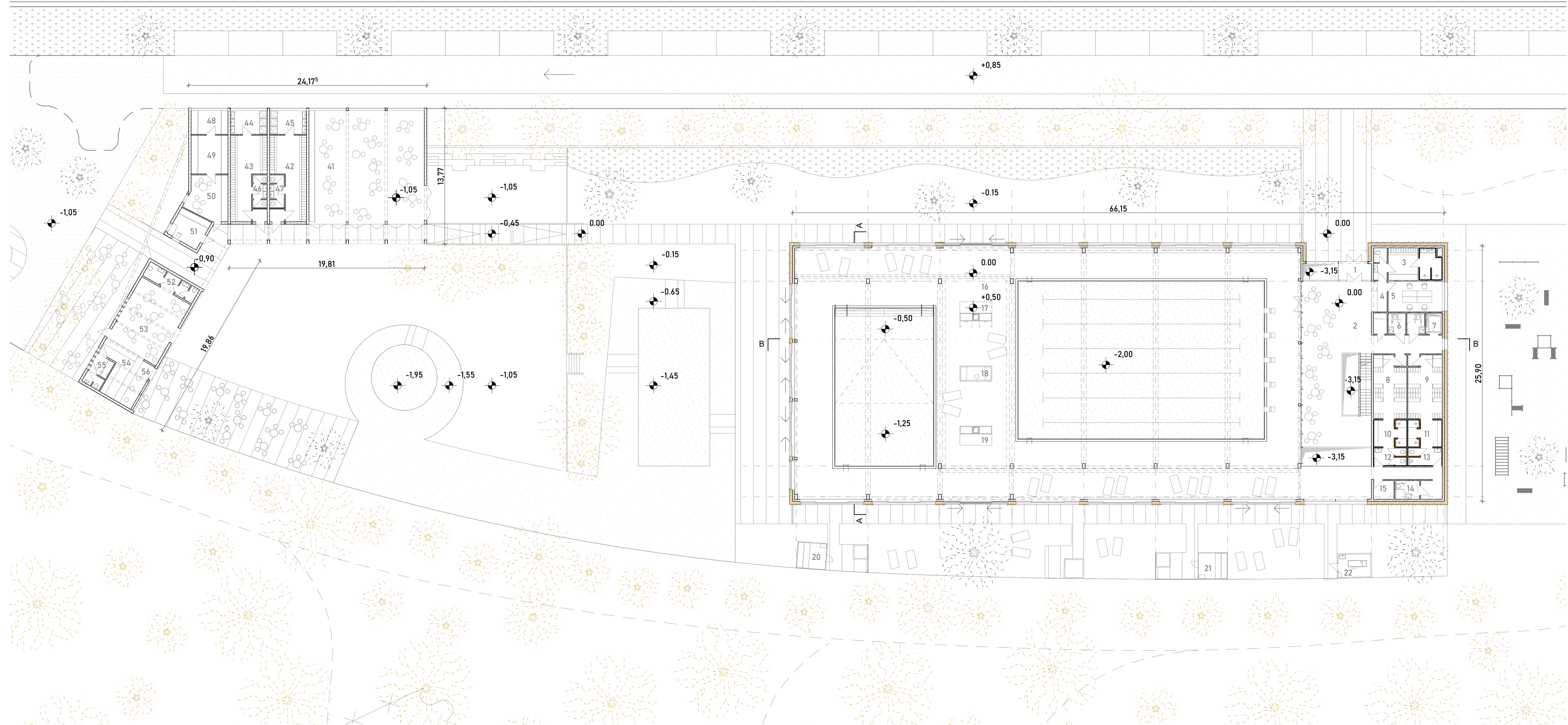
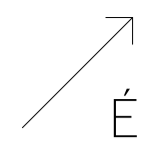


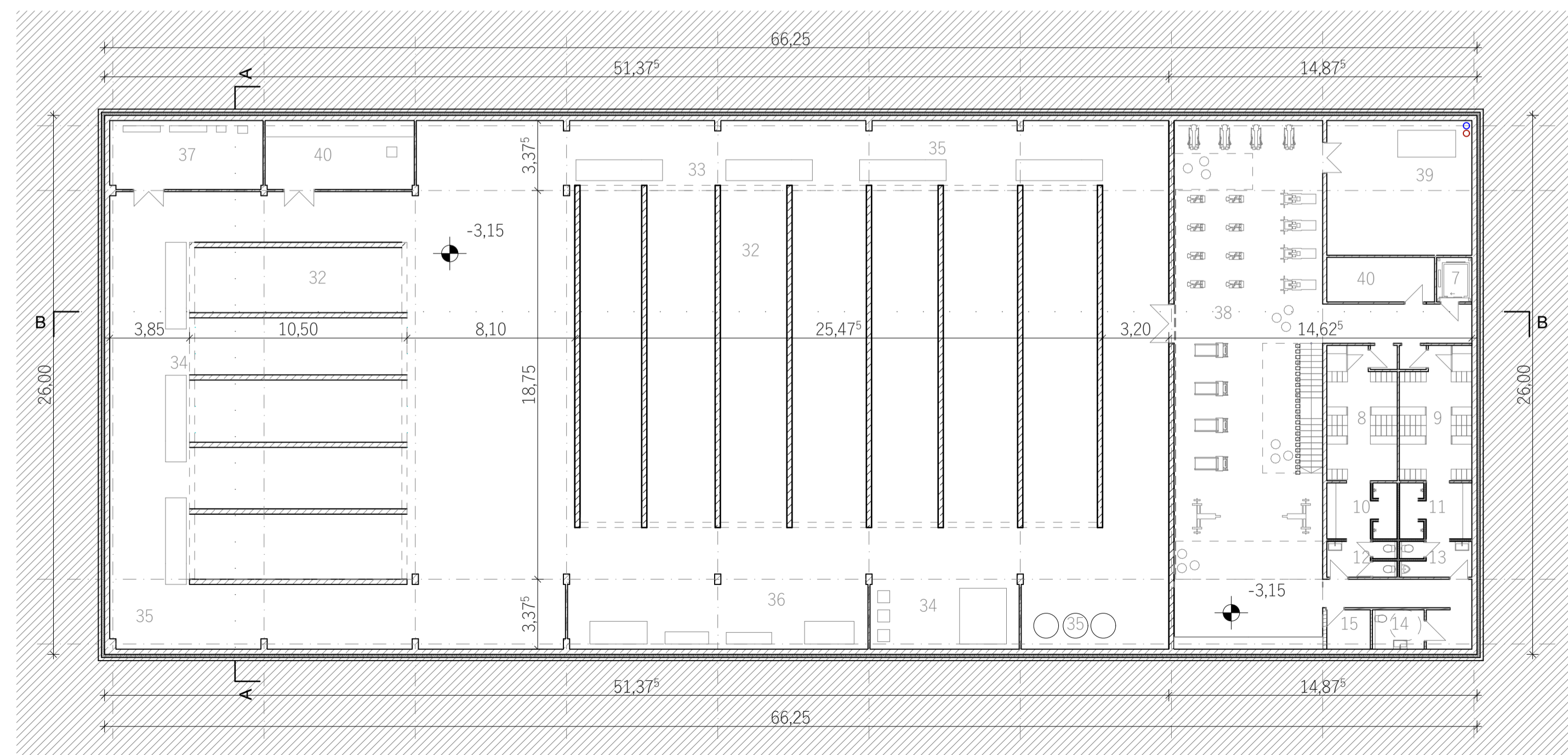
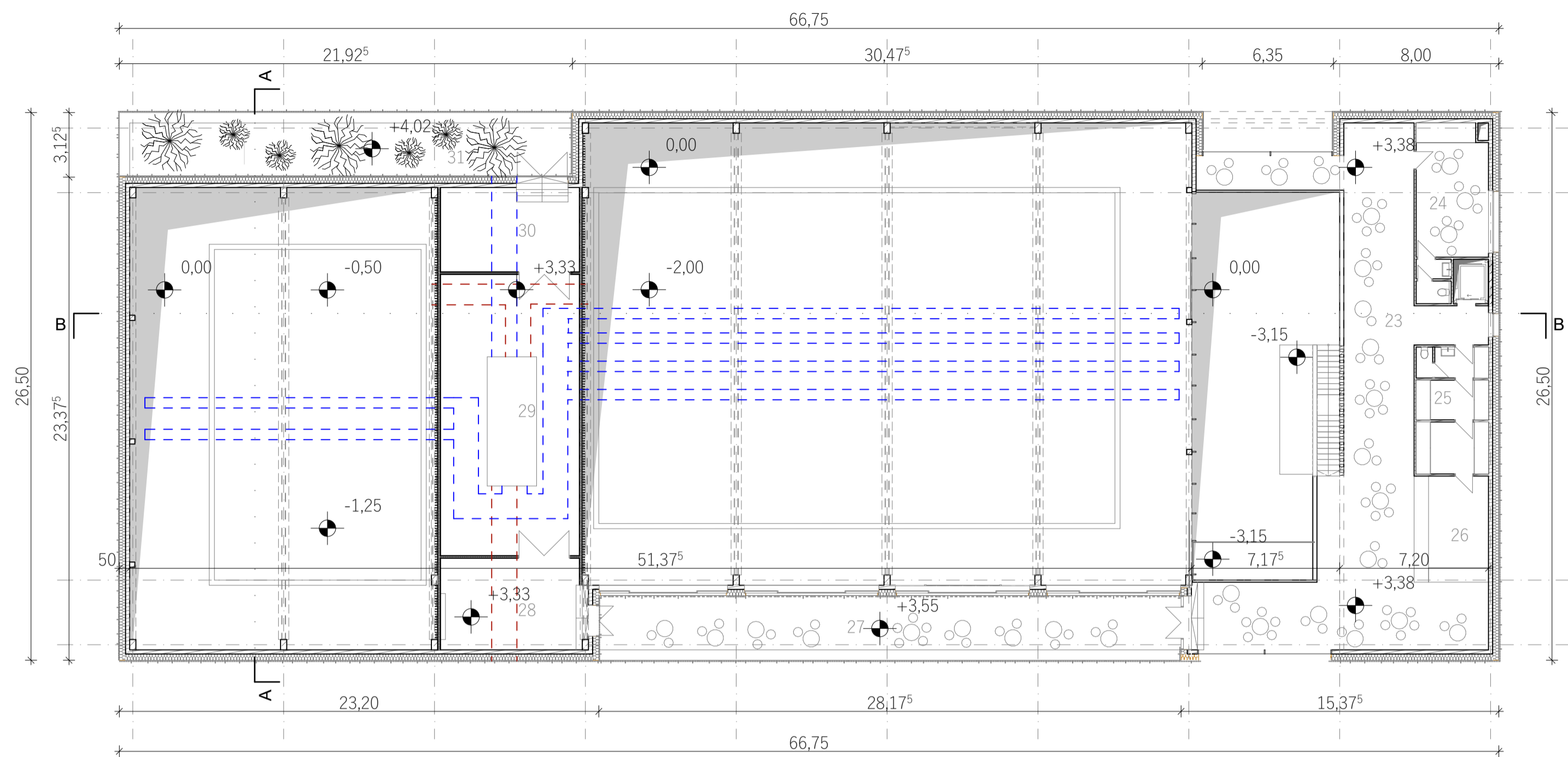
KŐSZEGI USZODA ÉS STRAND



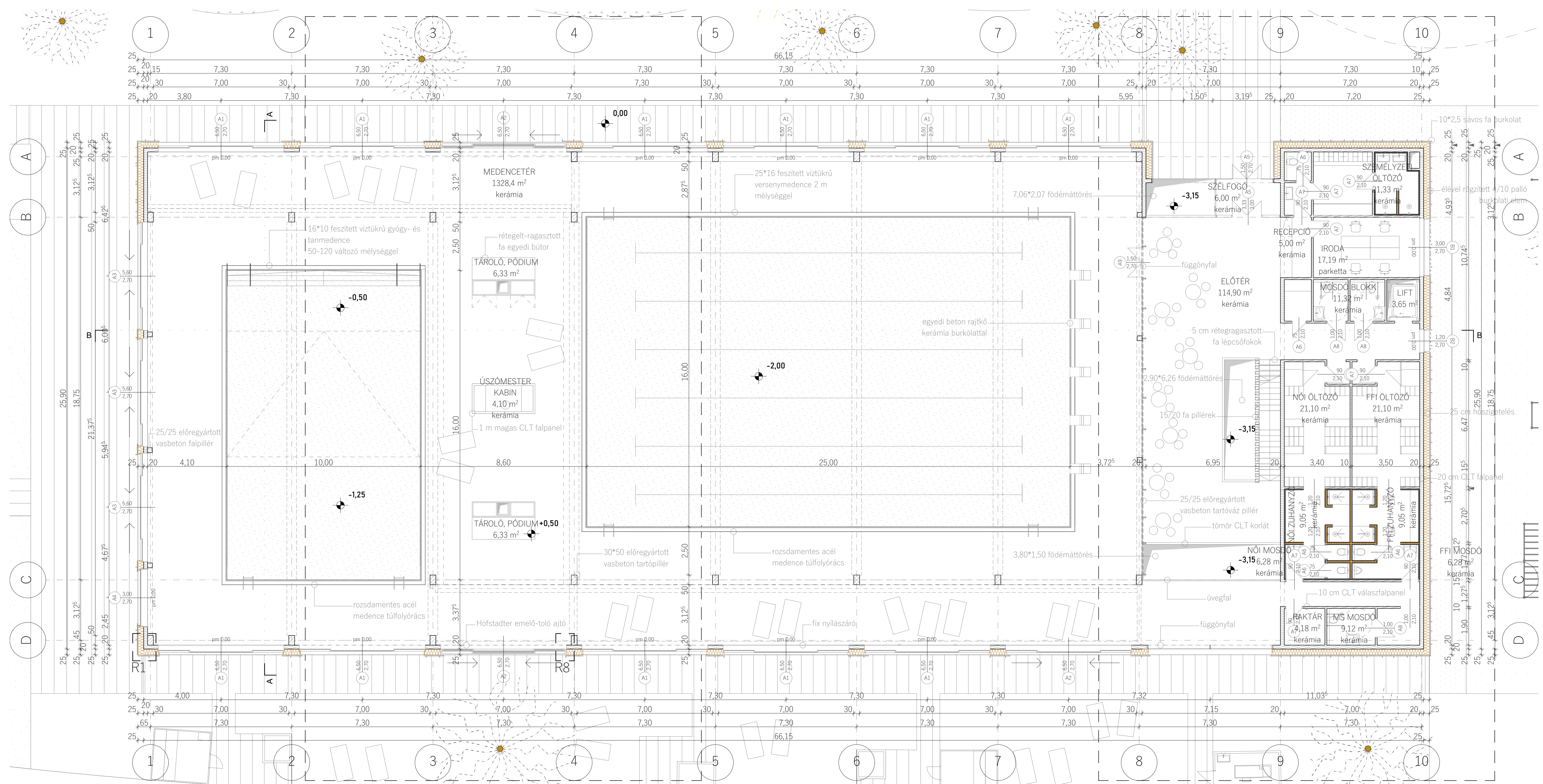
FÉLÉVES TERV

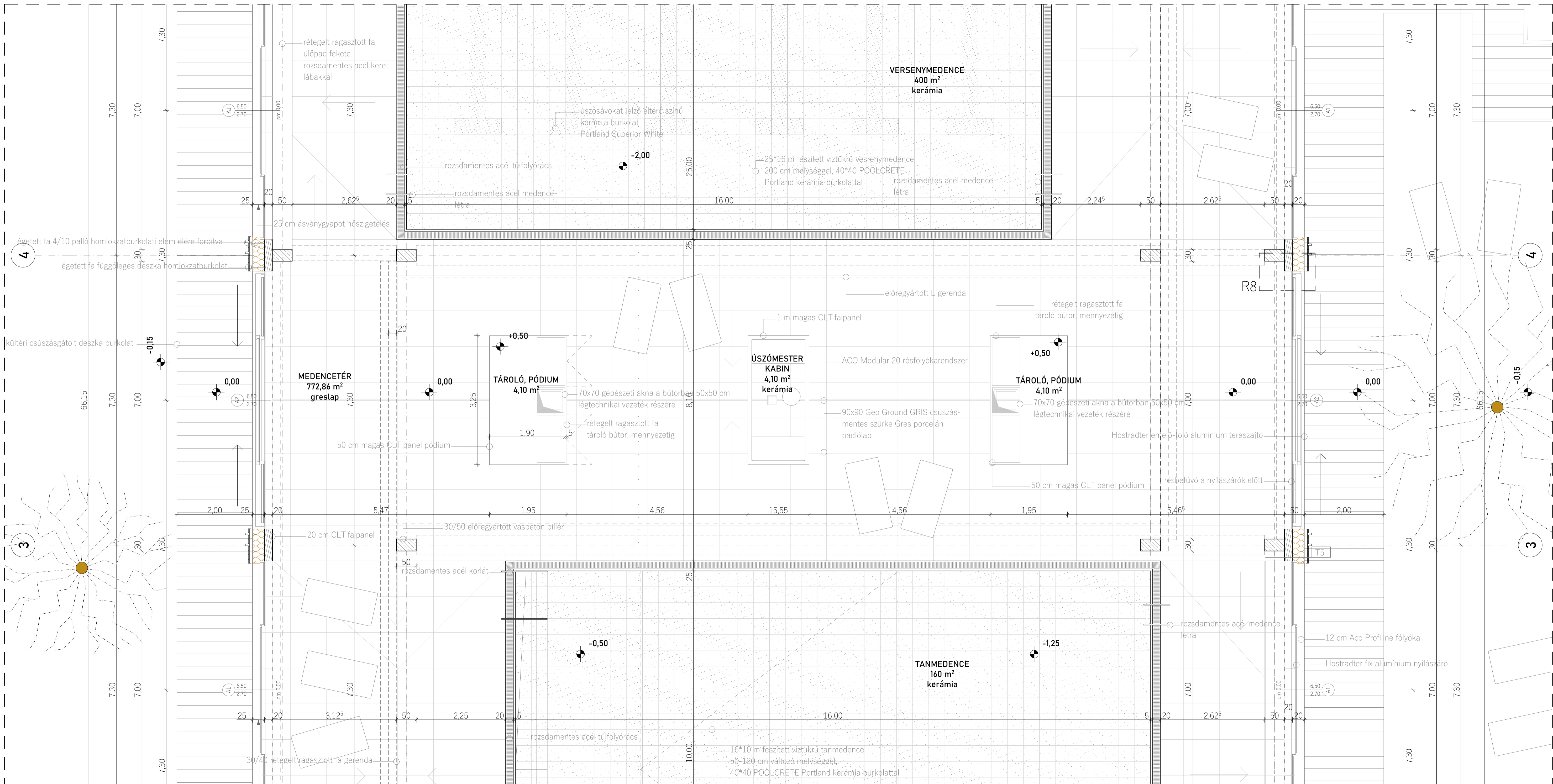
KOMPLEX TERVEZÉS 2
SCHOPF BORBÁLA
KONZULENS: FEJÉRDY PÉTER DLA
2023.12.15.





