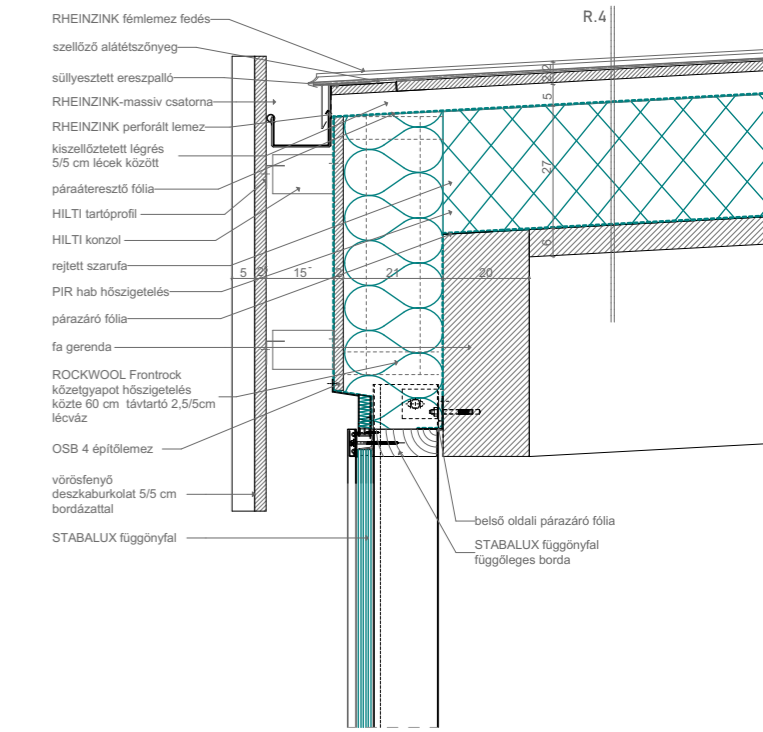


TAPINTÁS



SZENZOROS KERT a szenzoros kert a látogatók számára betekintést nyújt az autizmussal élők világába, a kert öt részből áll, ahol az öt érzékszerv stimulálására különböző növények kerülnek elültetésre, a kertben sétálva a látogatók mellett a dolgozók is nyugalmat találnak





R.1 PADLÓSZERKEZET KŐPORCELÁN BURKOLATTAL

- 1 cm kőporcelán+ragasztó
- 2 cm padlókiegyenlítés
- 8 cm vasalt aljzatbeton
- 1 rtg technológiai szigetelés
- 12 cm Austrotherm EPS hőszigetelés
- 1 rtg elválasztó és csúszató réteg
- 1 rtg 4 mm vastag modifikált bit. szigetelőlemez
- 1 rtg bitumenmáz kellősítés
- 15 cm vasbeton lemez
- 5 cm szerelőbeton
- 15 cm tömörített kavicsfeltöltés
- termett talaj

R.6 HOMLOKZATI FAL

- 12 cm CLT BBS 3 rétegű fa panel
- 1 rtg párazáró fólia
- 1 rtg ROCKWOOL Frontrock kőzetgyapot hőszigetelés
- 21 cm közte 60 cm távtartó 2,5/5 cm lécváz
- OSB 4 építőlemez
- 2 cm homlokzati fólia
- 1 rtg légrés (burkolattartó váz)
- 15 cm vörösfenyő deszkaburkolat egyedi 5/5 cm bordázattal
- 2,5 cm

R.11 VÁLASZFAL VIZES HELYSÉGEK KÖZÖTT

- 1 cm kőporcelán burkolat + ragasztó
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 50 mm CW/UW 50 profil vázszerkezeten
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 2,5 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 0,3 cm kőporcelán burkolat + ragasztó
- 1 cm

R.2 PADLÓSZERKEZET VIZES HELYSÉGEKBEN

- 1 cm csúszásgátló kőporcelán+ragasztó
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 1,5 cm padlókiegyenlítés
- 8 cm vasalt aljzatbeton
- 1 rtg technológiai szigetelés
- 12 cm Austrotherm EPS hőszigetelés
- 1 rtg elválasztó és csúszató réteg
- 1 rtg 4 mm vastag modifikált bit. szigetelőlemez
- 1 rtg bitumenmáz kellősítés
- 15 cm vasbeton lemez
- 5 cm szerelőbeton
- 15 cm tömörített kavicsfeltöltés
- termett talaj