USZODA	3806,56	PINCESZINT	1633,38	[m ²]
FÖLDSZINT	1633,38	32 MEDENCE ALATTI BÚVÓTÉR	571,24	
HELYISÉGLISTA		33 MEDENCE GÉPÉSZET, KÖZLEKEDŐ	548,57	
1 SZÉLFOGÓ	6	34 BIOMASSZA FOGADÓKÖZPONT	49,78	
2 ELŐTÉR	114,90	35 MELEGVÍZTARTÁLYOK	14,49	
3 SZEMÉLYZETI ÖLTÖZŐ	21,33	36 HŐSZIVATTYÚ GÉPÉSZETI	73,41	
4 RECEPCIÓ	5	HELYISÉG		
5 IRODA	17,19	37 VILLAMOS ELOSZTÓHELYISÉG	23,75	
6 ELŐTÉR/BÜFÉ MOSDÓ BLOKK	11,32	38 KONDITEREM	205,64	
7 LIFT	3,65	39 FEJÉPÜLET SZELLŐZŐGÉPHÁZ	45,50	
8 NŐI ÖLTÖZŐ	21,10	40 RAKTÁR	11,19	
9 FÉRFI ÖLTÖZŐ	21,10	STRAND ÉPÜLET	347,74	
10 NŐI ZUHANYZÓ	9,05	41 NYÁRI TÁBOR KÖZÖSSÉGI TÉR	134,96	
11 FÉRFI ZUHANYZÓ	9,05	42 NŐI ÖLTÖZŐ	27,06	
12 NŐI MOSDÓ	6,28	43 FÉRFI ÖLTÖZŐ	27,06	
13 FÉRFI MOSDÓ	6,28	44 FÉRFI ZUHANYZÓ	8,97	
14 MOZGÁSSÉRÜLT MOSDÓ	9,12	45 NŐI ZUHANYZÓ	8,97	
15 RAKTÁR	4,18	46 FÉRFI MOSDÓ	5,03	
16 MEDENCETÉR	1328,40	47 NŐI MOSDÓ	5,03	
17 TÁROLÓ TÉRBÚTOR	6,33	48 GÉPÉSZETI HELYISÉG	8,97	
18 ÚSZÓMESTER KABIN	4,10	49 RAKTÁR	14,84	
19 TÁROLÓ TÉRBÚTOR	6,33	50 TEAKONYHA	17,50	
20 SAUNA	7,54	51 JEGYIRODA	10,60	
21 GŐZKABIN	7,54	52 BÜFÉ MOSDÓ BLOKK	9,30	
22 MASSZÁZSSZOBA	7,59	53 NYILVÁNOS FOGYASZTÓTÉR	41,09	
GALÉRIA SZINT	539,8	54 BÜFÉ PULT	15,19	
23 FOGYASZTÓTÉR	151,32	55 BÜFÉ KISZOLGÁLÓ EGYSÉG	6,55	
24 TEAKONYHA	26,57	56 STRAND FELŐLI RENDELÉS	6,62	
25 BÜFÉ KISZOLGÁLÓ EGYSÉG	19,43	TELEK TERÜLETE	21 986,11	
26 BÜFÉ PULT	20,50	BEKERÍTETT TERÜLET	5300,14	
27 BÜFÉ TERASZ	89,06	BEÉPÍTETT TERÜLET	2158,80	
28 RAKTÁR	45,55	ZÖLDTERÜLET	19827,31	
29 LÉGTECHNIKAI HELYISÉG	70,69	BELTÉRI VÍZFELÜLET	560	
30 RAKTÁR	45,55	KÜLTÉRI VÍZFELÜLET	654,02	
31 ZÖLDTETŐ	67,48			





MEDENCETÉR ALAPRAJZI RÉSZLET M=1:50

KOMPLEX TERVEZÉS 2

ÉPÍTÉSZET

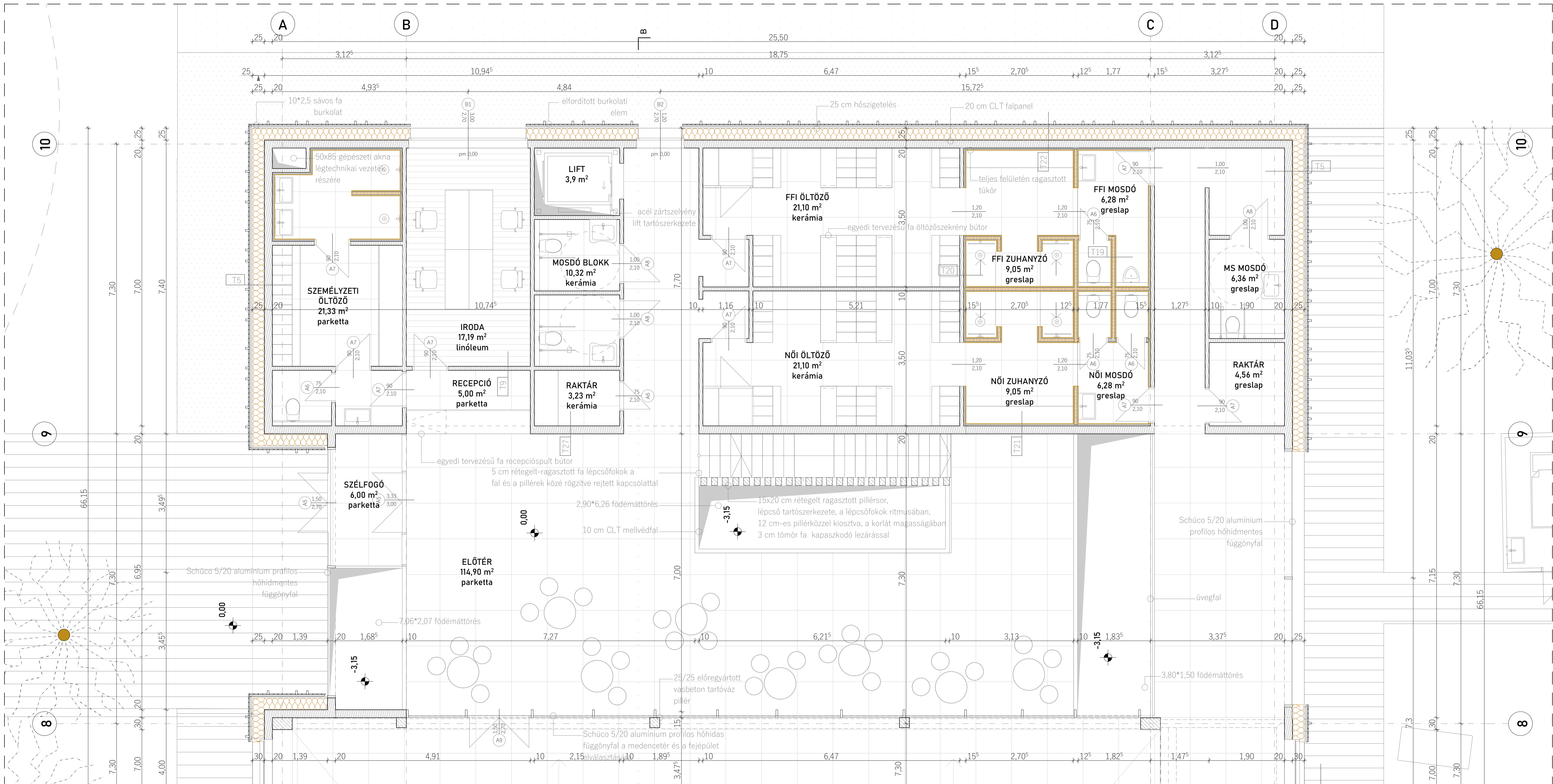
KÖZÉPÜLETTERVEZÉSI TANSZÉK

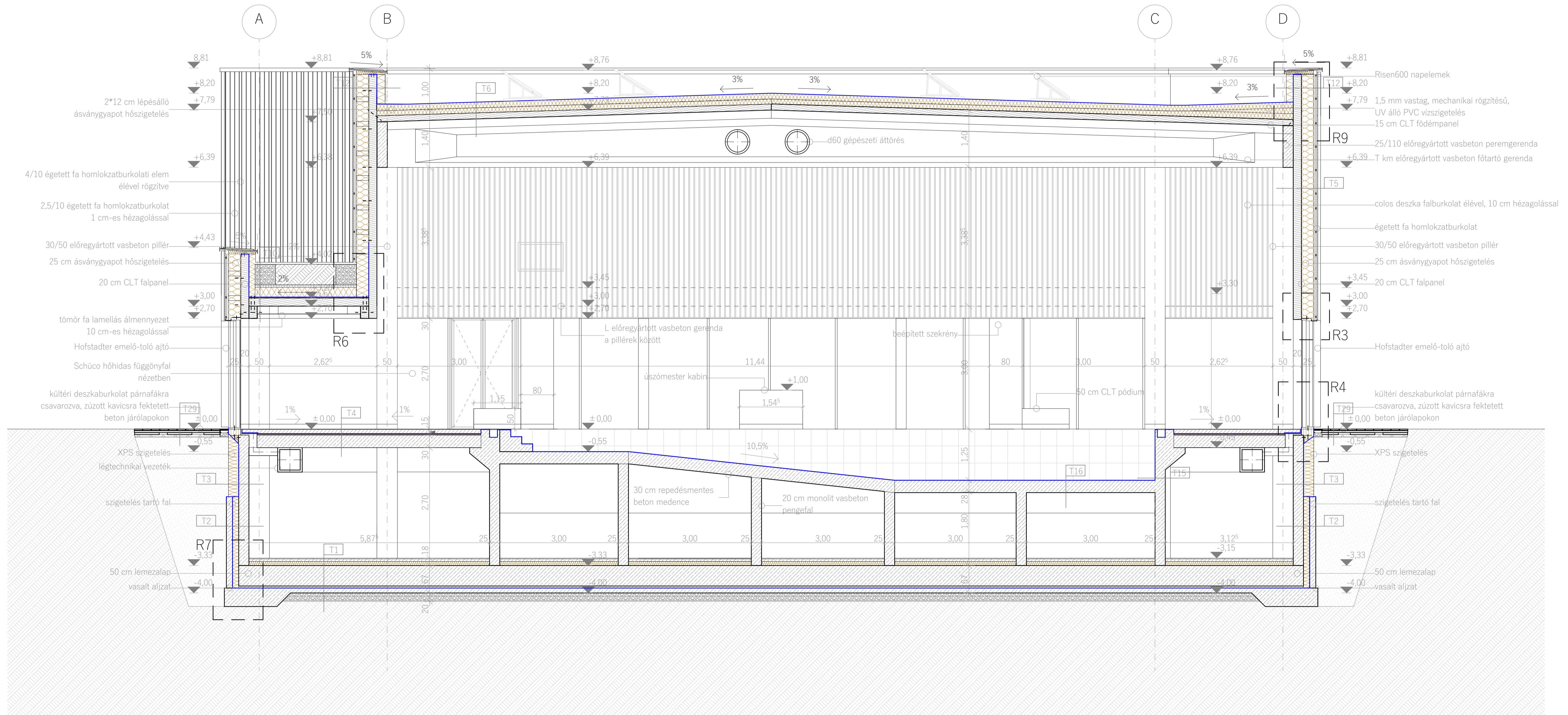
KŐSZEGI STRAND ÉS USZODA

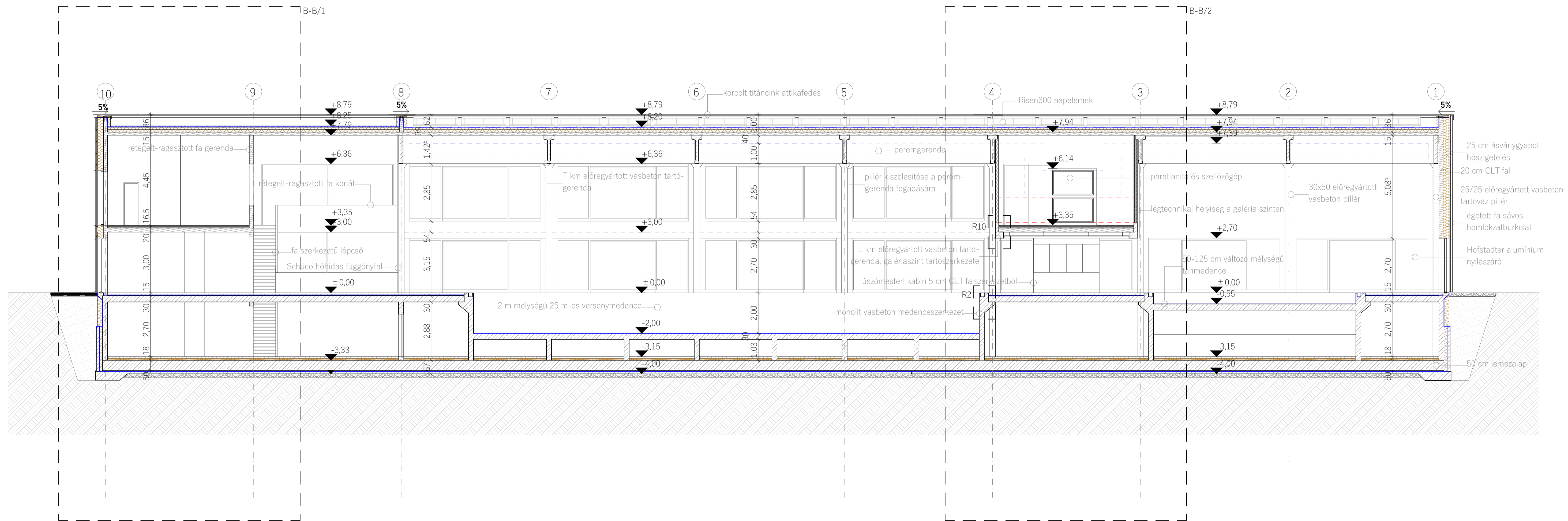
KONZULENS FEJÉRDY PÉTER DLA

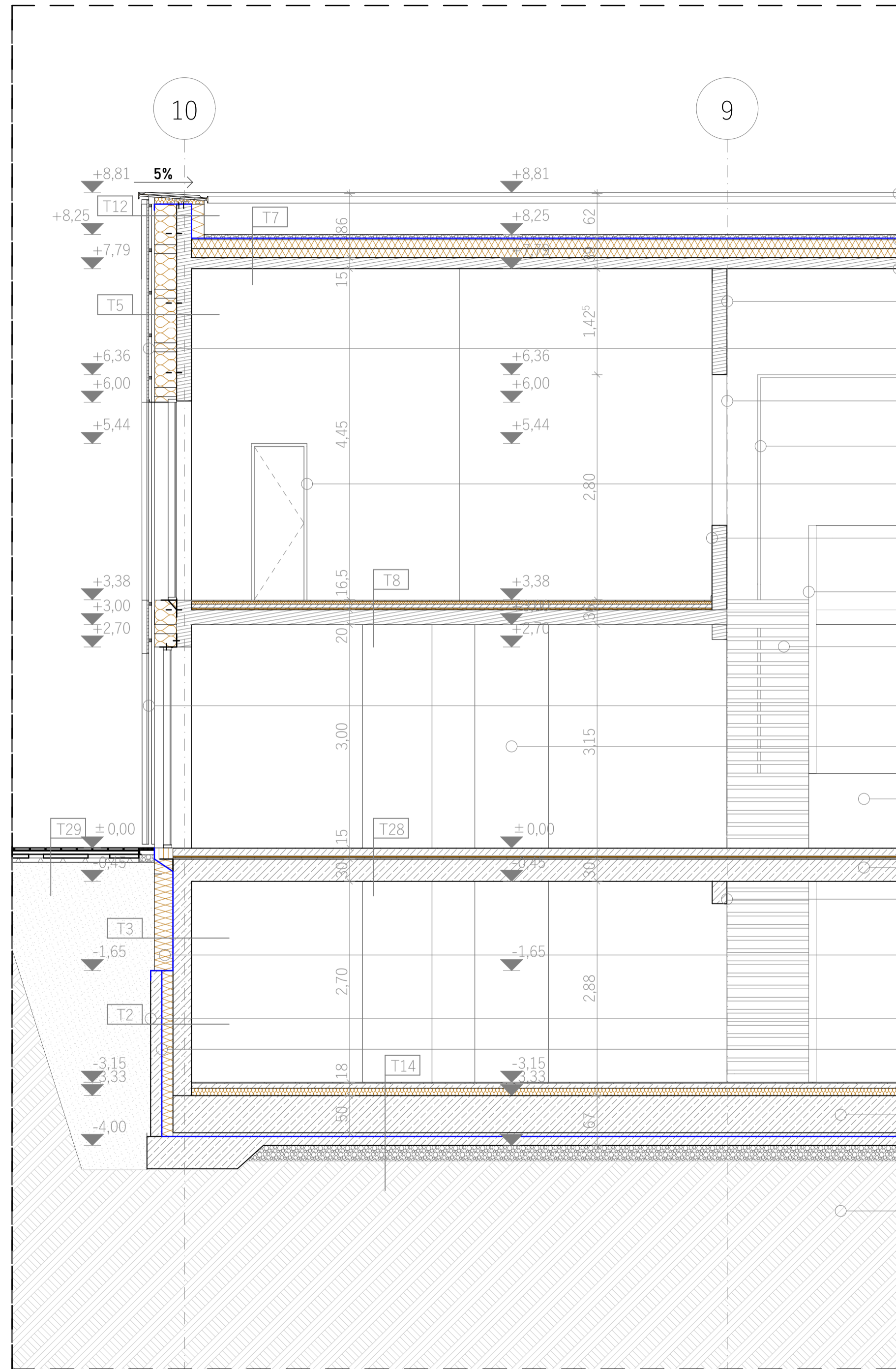
SCHOPF BORBÁLA

2023.12.15.

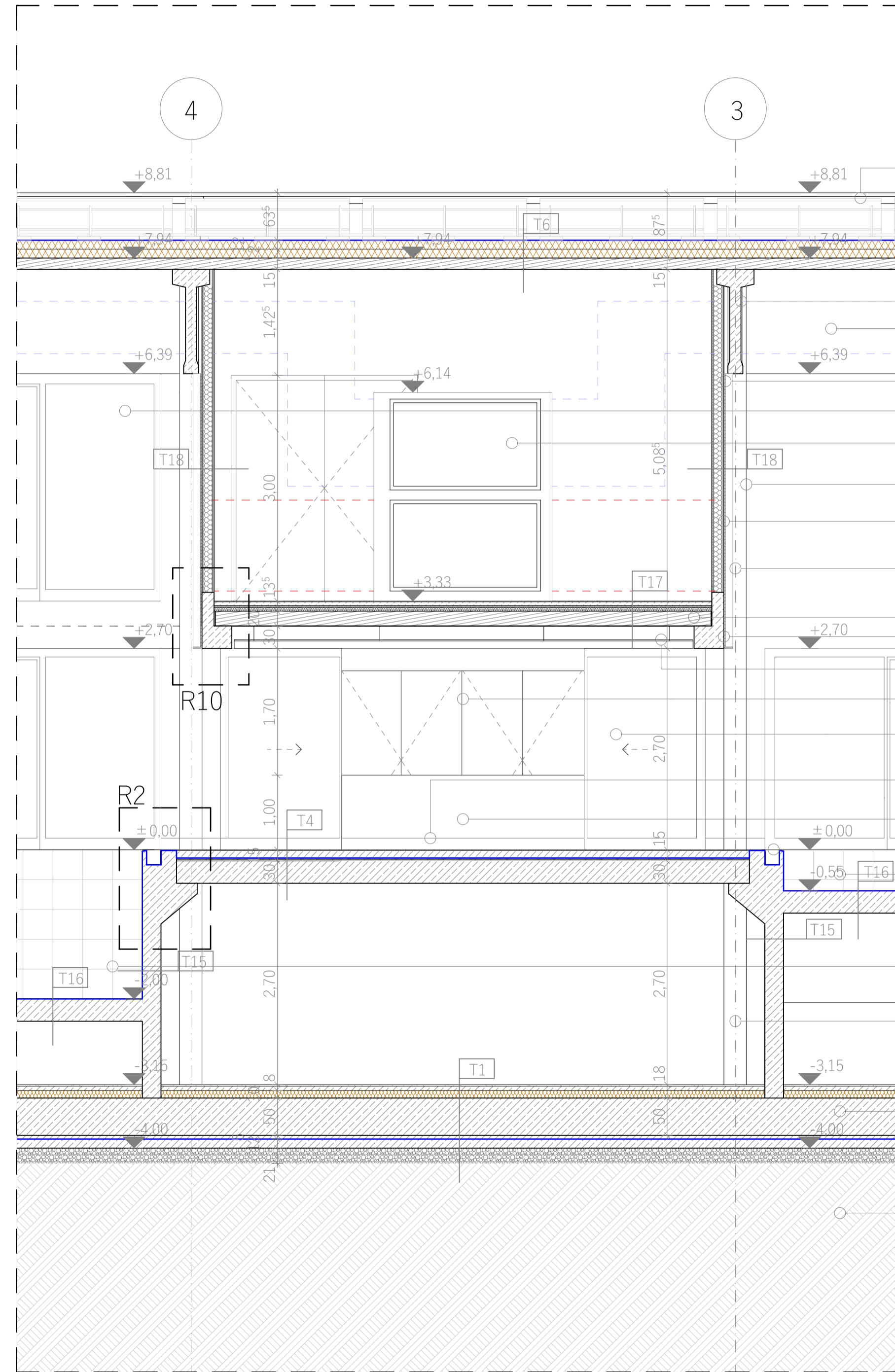






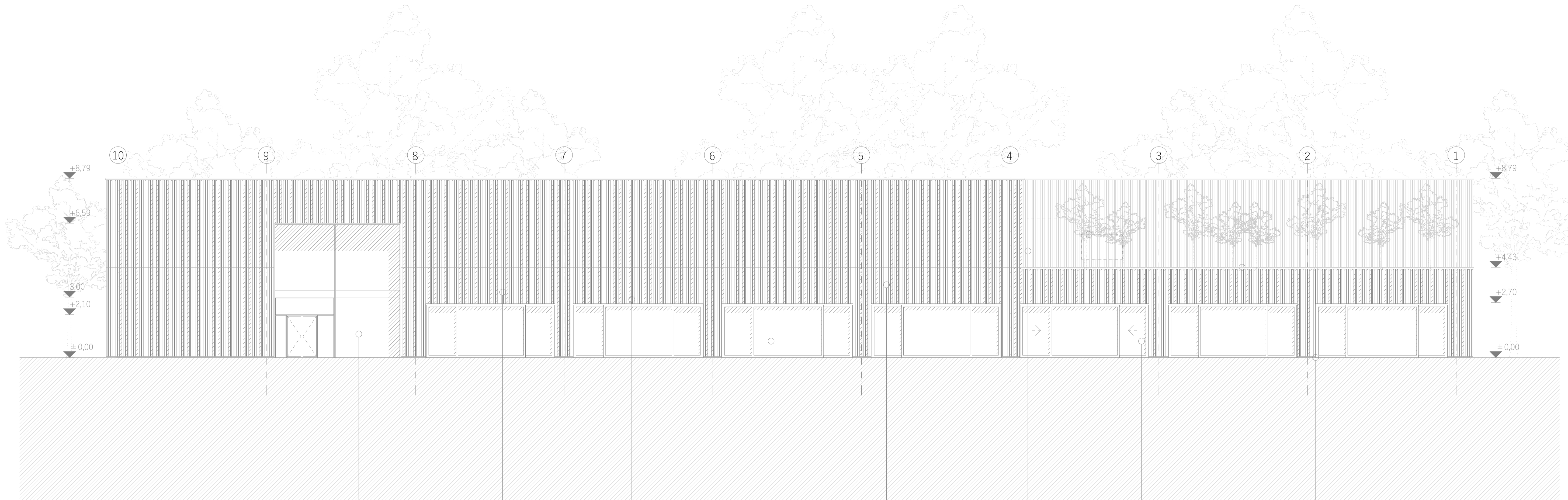


- titáncink korcolt attikafedés OSB lapra rögzítve
- egyenes rétegrendű lapostető kavicsleterheléssel, 2,5% lejtésben
- 15 cm CLT födémpanel
- 140/20 rétegelt-ragasztott fa tartógerenda
- égetett fa homlokzatburkolat
- 15/20 rétegelt-ragasztott fa pillérek a lépcső hosszában, a lépcsőkoriállal megegyező kiosztásban
- Schüco hőhidmentes alumínium profilos függönyfal
- fekete acél belső ajtó
- 20 cm CLT falpanel
- 3 cm tömör fa kapaszkodó, alatta 15/20 rétegelt-ragasztott pillérek a lépcsőfokok ritmusában, 12 cm pillérközzel
- 5 cm rétegelt-ragasztott fa lépcsőfokok a tartófal és a korlát között
- Hofstadter alumínium nyílászáró a folyosó megvilágítására
- 1 m falnyílás, öltözők bejárata
- 10 cm CLT korlát a födémáttörés körül
- 30 cm monolit vasbeton födém
- 20/30 monolit vasbeton gerenda nyílás kiváltás
- XPS lábazati hőszigetelés
- 10 cm monolit vasbeton szigetléstartó fal
- 2 réteg modifikált bitumenes vastaglemez vízszigetelés
- 50 cm monolit vasbeton lemezalap
- termett talaj



- Risen 600 napelemek
- fekete korcolt attikafedés OSB lapra rögzítve
- egyenes rétegrendű lapostető mechanikailag rögzített PVC vízszigeteléssel
- 15 cm CLT födémpanel
- T km előregyártott vasbeton gerenda
- 140/25 előregyártott vasbeton peremgerenda
- 2 cm fenyő rétegelt lemez
- Hofstadter fix nyílászáró
- Thermocond 38 páratlanító és szellőztető légtechnikai berendezés
- 30/50 előregyártott vasbeton gerenda
- technobord gipszrost szerelt fal nehéztáblás ásványgyapot hanggátló szigeteléssel kiegészítve
- colos deszka falburkolat 10 cm hézagokkal, élével, rejtett alumínium profil rögzítéssel
- 20 cm CLT födémpanel
- L km előregyártott vasbeton gerenda a pillérek között
- colos deszka álmennyezet 10 cm-es hézaggal, rejtett klipszes rögzítéssel
- rétegelt-ragasztott fa tároló térbútor
- Hofstadter fekete alumínium emelő-toló teraszajtó
- fekete rozsdamentes acél lábazat a nyílászáró tokjának magasságáig, a felületekbe marva
- 1 m magas, 5 cm CLT falpanel, úszómesteri kabin fala
- rozsdamentes acél túlfolyórács
- változó mélységű tanmedence 40x40 kerámia burkolattal
- versenymedence 40x40 kerámia burkolattal
- 30x50 monolit vasbeton pillér a pincszinten
- 50 cm monolit vasbeton lemezalap
- termett talaj





Schüco hőhidmentes
aluminium profil
szerkezetű függőnyfal

2,5/10 égetett fa
deszka
homlokzatburkolat

4/10 égetett fa palló
homlokzatburkolat
élével rögzítve

Hofstadter fekete
aluminium fix nyílászáró

1 cm hézag a
burkolóelemek között

rejtett nyílászáró, a
gépszettel berendezés
elhelyezésére és a
zöldtető
karbantartására

légtéchnikai gép friss
levegő vétele 2,2x1,20
áttörés, függőleges
lamezzázott
szellőzőrács, előtte
ritkított burkolati
kiosztás

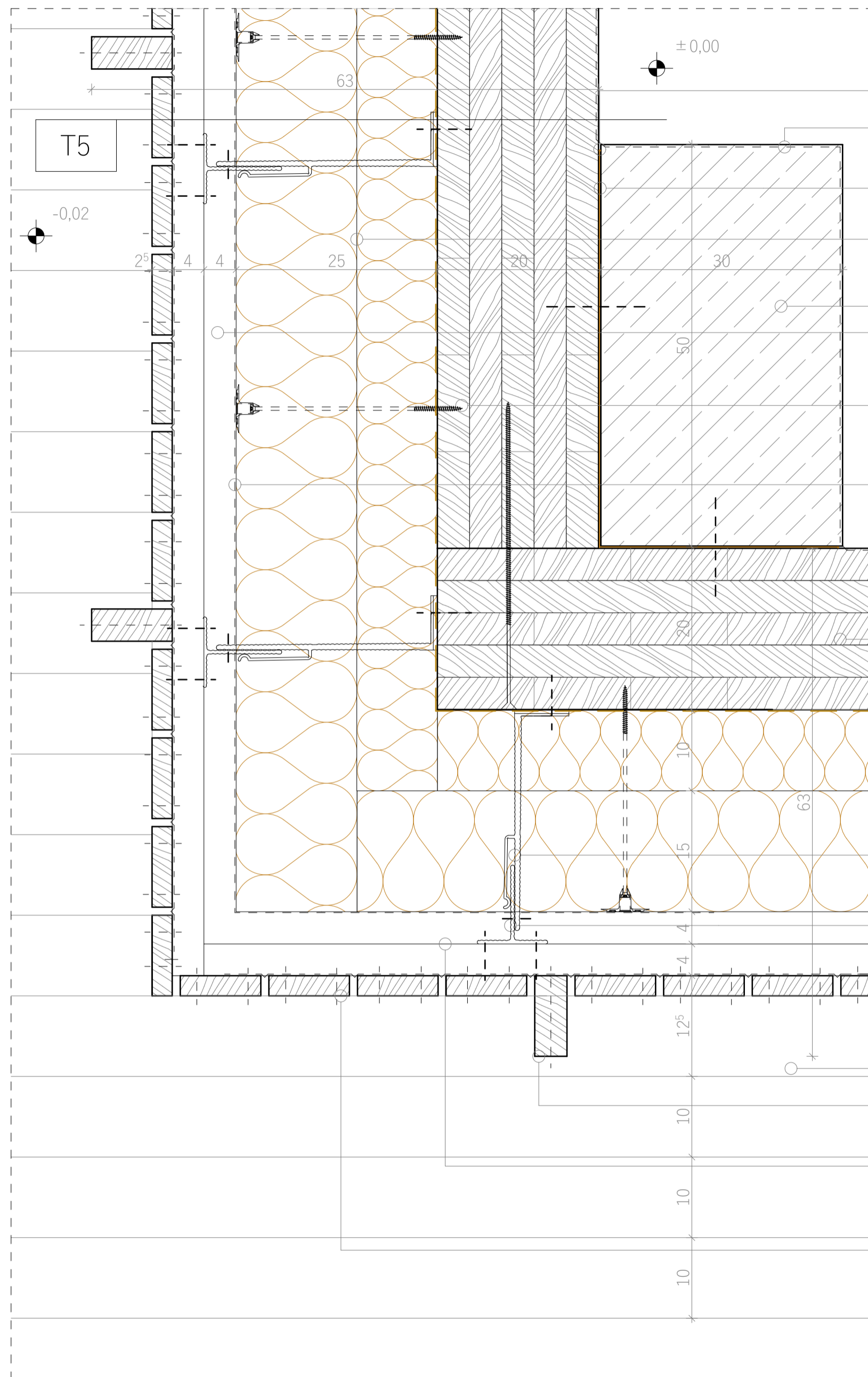
Hofstadter fekete
aluminium emelő-toló
ajtó