R.7 HOMLOKZATI FAL MŰHELYNÉL

- 1 cm kőporcelán burkolat + ragasztó
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 50 mm CW/UW 50 profil vázszerkezeten
- 12 cm CLT BBS 3 rétegű fa panel
- 1 rtg párazáró fólia
- 21 cm ROCKWOOL Frontrock kőzetgyapot hőszigetelés
- közte 60 cm távtartó 2,5/5 cm lécváz
- OSB 4 építőlemez
- 2 cm homlokzati fólia
- 1 rtg légrés (burkolattartó váz)
- 15 cm vörösfenyő deszkaburkolat egyedi 5/5 cm bordázattal
- 2,5 cm

R.12 VÁLASZFAL PIHENŐSZOBÁBAN

- 2,5 cm BAUX akusztikus panel
- 0,1 cm ragasztó
- 8 cm CLT BBS 3 rétegű falpanel

R.3 PADLÓSZERKEZET PARKETTA BURKOLATTAL

- 2,2 cm lécparketta
- 3 mm ragasztó
- 0,5 cm padlókiegyenlítés
- 8 cm vasalt aljzatbeton
- 1 rtg technológiai szigetelés
- 12 cm Austrotherm EPS hőszigetelés
- 1 rtg elválasztó és csúszató réteg
- 1 rtg 4 mm vastag modifikált bit. szigetelőlemez
- 1 rtg bitumenmáz kellősítés
- 15 cm vasbeton lemez
- 5 cm szerelőbeton
- 15 cm tömörített kavicsfeltöltés
- termett talaj

R.8 TEHERHORDÓ VÁLASZFAL

- 12 cm CLT BBS 3 rétegű falpanel

R.13 VÁLASZFAL PIHENŐSZOBA ÉS MŰHELY KÖZÖTT

- 2,5 cm BAUX akusztikus panel
- 0,1 cm ragasztó
- 8 cm CLT BBS 3 rétegű falpanel
- 50 mm CW/UW 50 profil vázszerkezeten
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 1,0 cm kőporcelán burkolat + ragasztó

R.4 EMELETI ZÁRÓFÖDÉM

- 0,7 mm állókorcos fémelemző fedés
- 1 rtg szellőző alátétcsőnyeg
- 2,2 cm deszka aljzat
- 5 cm szellőző légrés fa ellenlécek között
- 1 rtg páraáteresztő fólia
- 20 cm BACHL tecta-PUR hőszigetelés
- 1 rtg párazáró fólia
- 6 cm CLT BBS 3 rétegű fa panel

R.9 VÁLASZFAL

- 8 cm CLT BBS 3 rétegű falpanel

R.14 GIPSZKARTON AKNAFAL

- 1 cm kőporcelán burkolat + ragasztó
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 75 mm CW/UW 75 profil vázszerkezeten
- 5 cm légrés
- 75 mm CW/UW 75 profil vázszerkezeten
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 1 cm kőporcelán burkolat + ragasztó

R.5 EMELETI ZÁRÓFÖDÉM VIZES HELYSÉGEK FELETT

- 0,7 mm állókorcos fémelemző fedés
- 1 rtg szellőző alátétcsőnyeg
- 2,2 cm deszka aljzat
- 5 cm szellőző légrés fa ellenlécek között
- 1 rtg páraáteresztő fólia
- 20 cm BACHL tecta-PUR hőszigetelés
- 1 rtg párazáró fólia
- 6 cm CLT BBS 3 rétegű fa panel
- 55 cm álmennyezeti tér
- 2 rtg gipszkarton álmennyezet szerelve

R.10 VÁLASZFAL KŐPORCELÁN BURKOLATTAL

- 1 cm kőporcelán burkolat + ragasztó
- 0,3 cm cementbázisú használati víz elleni bevonatszigetelés
- 2,5 cm 2 rtg 12,5 mm-es impregnált gipszkarton
- 50 mm CW/UW 50 profil vázszerkezeten
- 8 cm CLT BBS 3 rétegű fa panel