fekete színű korcolt
fémlemez attika fedés

3 cm rés a
teraszburkolat felső
síkjától

R1 HOMLOKZATBURKOLAT POZITÍV SAROK KIALAKÍTÁS

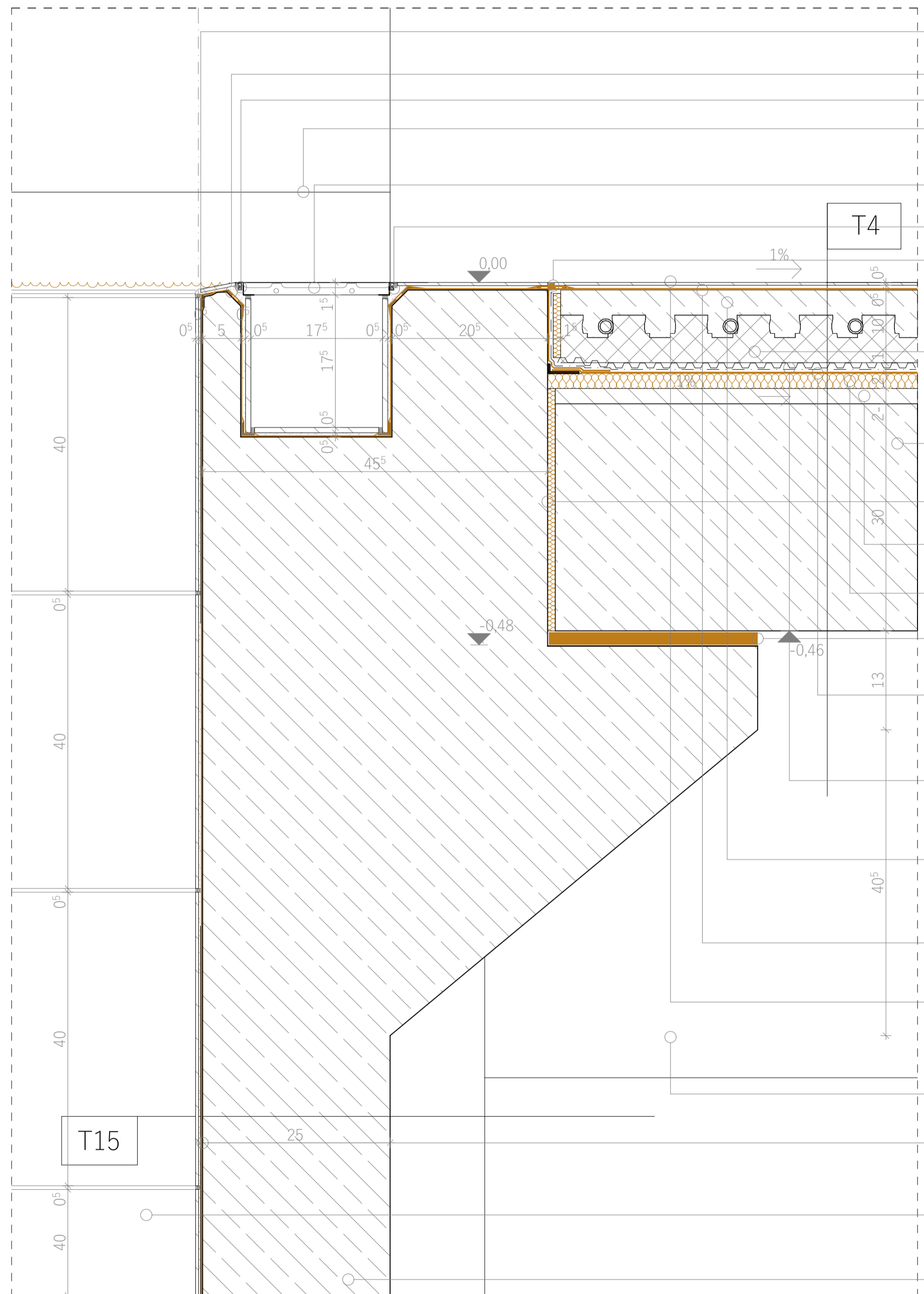
M=1:5



- SIKAFLEX-11 rugalmas tömítő árnyékfuga fekete színben
- fekete rozsdamentes acéllemez lábazat 15 cm-ig (a tok magasságáig), a CLT falba és a vasbeton pillérbe marva
- 1,5 mm öntapadó bitumenes lemez a szerkezetek csatlakozásánál
- 10+15 cm Rockwool Frontrock Super ásványgyapot homlokzati hőszigetelés 2 rétegben, eltolásban, ragasztva
- 30x50 előregyártott vasbeton pillér
- 4 cm átszellőztetett légrés
- Baumit STR H 280 csavaros dübel rögzítőelem fekete színben, 6 db/m², szélmezőkben 8 db/m²
- üvegfátyol kasirozás, UV védelem
- 20 cm CLT falszerkezet
- 3 mm, 150x280 mm alu távtartó konzol
- 2⁵ mm HILTI MFT-T horgonyprofil 6 m-ként toldva, fekete festéssel
- kültéri csúszásgátolt fa deszkaburkolat
- 4x10 cm égetett fa palló burkolati elem élével, rozsdamentes acél C1, fekete színű csavarral rögzítve
- 5/4 vízszintes lécezés a homlokzatszerkezeteként, EJOT Saphir korrózióálló nemesacél süllyesztettfejú önfúró csavarral rögzítve, fekete festéssel
- 2⁵x10 cm égetett fa deszkaburkolat lucfenyő épületfa deszka Hapatec 4,0 mmx60, rozsdamentes acél C1, fekete színű csavarral rögzítve, 1 cm-es hézaggal

R2 MEDENCE SZERKEZETI KIALAKÍTÁSA ÉS TÚLFOLYÓ RÉSZLETE

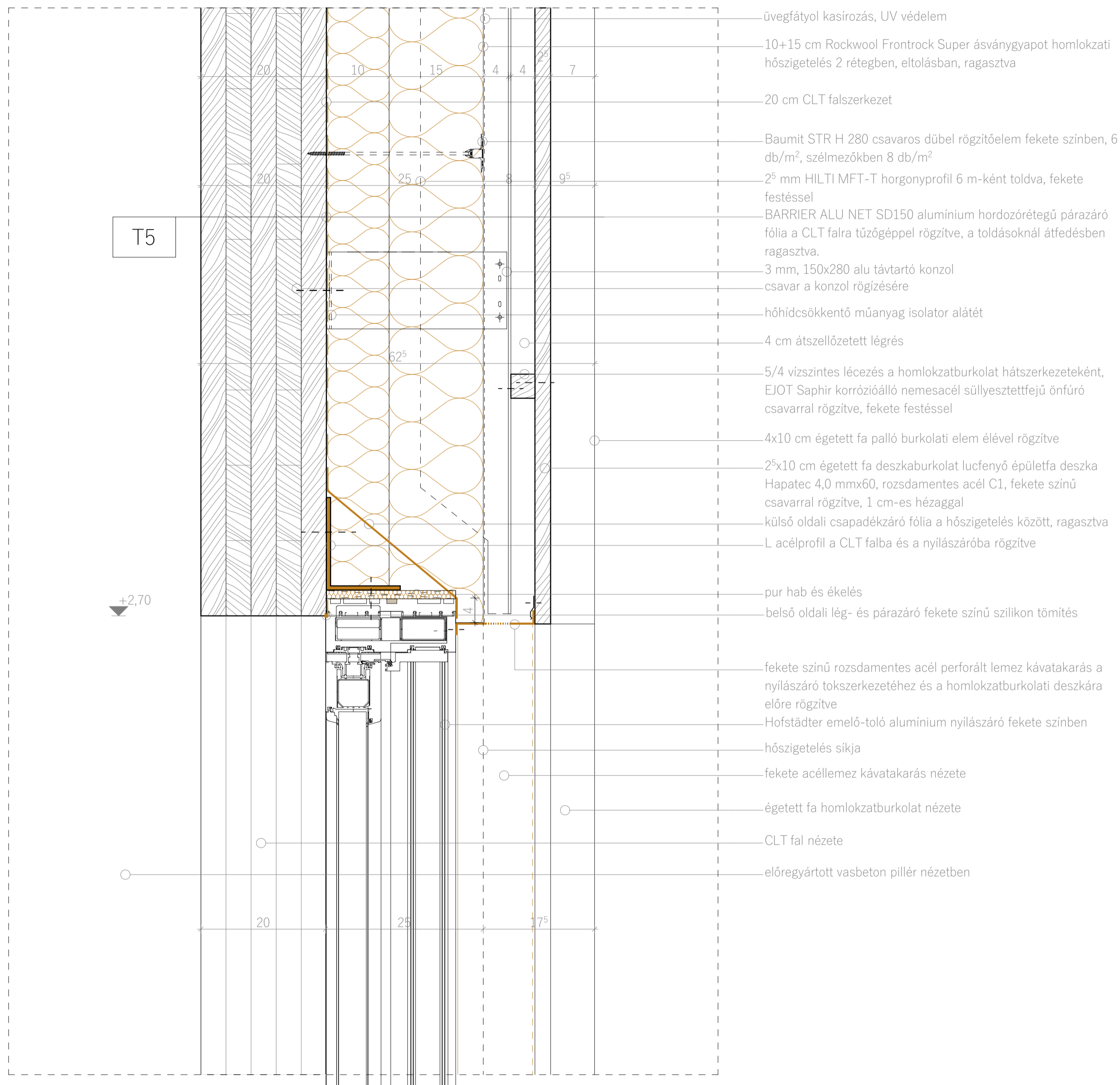
M=1:5



- rugalmas BOTON CF 600 medence szilikon + P 600 szilikon alapozó a kerámia burkolatok fugáiban
- BOTON S 250 medence fugázó
- a betonszerkezetbe épített duzzadó szalag
- fekete rozsdamentes acéllemez lábazat 15 cm-ig (a tok magasságáig), s a vasbeton pillérbe marva
- rozsdamentes acél túlfolyórács
- a bevonatszigetelésben lévő BOTACT SB 78 sarokerősítő szalag
- SUPAX fugítömítő habhurka a dilatació felett
- Austrotherm padlófűtés rendszerlemez
- 30 cm repedésmentes monolit vasbeton földem a medence szerkezetére akasztva
- 1 cm peremdilatació
- lejtésadó cementhabarcs
- ásványgyapot lépéshangszigetelő réteg
- neoprén lemez alátét
- 1 mm félkemény PVC védőrétteg és 1,2 mm lágyított PVC üzemi-használati víz elleni szigetelés
- 9 mm műanyag fátlyollal gyárilag kasirozott felületszivargó vízelvezető réteg
- 10 cm cementesstrich, benne elhúzott hegesztett toldású szennyvízcső és padlófűtés
- 3 mm bevonatszigetelés, hajlati dilataációs szalaggal
- 90x90 Geo Ground GRIS csúszás-mentes szürke Gres porcelán padlólap, a medencétér burkolata ragasztva
- légtechnikai vezeték a földem alatt elhúzva
- 3 mm bevonatszigetelés BOTACEM M 100 felületkiegénylítés felett
- 40*40 POOLCRETE Portland kerámia burkolat
- 25 cm monolit vasbeton medencefal

R3 EMELŐ-TOLÓ TERASZAJTÓ BEÉPÍTÉS FELSŐ CSOMÓPONT

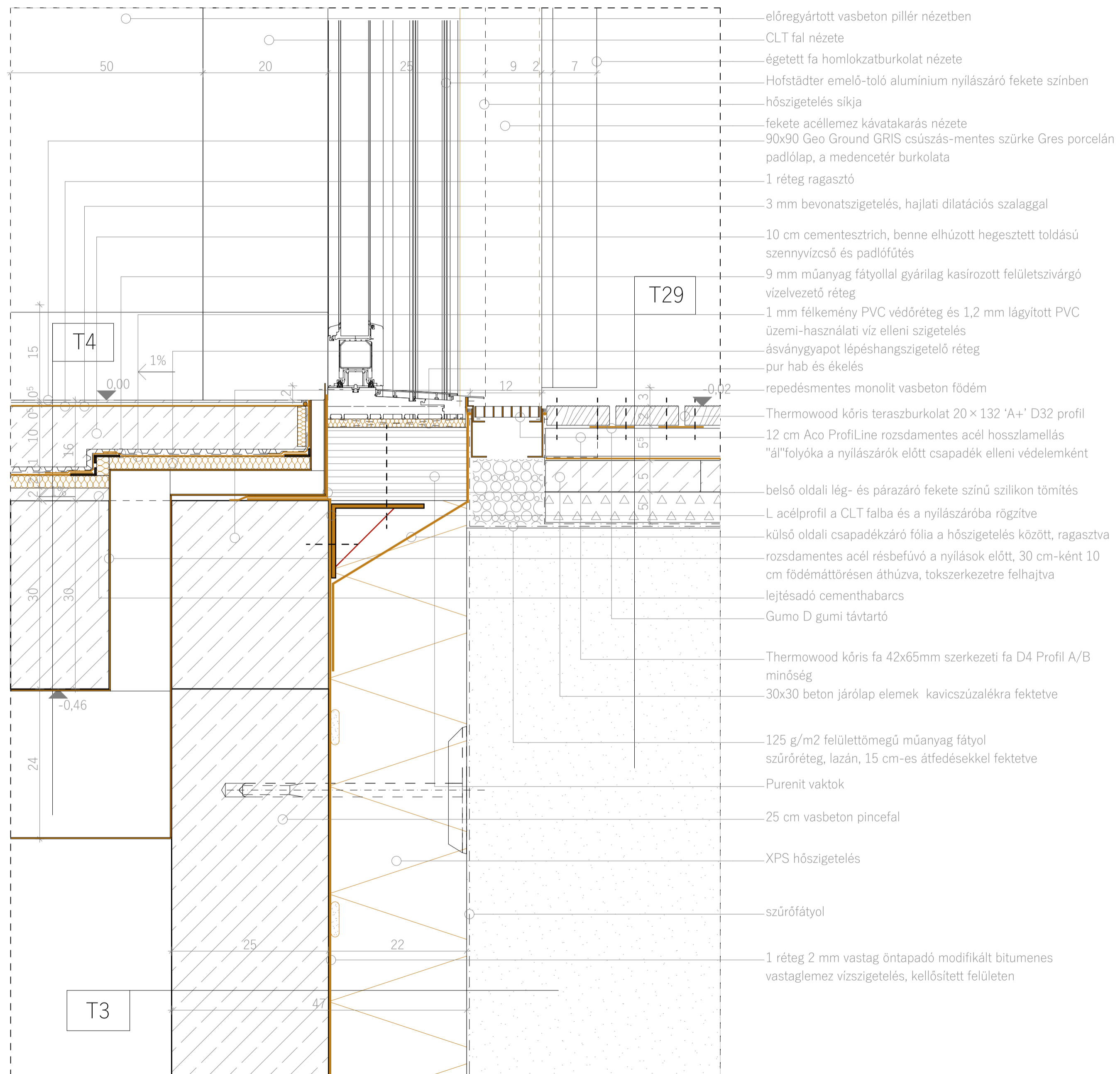
M=1:5



- üvegfátyol kasírozás, UV védelem
- 10+15 cm Rockwool Frontrock Super ásványgyapot homlokzati hőszigetelés 2 rétegben, eltolásban, ragasztva
- 20 cm CLT falszerkezet
- Baumit STR H 280 csavaros dübel rögzítőelem fekete színben, 6 db/m², szélmezőkben 8 db/m²
- 2⁵ mm HILTI MFT-T horgonyprofil 6 m-ként toldva, fekete festéssel
- BARRIER ALU NET SD150 alumínium hordozórétegű párazáró fólia a CLT falra tűzgéppel rögzítve, a toldásoknál átfedésben ragasztva.
- 3 mm, 150x280 alu távtartó konzol csavar a konzol rögzítésére
- hőhidcsökkentő műanyag izolator alátét
- 4 cm átszellőztetett légrés
- 5/4 vízszintes lécezés a homlokzatburkolat hátszerkezeteként, EJOT Saphir korrózióálló nemesacél süllyesztettfejű önfűró csavarral rögzítve, fekete festéssel
- 4x10 cm égetett fa palló burkolati elem élével rögzítve
- 2⁵x10 cm égetett fa deszkaburkolat lucfenyő épületfa deszka Hapatec 4,0 mmx60, rozsdamentes acél C1, fekete színű csavarral rögzítve, 1 cm-es hézaggal
- külső oldali csapadékszáró fólia a hőszigetelés között, ragasztva
- L acélprofil a CLT falba és a nyílászáróba rögzítve
- pur hab és ékelés
- belső oldali lég- és párazáró fekete színű szilikon tömítés
- fekete színű rozsdamentes acél perforált lemez kávtakarás a nyílászáró tokszerkezetéhez és a homlokzatburkolati deszkára előre rögzítve
- Hofstädter emelő-toló alumínium nyílászáró fekete színben
- hőszigetelés síkja
- fekete acéllemez kávtakarás nézete
- égetett fa homlokzatburkolat nézete
- CLT fal nézete
- előregyártott vasbeton pillér nézetben

R4 EMELŐ-TOLÓ TERASZAJTÓ BEÉPÍTÉS ALSÓ ÉS RÉSBEFŰVŐ CSOMÓPONTJA

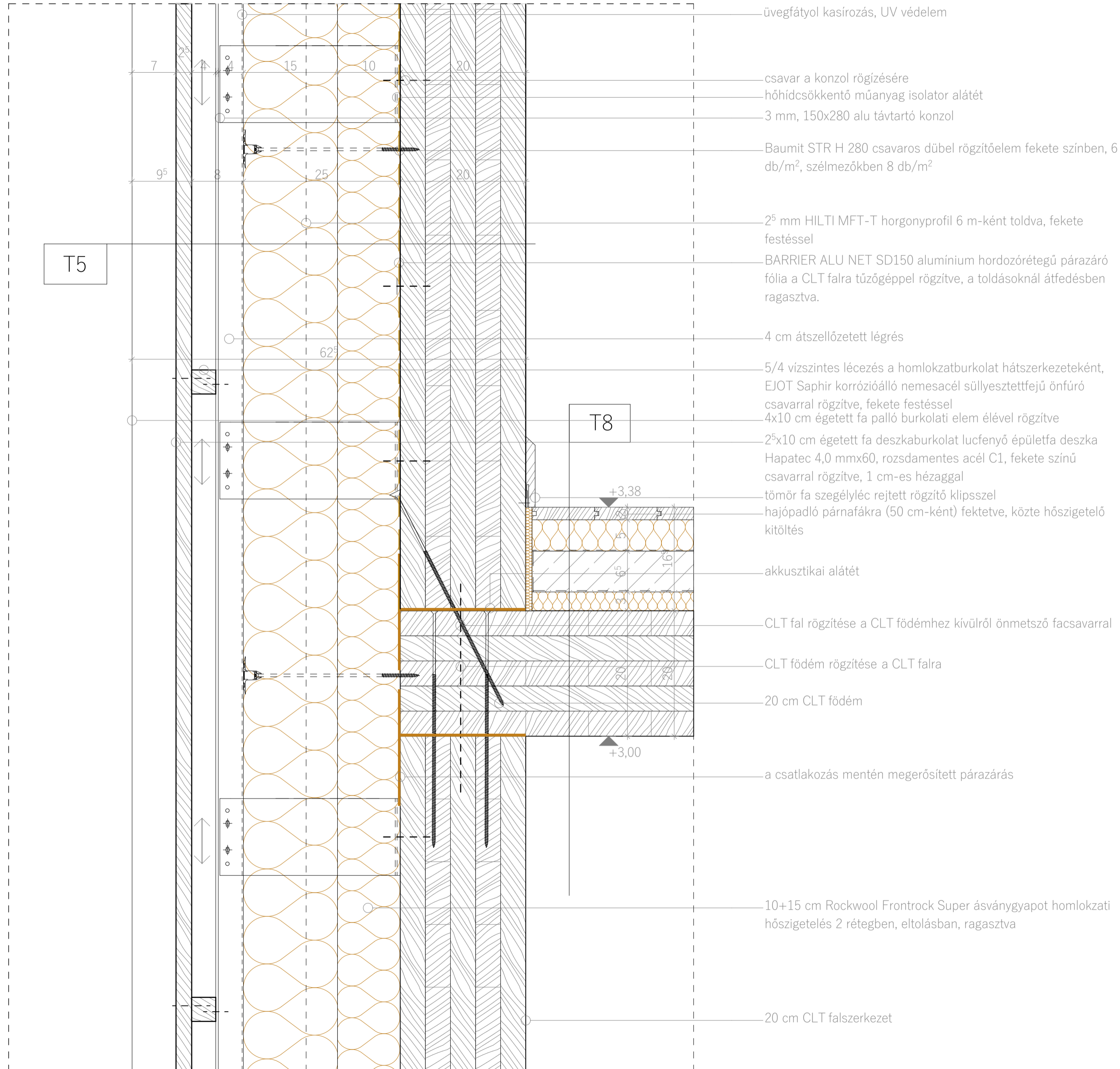
M=1:5



- előregyártott vasbeton pillér nézetben
- CLT fal nézete
- égetett fa homlokzatburkolat nézete
- Hofstädter emelő-toló alumínium nyílászáró fekete színben
- hőszigetelés síkja
- fekete acéllemez kávtakarás nézete
- 90x90 Geo Ground GRIS csúszás-mentes szürke Gres porcelán padlólap, a medencetér burkolata
- 1 réteg ragasztó
- 3 mm bevonatszigetelés, hajlati dilatációs szalaggal
- 10 cm cementesstrich, benne elhúzott hegesztett toldású szennyvízcső és padlófűtés
- 9 mm műanyag fátollal gyárilag kasírozott felületszivargó vízlevezető réteg
- 1 mm félkemény PVC védőréteg és 1,2 mm lágyított PVC üzemi-használati víz elleni szigetelés
- ásványgyapot lépéshangszigetelő réteg
- pur hab és ékelés
- repedésmentes monolit vasbeton földem
- Thermowood kőris teraszburkolat 20 x 132 'A+' D32 profil
- 12 cm Aco ProfilLine rozsdamentes acél hosszlamellás "ál" folyóka a nyílászárók előtt csapadék elleni védelemként
- belső oldali lég- és párazáró fekete színű szilikon tömítés
- L acélprofil a CLT falba és a nyílászáróba rögzítve
- külső oldali csapadékszáró fólia a hőszigetelés között, ragasztva
- rozsdamentes acél résbefűvő a nyílások előtt, 30 cm-ként 10 cm földmáttórésen áthúzva, tokszerkezetre felhajtva
- lejtésadó cementhabarcs
- Gumo D gumi távtartó
- Thermowood kőris fa 42x65mm szerkezeti fa D4 Profil A/B minőség
- 30x30 beton járólappal kavicszúzalékra fektetve
- 125 g/m² felületűtömögű műanyag fátoll szűrőréteg, lazán, 15 cm-es átfedésekkel fektetve
- Purenit vaktok
- 25 cm vasbeton pincefal
- XPS hőszigetelés
- szűrőfátyol
- 1 réteg 2 mm vastag öntapadó modifikált bitumenes vastaglemez vízszigetelés, kellostitett felületen

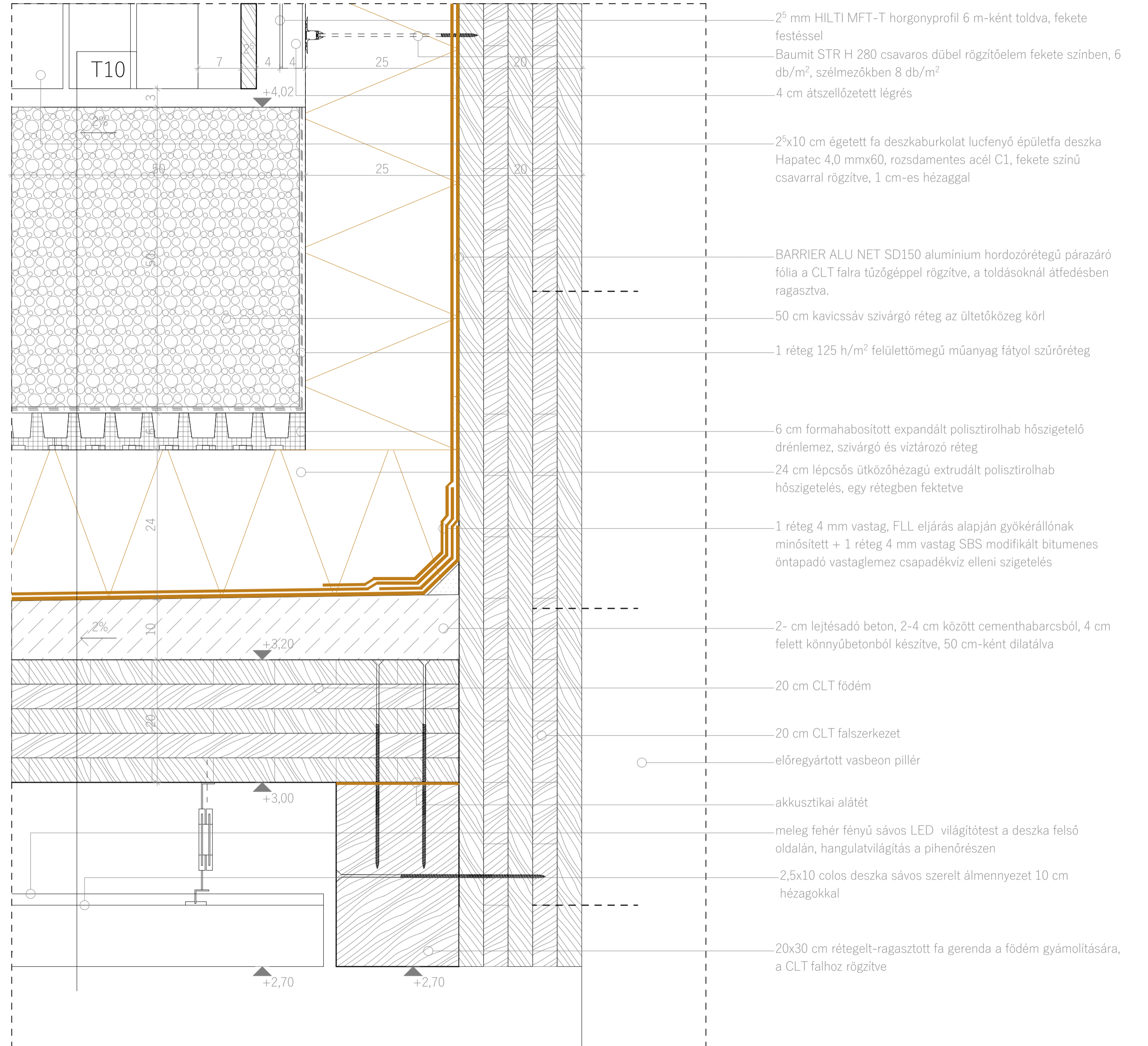
R5 ÁLTALÁNOS FÖDÉMCSATLAKOZÁS

M=1:5



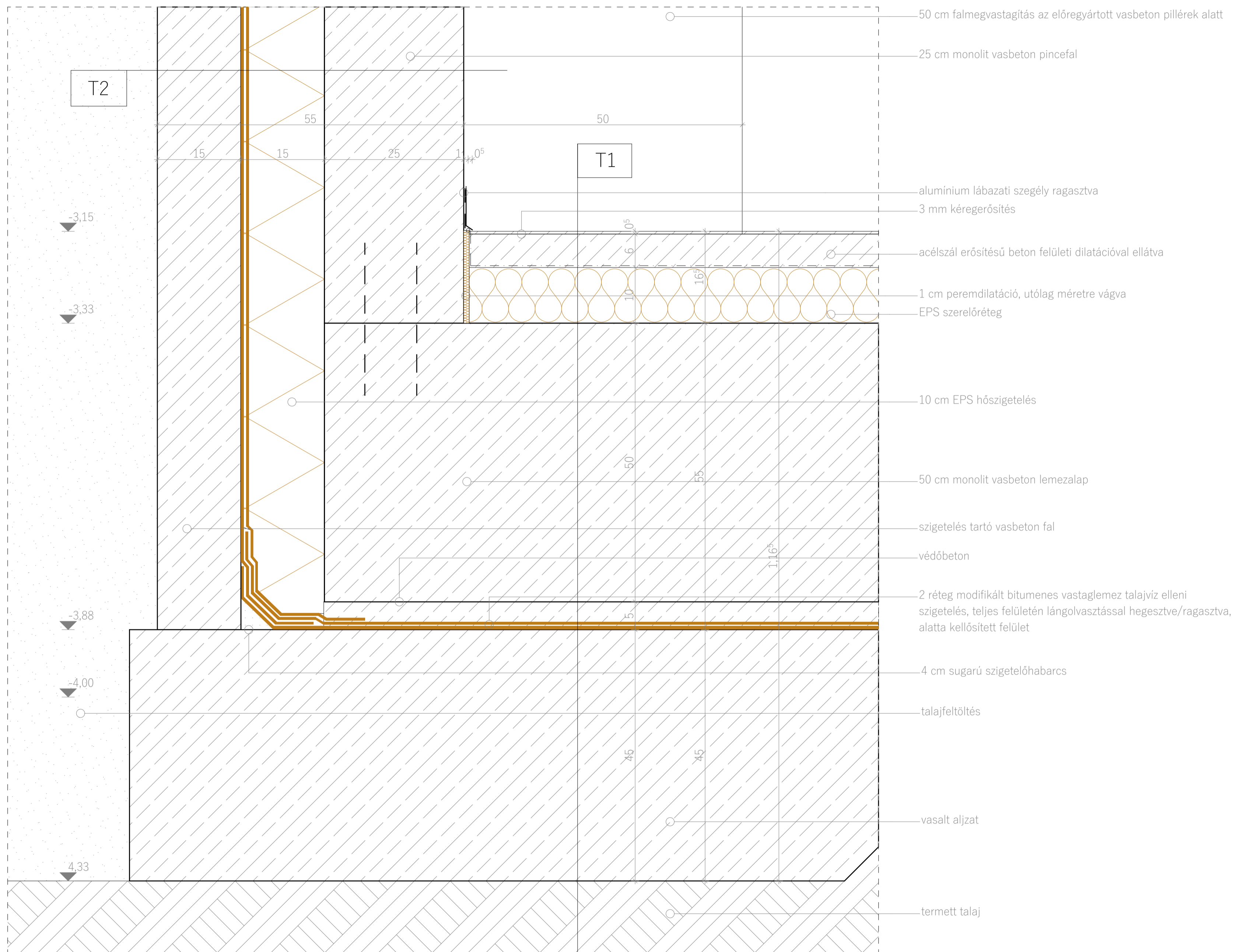
R6 ZÖLDTETŐ FALCSATLAKOZÁSA ÉS ÁLMENNYEZET