R.15 HŰTŐKAMRA FAL

- 15 cm PIR hab kitöltésű hőszigetelő panel

R.16 VÁLASZFAL HŰTŐKAMRA ÉS MELEGÍTŐ KÖZÖTT

- 20 cm PIR hab kitöltésű hőszigetelő panel



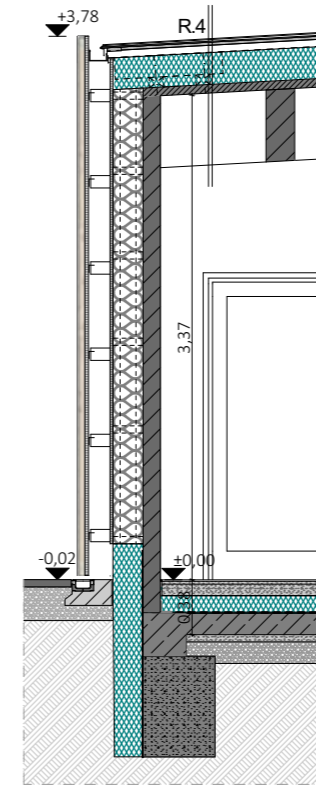
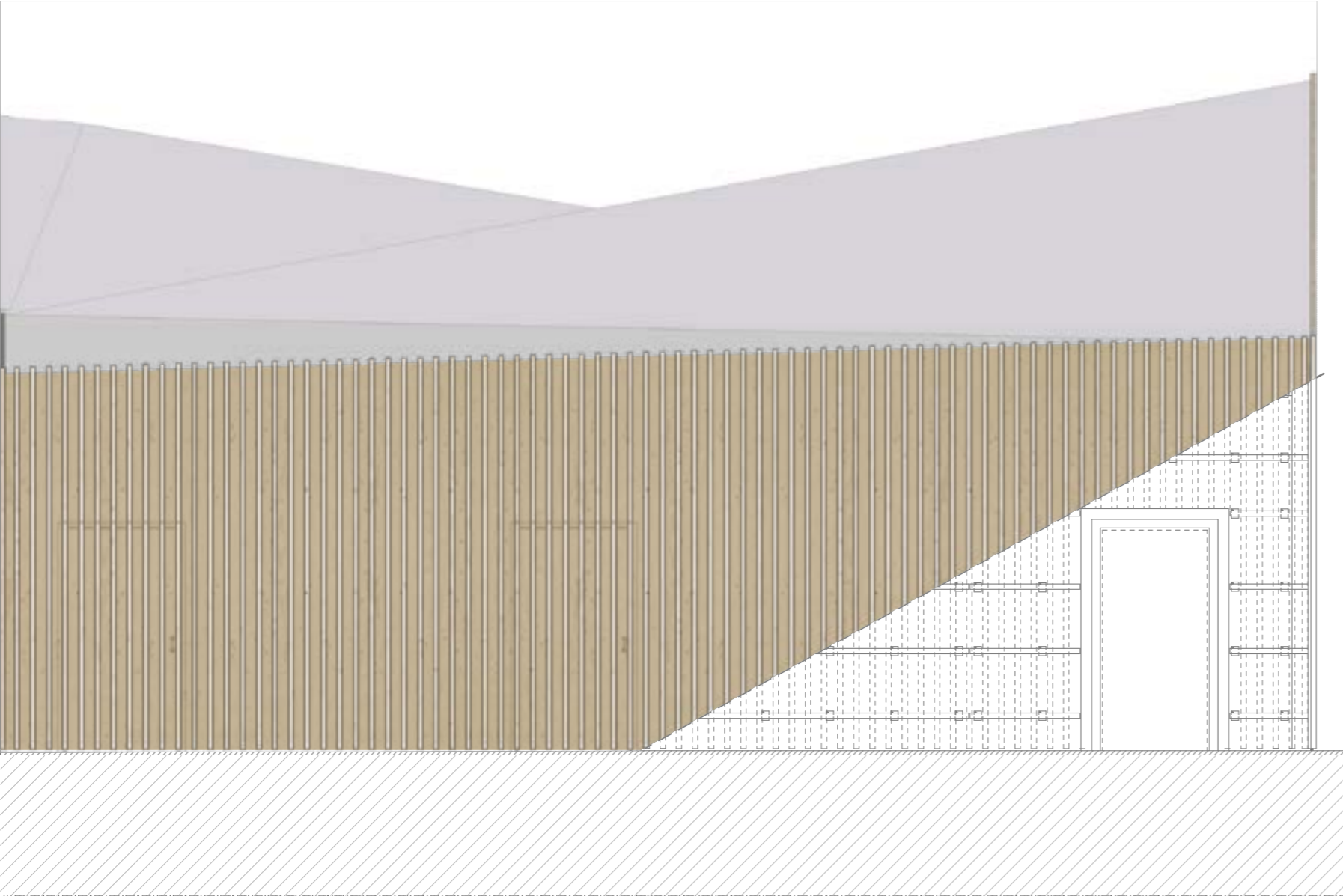
VÉDETT TÉR