M=1:5



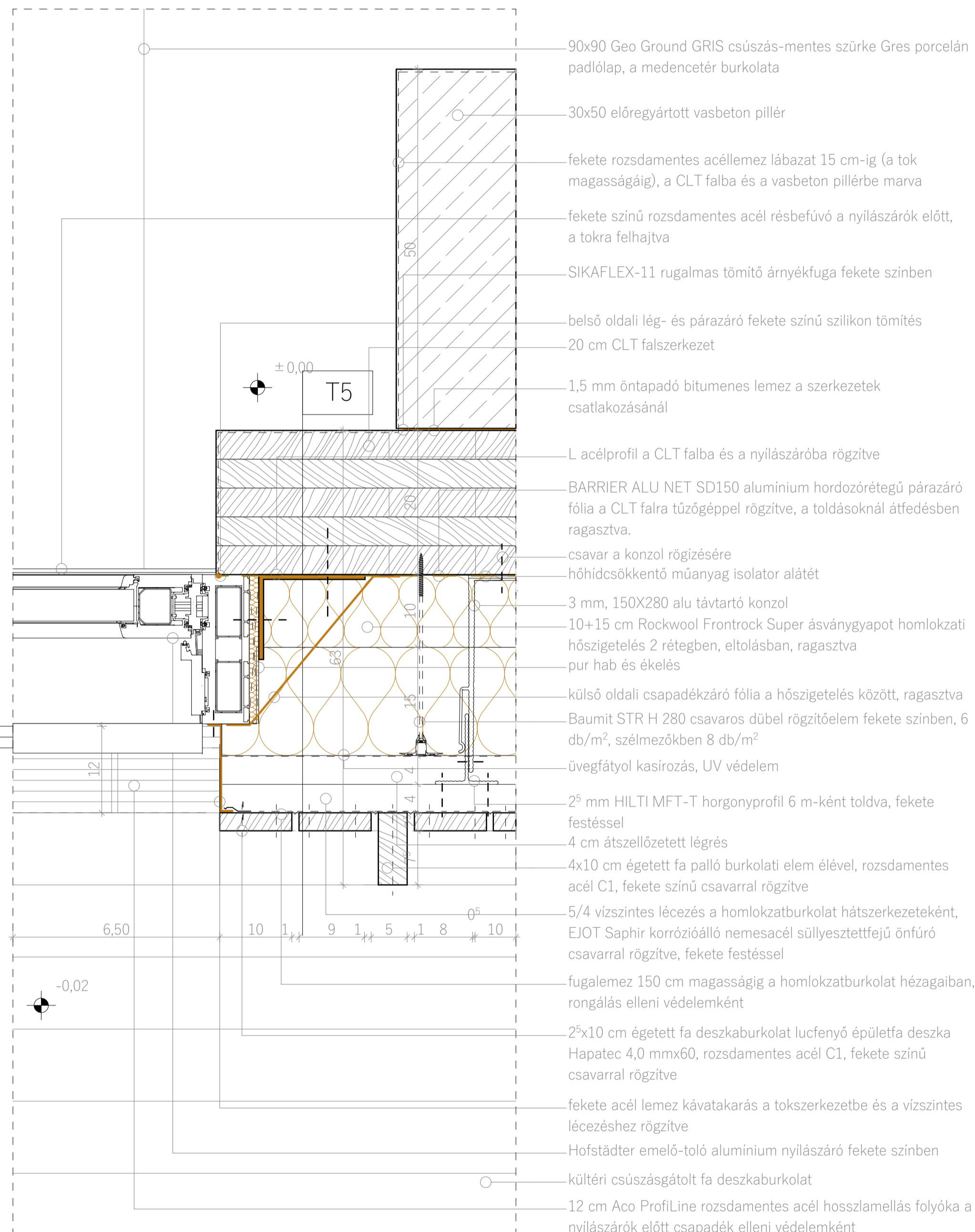
R7 LEMEZALAPOZÁS CSOMÓPONTJA

M=1:5



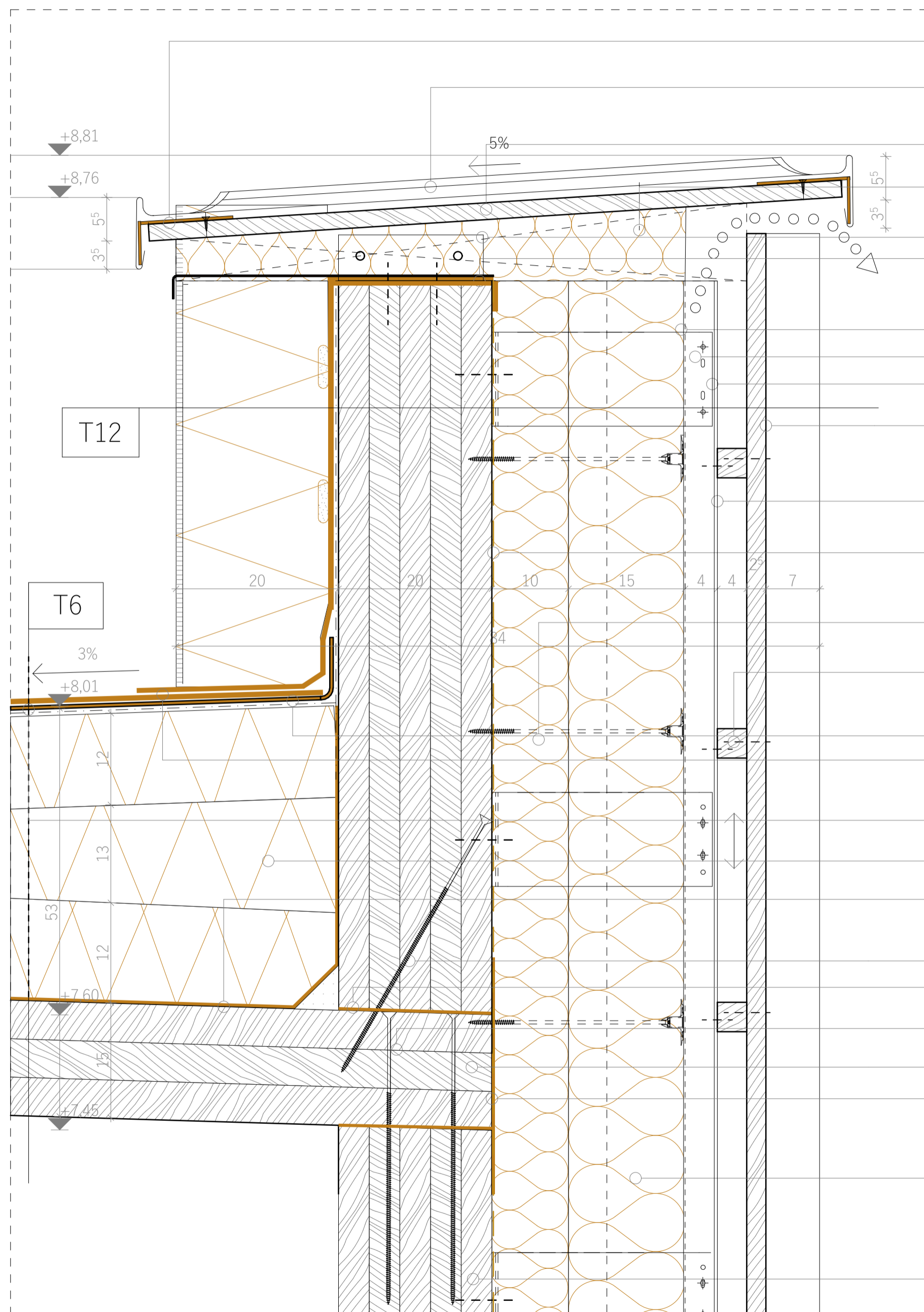
R8 EMELŐ-TOLÓ TERASZAJTÓ BEÉPÍTÉS OLDALSÓ CSOMÓPONTJA

M=1:5



R9 ATTIKA KIALAKÍTÁSA

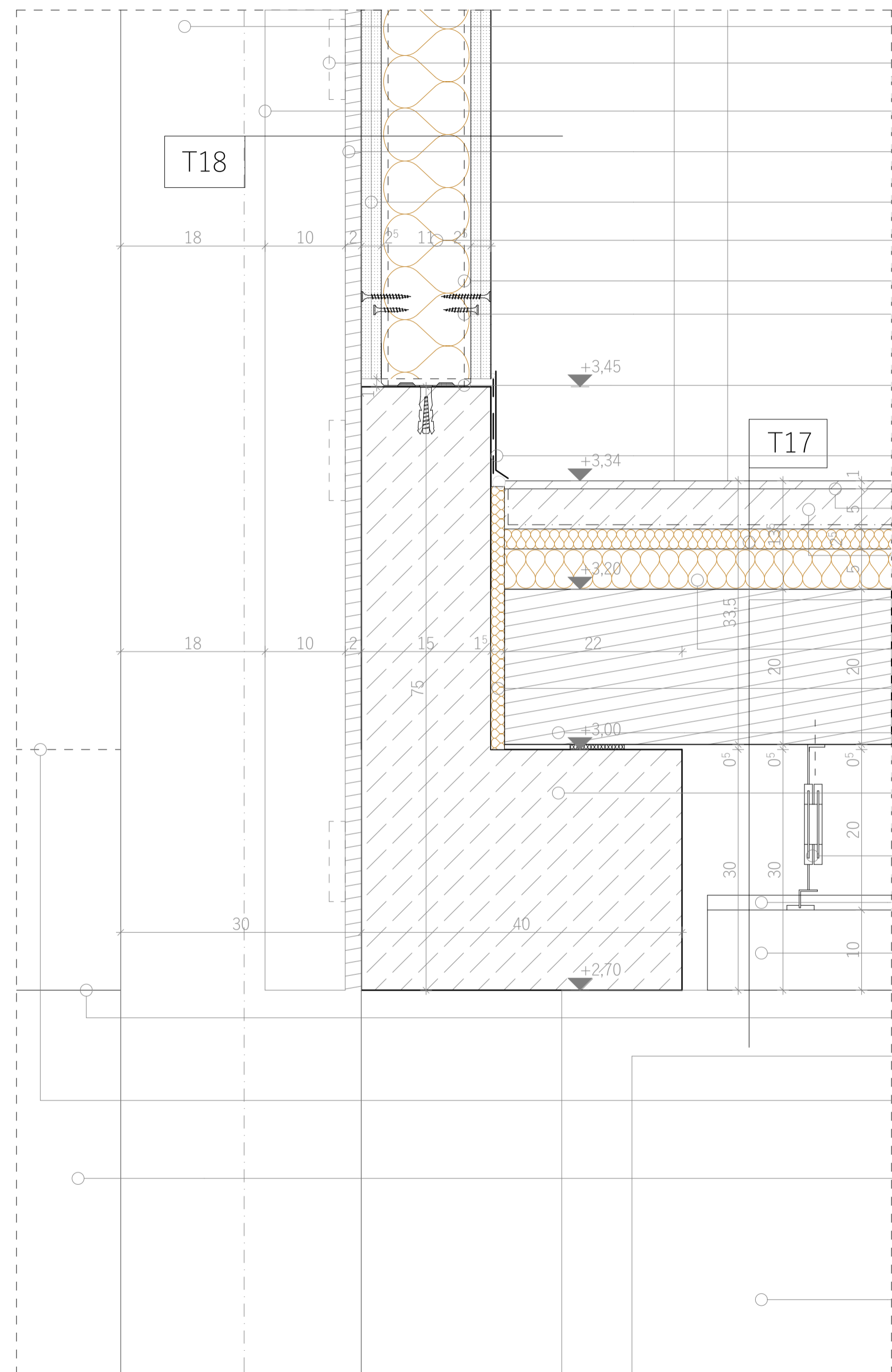
M=1:5



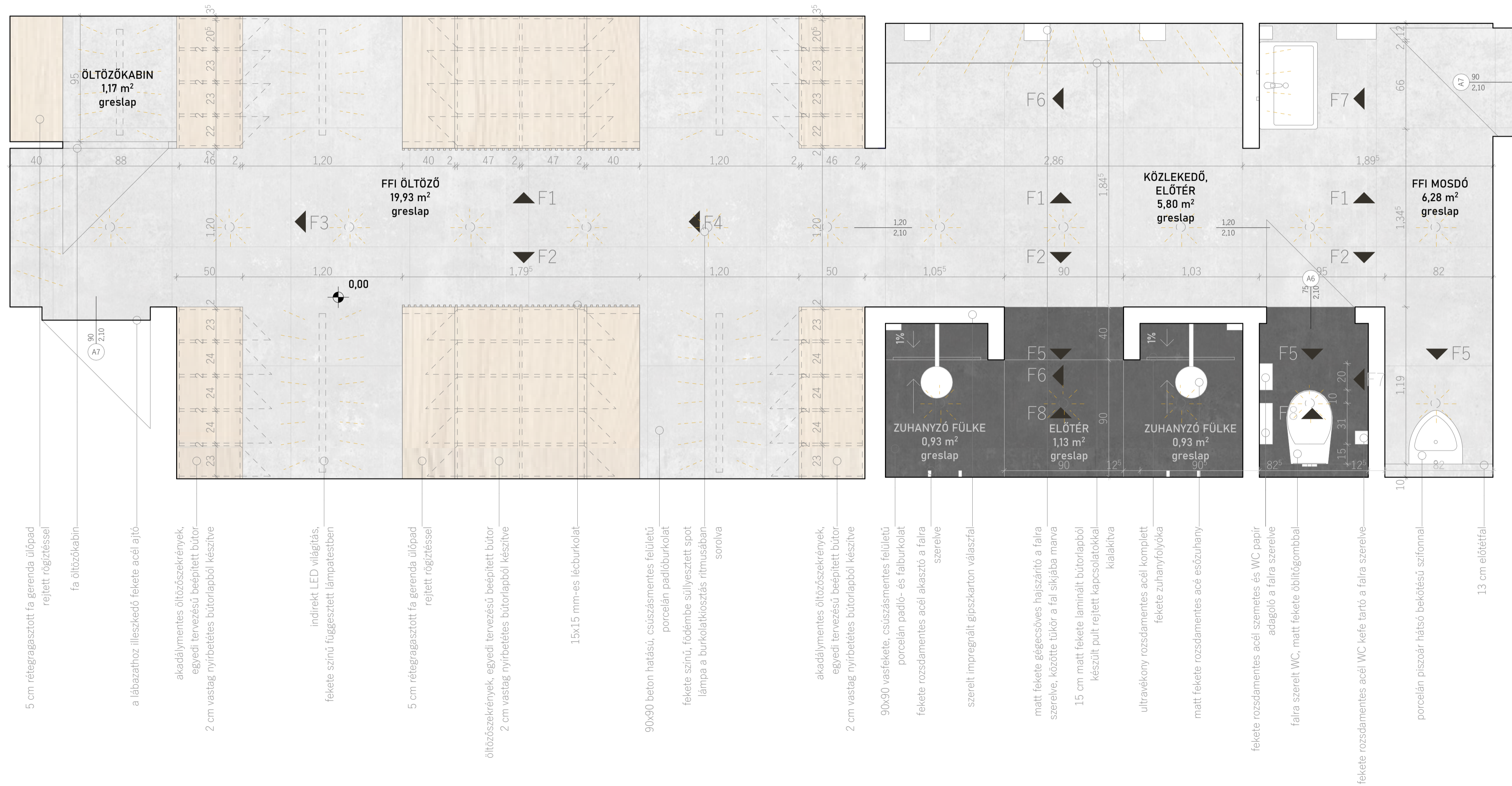
- 1 mm vtg. 100/120 mm méretű horganyzott acél rögzítőszegély, az aljzathoz csavarozással rögzítve
- kétvíztoros, 0,7 mm vtg. előpatinásított titáncink lemez attikafedés, befelé legalább 5%-os lejtéssel (korctávolság 2 m)
- 22 mm-es OSB lemez a pallókhöz csavarozva
- attikafedést tartó és lejtést adó fa pallók 60 cm-ként, csavarozott rögzítéssel, ásványi szálas hőszigeteléssel kitöltve
- 2 mm vtg acél rögzítőprofil az attikafedés rögzítésére
- 1,5 mm vtg. 10 cm hosszú 50/150 mm méretű horganyzott acél L profil a lábazati hőszigetelés megfogására, a hőszigetelő táblák toldásainál
- üvegátyol kasírozás, UV védelem
- 4 cm átszellőztetett légrés
- 3 mm, 150X280 alu távtartó konzol műanyag izolator alátéttel
- 2⁵x10 cm égetett fa deszkaburkolat lucfenyő épületfa deszka Hapatec 4,0 mmx60, rozsdamentes acél C1, fekete színű csavarral rögzítve, 1 cm-es hézaggal
- 2⁵ mm HILTI MFT-T horgonyprofil 6 m-ként toldva, fekete festéssel
- BARRIER ALU NET SD150 alumínium hordozórétegű párazáró fólia a CLT falra tűzőgéppel rögzítve, a toldásoknál átfedésben ragasztva.
- Baumit STR H 280 csavaros dübel rögzítőelem fekete színben, 6 db/m², szélmezőkben 8 db/m²
- 5/4 vízszintes lécezés a homlokzatburkolat hátszerkezeteként, EJOT Saphir korrózióálló nemesacél sülyesztettfejú önfúró csavarral rögzítve, fekete festéssel
- 45/80 mm ktsz. fóliabádog vonalmenti rögzítés
- 1 réteg 1,5 mm vastag UV álló lágyított PVC lemez csapadékvíz elleni szigetelés mechanikailag rögzítve, az attikára felhajtvva és fóliabádog megfogással
- aljzatkiegénylítő elválasztó filc, 15 cm-es átlapolásokkal, lazán fektetve
- 2x 12 cm lépésálló ásványi szálas hőszigetelés+lejtést adó réteg
- 3 mm vastagságú alumíniumfólia hordozórétegű párazáró fólia a CLT födémre tűzőgéppel rögzítve, a toldásoknál átfedésben ragasztva
- CLT fal rögzítése a CLT födémhez
- akkusztikai alátét
- CLT födém rögzítése a CLT falra
- 15 cm CLT födém
- a csatlakozás mentén megerősített párazárás
- 10+15 cm Rockwool Frontrock Super ásványgyapot homlokzati hőszigetelés 2 rétegben, eltolásban, ragasztva
- 20 cm CLT falszerkezet

R10 GALÉRIA SZERKEZETI KIALAKÍTÁSA

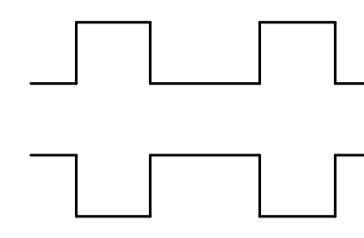
M=1:5



- 30/50 előregyártott vasbeton pillér nézetben
- rejtett acél klipsz a falburkolat rögzítésére
- 10/2,5 deszka falburkolat 10 cm-es hézagokkal rögzítve
- 2 cm fenyő rétegelt lemez falburkolat csavarorással rögzítve
- 2 réteg Technobord gipszrost lemez
- 11 cm nehéztáblás ásványgyapot hanggátló szigetelés kitöltés
- horganyzott acél CW-profil 110 tartóváz
- csavaros rögzítés a függőleges bordához
- 110/40/0,6 profil rögzítés < 80 cm-ként
- alumínium lábazati szegély ragasztva
- kerámia padlóburkolat ragasztva
- vasalt aljzat, felette felületkiegénylítés
- 2,5 cm lépéshangszigetelés, felette PE technológiai fólia
- 5 cm EPS szerelőréteg
- 1 cm peremszigetelés utólag méretre vágva
- 20 cm CLT födémpanel, 1 cm Neoprén lemez alátétre fektetve
- előregyártott vasbeton L gerenda a pillérek között, galéria tartószerkezete
- álmennyezet függesztőelem
- sávos LED hangulatvilágítás a világítási terv szerinti álmennyezeti elemek tetejére szerelve
- 10/2,5 tömör fa sávos szerelt álmennyezet 10 cm-es hézagokkal
- galéria rétegelt-ragasztott fa gerenda alsó síkja
- galéria födém alsó síkja
- CLT falpanel felülete nézetben
- Hofstadter fekete alumínium emelő-toló teraszajtó nézetben



- 5 cm rétegragasztott fa gerenda ülőpad rejtett rögzítéssel
- fa öltözőkabin
- a lábazathoz illeszkedő fekete acél ajtó
- akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
- 2 cm vastag nyírbeütés bútortárolóból készítve
- indirekt LED világítás, fekete színű függesztett lámpatestben
- 5 cm rétegragasztott fa gerenda ülőpad rejtett rögzítéssel
- öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
- 2 cm vastag nyírbeütés bútortárolóból készítve
- 15x15 mm-es lécburkolat
- 90x90 beton hatású, csúszásmentes felületű porcelán padlóburkolat
- fekete színű, fődémbe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
- akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
- 2 cm vastag nyírbeütés bútortárolóból készítve
- 90x90 vask fekete, csúszásmentes felületű porcelán padló- és falburkolat
- fekete rozsdamentes acél akasztó a falra szerelve
- szerelt impregnált gipszkarton válaszfal
- matt fekete gégecsőves hajszárító a falra szerelve, közöttje tükör a fal síkjába marva
- 15 cm matt fekete laminált bútortárolóból készült pult rejtett kapcsolatokkal kialakítva
- ultravékony rozsdamentes acél komplett fekete zuhanyfolyóka
- matt fekete rozsdamentes acé esőzuhany
- fekete rozsdamentes acél szemetes és WC papír adagoló a falra szerelve
- falra szerelt WC, matt fekete oblitógombbal
- fekete rozsdamentes acél WC kéké tartó a falra szerelve
- porcelán piszoár hátsó bekötésű szifonnal
- 13 cm előtétfal



Az öblősen kialakított alaprajzi elrendezés lehetővé teszi a privátabb öltözőkdest.



A tér egy nyugodt, természetes hangulatot szeretne teremteni, amelyet a látogatók töltenek meg nyüzsgéssel és színekkel.



Az öltözőtérben megmutatkoznak a CLT szerkezetek felületei, a fából készült bútorok ebbe a természetes megjelenésű térbe illeszkednek.



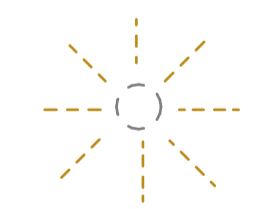
A vizes helyiségek padló- és falburkolata 90x90 cm beton hatású csempe, ami megfelelő védelmet nyújt a fokozott vízhatás ellen.



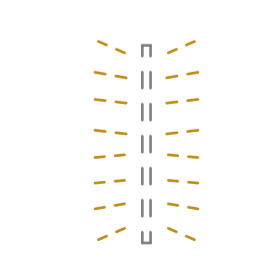
A legprivátabb terek, az épület homlokzatához hasonlóan a rejtőzködésre utaló sötét árnyalatú padló- és falburkolatot kapnak.



A tér kiegészítői, berendezései az épület többi részéhez hasonlóan fekete rozsdamentes acélból készülnek.



Az öltözőblokk különböző funkciójú helyiség sorát a mennyezetbe süllyesztett spot lámpák sorozata közi össze, miközben megvilágítják a fő közlekedési vonalat.



Az öltözőkdekre kijelölt terek indirekt világítást kapnak, hogy a látogatók kényelmesebben, privátabban tudjanak átöltözni.



indirekt LED világítás fekete színű függesztett lámpatestben

fekete színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva

matt fekete gégecsöves hajszárító

fekete rozsdamentes acél folyékony szappan adagoló

fekete rozsdamentes acél papíradagoló

fekete rozsdamentes acél fali fedő nélküli hulladékgyűjtő

ultravékony fekete rozsdamentes acél zuhanyfolyóka

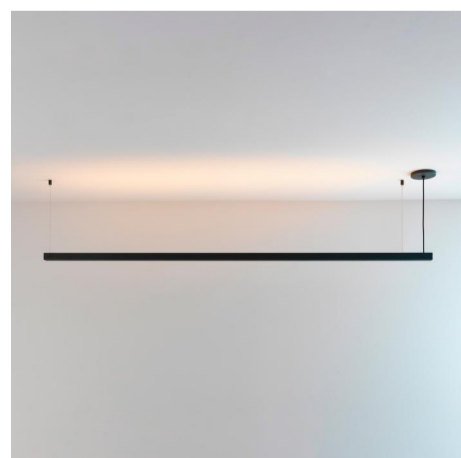
matt fekete rozsdamentes acél esőzuhany

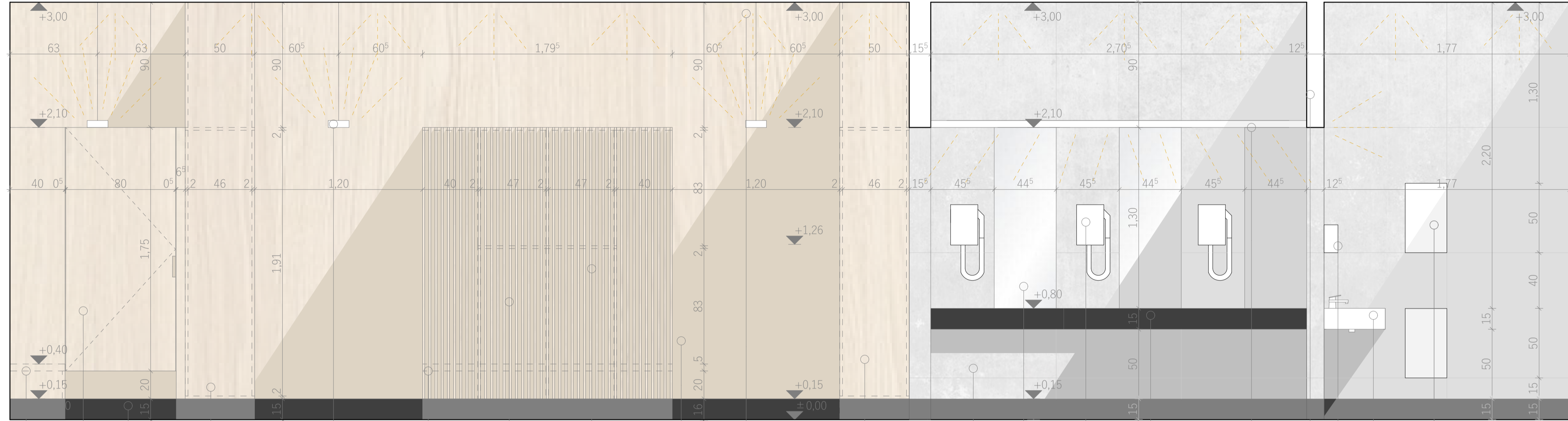
matt fekete szögletes kilincs és WC zár

fekete rozsdamentes acél akasztó

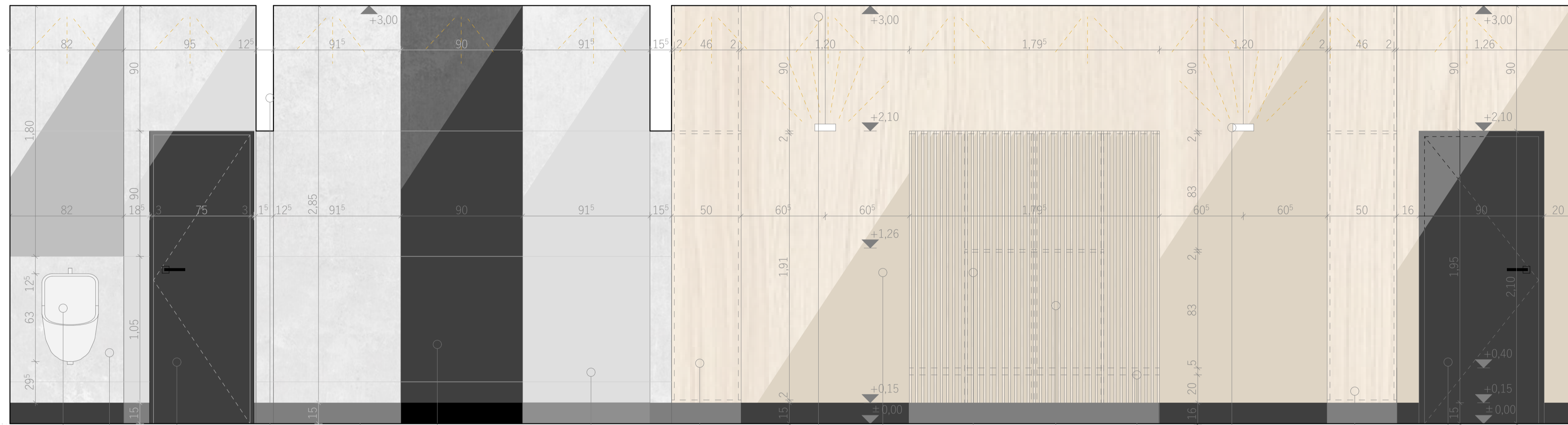
fekete rozsdamentes acél WC papír adagoló

fekete rozsdamentes acél falra szerelhető WC kefe tartó





- 5 cm rétegragasztott fa gerenda ülőpad rejtett rögzítéssel
- fa öltözőkabin
- fekete rozsdamentes acél lábazat a felületekbe marva
- akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
- 2 cm vastag nyírbeütés bútorlapból készítve
- indirekt LED világítás, fekete színű függesztett lámpatestben
- 5 cm rétegragasztott fa gerenda ülőpad rejtett rögzítéssel
- öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
- 2 cm vastag nyírbeütés bútorlapból készítve
- 15x15 mm-es lécburkolat
- CLT falpanel látszó felület
- fekete színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
- akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
- 2 cm vastag nyírbeütés bútorlapból készítve
- 90x90 beton hatású porcelán falburkolat
- tükör a fal síkjába marva
- matt fekete gágecsöves hajszárító a falra szerelve
- 15 cm matt fekete laminált bútorlapból készült pult rejtett kapcsolatokkal kialakítva
- LED sáv világítás a tükör felett
- szerelt impregnált gipszkarton válaszfal
- fekete rozsdamentes acél folyékony szappan adagoló
- szögletes kerámia mosdókagyló
- fekete rozsdamentes acél fali fedő nélküli hulladékgyűjtő, felette fekete falra szerelt papírtörítő adagoló



porcelán piszoár hátsó bekötésű szifonnal

13 cm előtéttal

a lábathoz illeszkedő fekete acél ajtó

szereelt impregnált gipszkarton válaszfal

fekete rozsdamentes acél lábazat a felületekbe marva

90x90 vasketete, csúszásmentes felületű porcelán padló- és falburkolat

90x90 beton hatású porcelán falburkolat

akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor 2 cm vastag nyírbeütéses bútorlapból készítve

fekete színű, födémbe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva

CLT falpanel látszó felület

15x15 mm-es lécburkolat

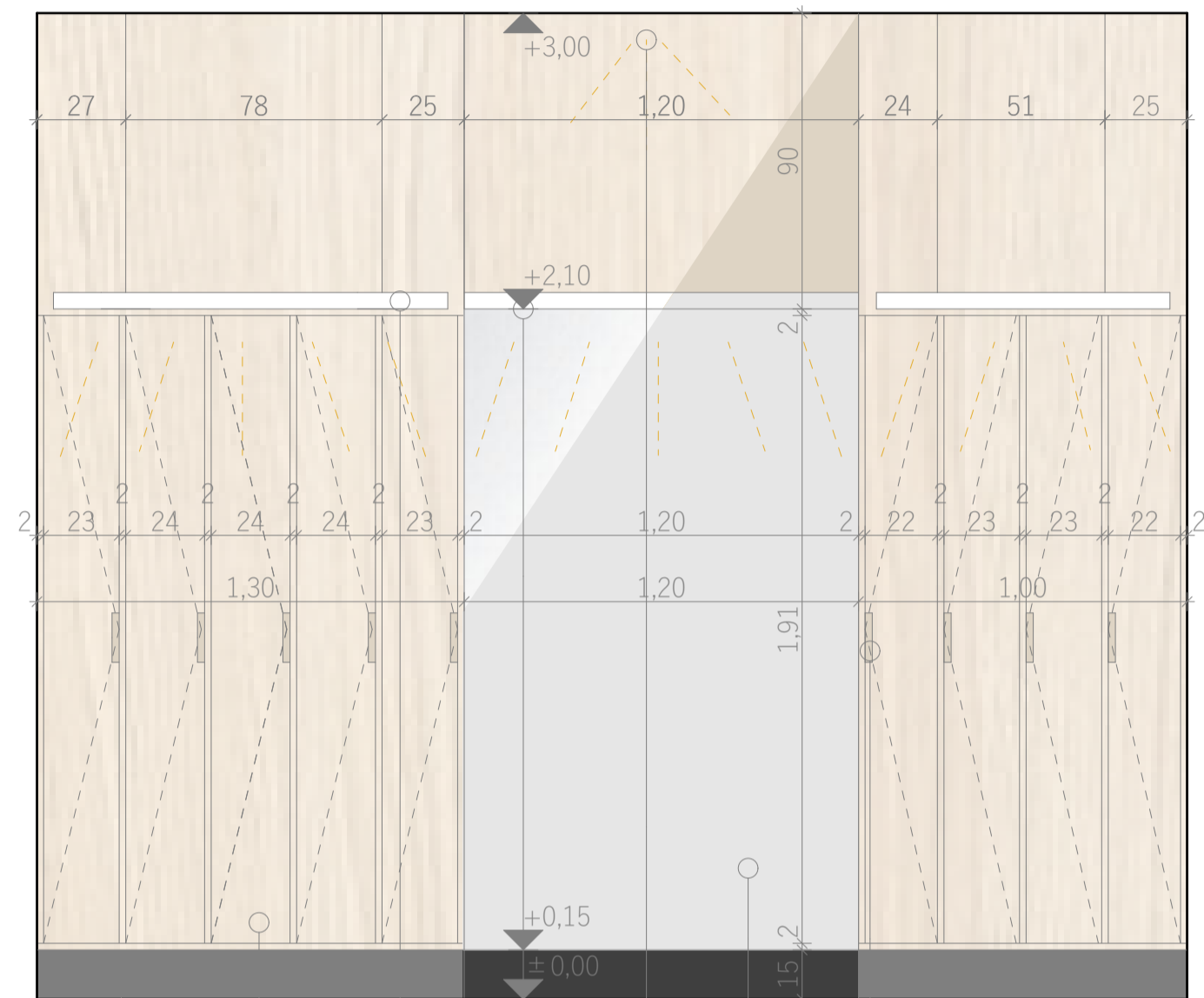
öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor 2 cm vastag nyírbeütéses bútorlapból készítve

5 cm rétegragasztott fa gerenda ülőpad rejtett rögzítéssel

indirekt LED világítás, fekete színű függesztett lámpatestben

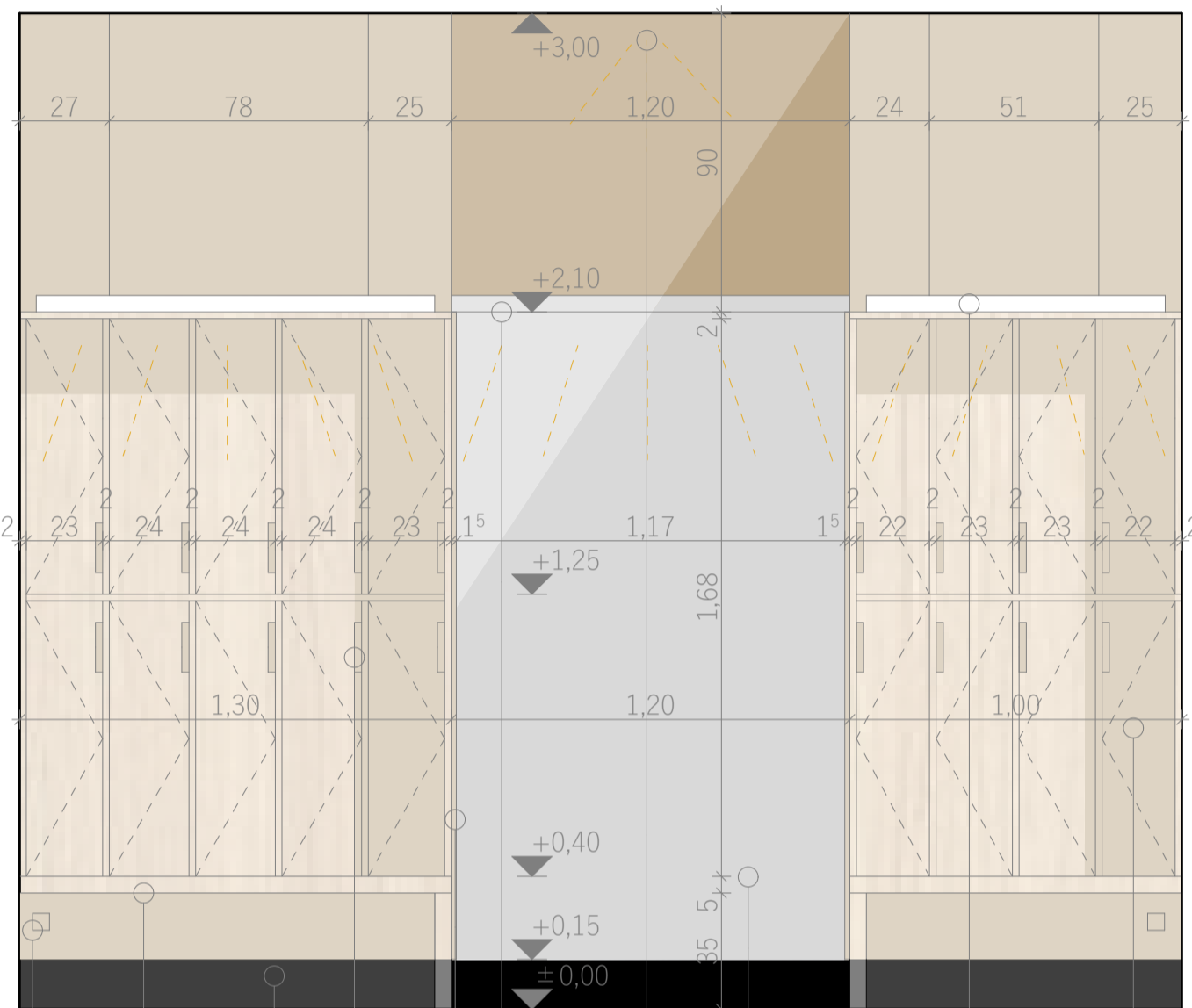
akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor 2 cm vastag nyírbeütéses bútorlapból készítve

a lábathoz illeszkedő fekete acél ajtó

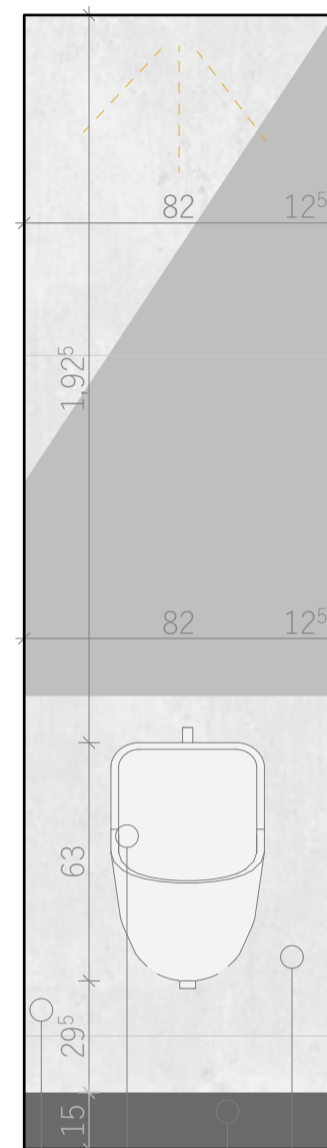


fekete rozsdamentes acél lábazat a felületekbe marva
 akadálymentes öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
 2 cm vastag nyírbetétes bútorlapból készítve
 indirekt LED világítás, fekete színű függesztett lámpatestben
 LED sáv világítás a tükör felett
 fekete színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
 tükör a fal síkjába marva