az épület bejárata a fedett-nyitott terasz felől nyílik, végigvezetve a kert mellett

a dolgozók szárnya a belső udvar felől fa lamellákkal van védve a tekintetek elől

a dolgozói szárny a védett zöldövezet felé nyit, a kertben pihenő övezet és veteményeskert segít az autizmussal élő emberek számára nyugodt és zavartalan munkakörnyezetet kialakítani





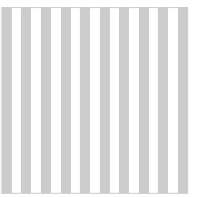
ÁTLÁTSZÓ

a függönyfal felett végigfut a fa lamella a homlokzatburkolat folytatásaként, egységesítve a megjelenést



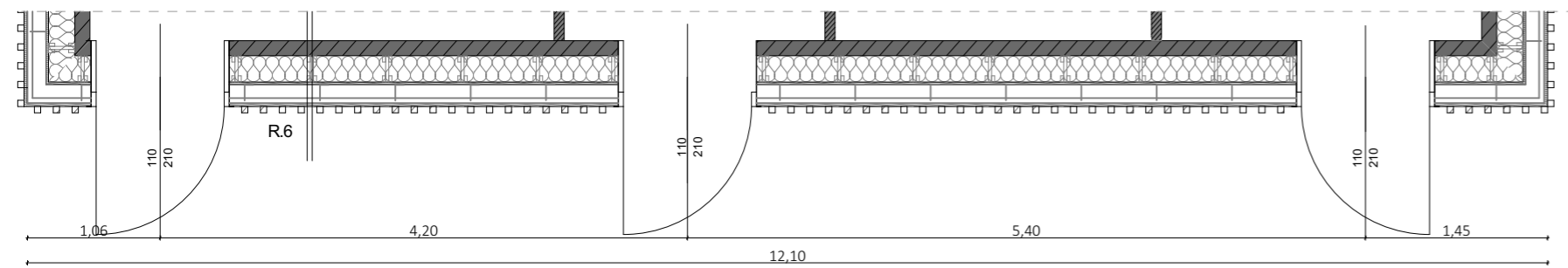
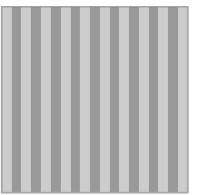
ÁTMENET

a természetes fényt beengedve a függönyfal előtt a nyugalmat igénylő helységeknek a fa lamellák lefutnak



TÖMÖR

a tömör falszakaszok homlokzatburkolata követi a lamellák formavilágát





KIÁLLÍTÓTÉR ÉS KÁVÉZÓ

a látogatói és a dolgozó épületszárnyat a kiállítótér és kávézó kapcsolja össze

a tető síkja ebben a szárnyban törés nélkül fut végig, ezzel is erősítve az átmeneti tér érzését

a kiállítóteret mindkét oldalról természetes fény tölti be a függönyfalakon keresztül