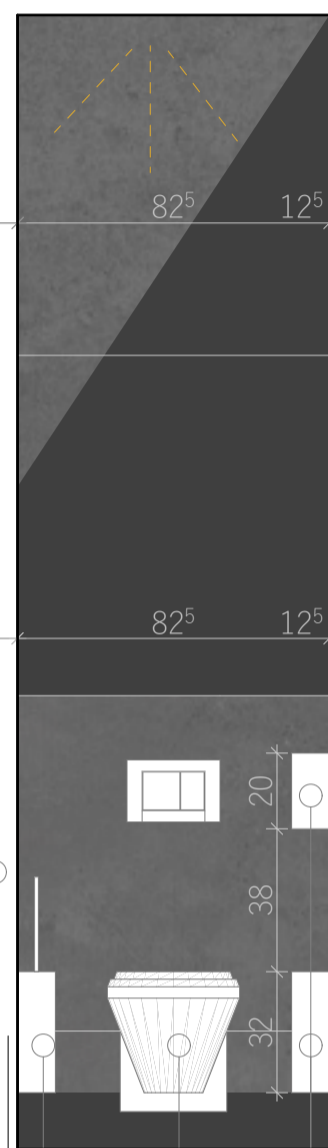
fogantyú a lap kivágásával kialakítva



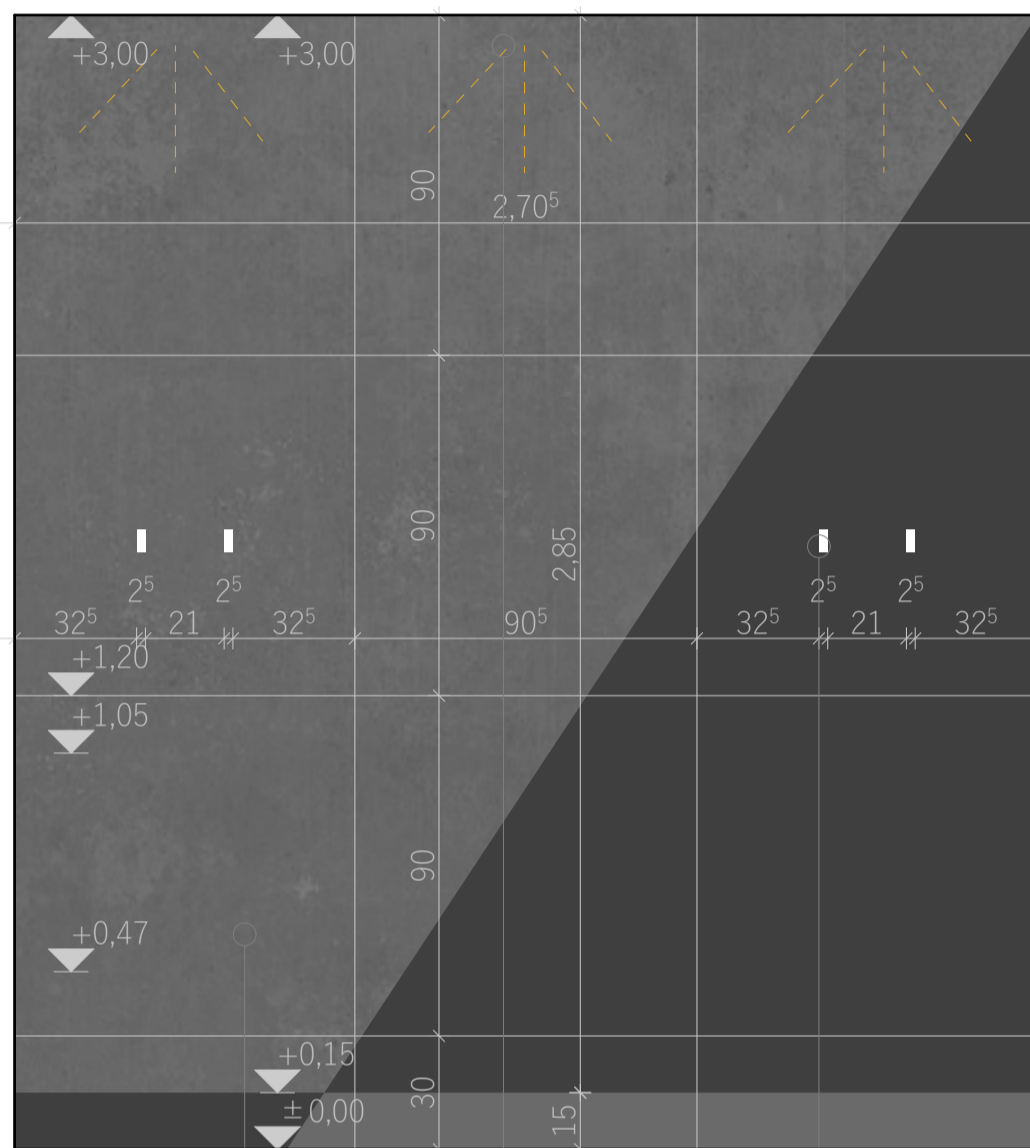
dugalj az ülőpad alá rejtve
 5 cm rétegagasztott fa gerenda ülőpad rejtett rögzítéssel
 fekete rozsdamentes acél lábazat a felületekbe marva
 fogantyú a lap kivágásával kialakítva
 15x15 mm-es lécburkolat
 LED sáv világítás a tükör felett
 fekete színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
 tükör a fal síkjába marva
 indirekt LED világítás, fekete színű függesztett lámpatestben
 öltözőszekrények, egyedi tervezésű beépített bútor
 2 cm vastag nyírbetétes bútorlapból készítve



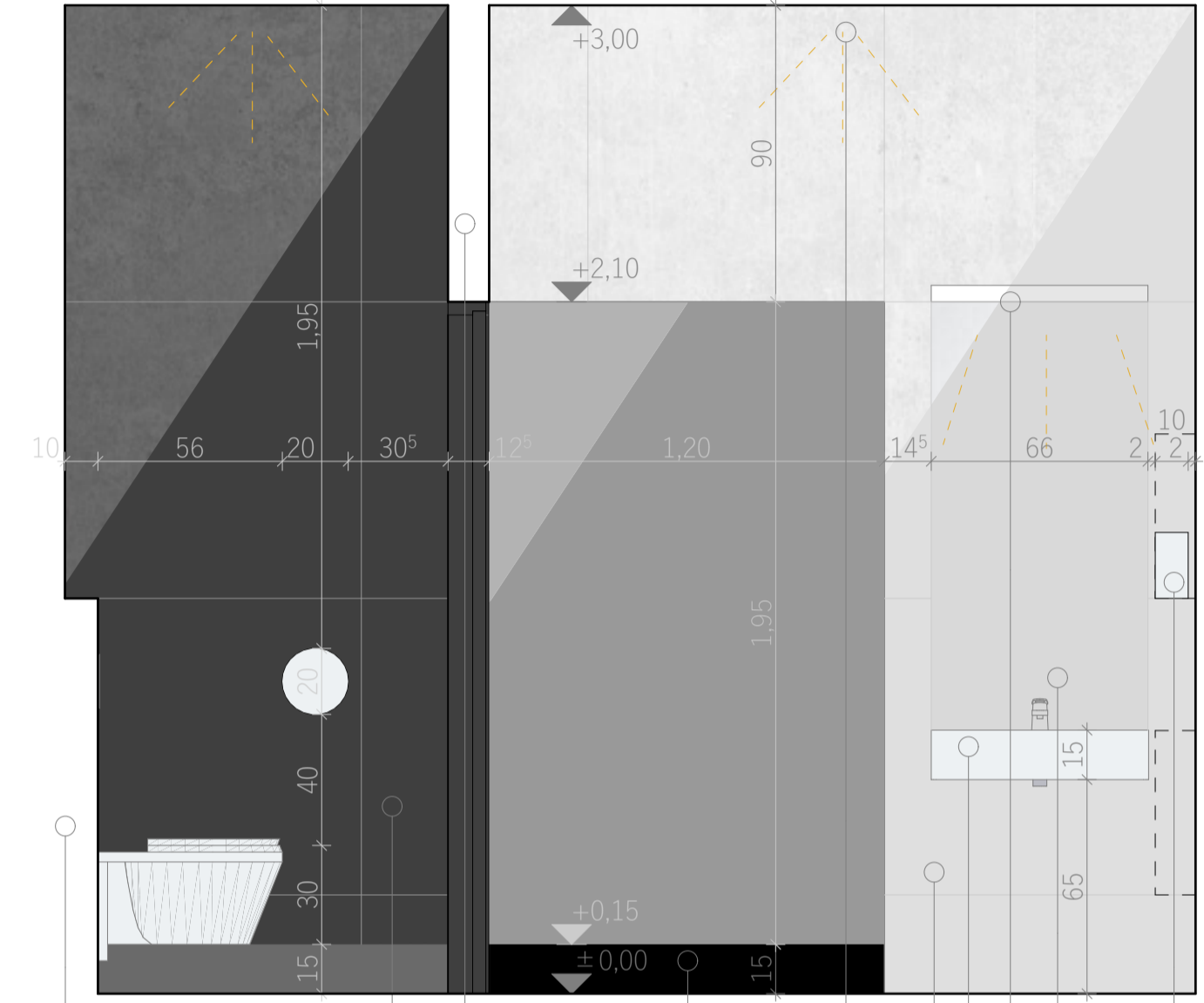
90x90 beton hatású porcelán falburkolat
 porcelán piszoár hátsó bekötésű szifonnal
 fekete rozsdamentes acél lábazat a felületekbe marva
 13 cm előtétfal



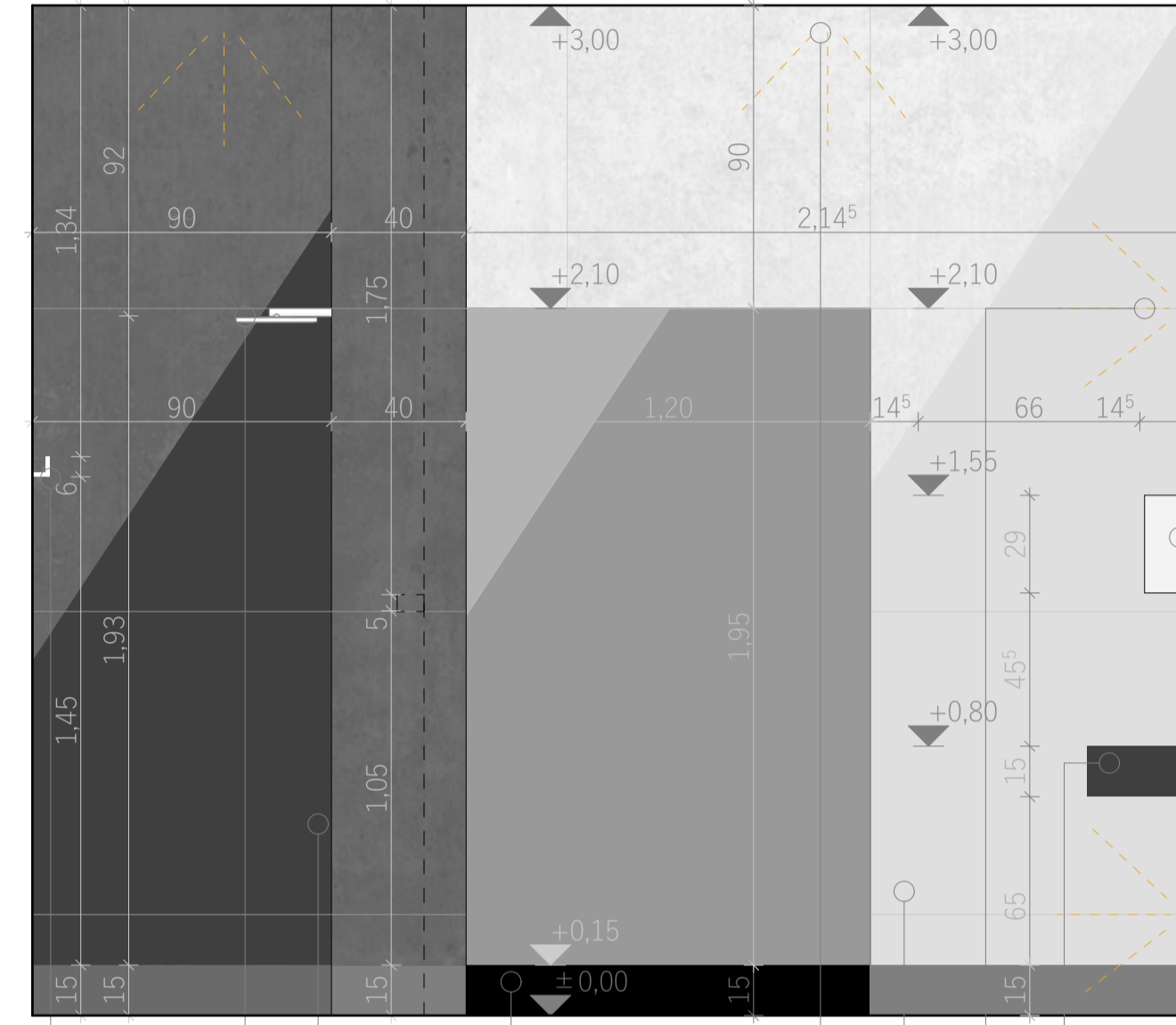
szerelt impregnált gipszkarton válaszfal
 fekete rozsdamentes acél WC kefe tartó a falra szerelve
 falra szerelt WC, matt fekete öblítőgombbal



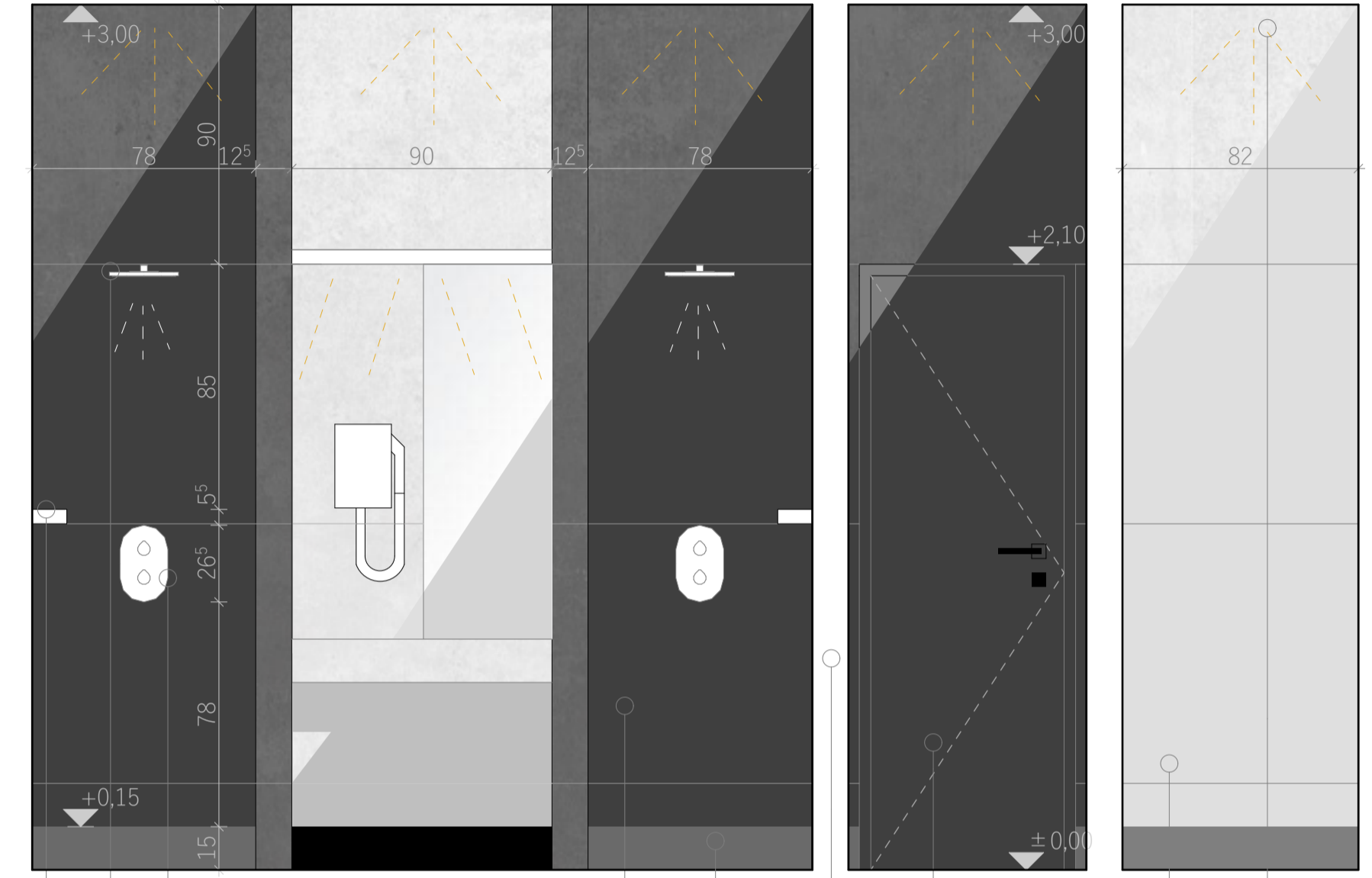
fekete rozsdamentes acél szemetes és WC papír adagoló a falra szerelve
 90x90 vask fekete, csúszásmentes felületű porcelán padló- és falburkolat
 fekete színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
 fekete rozsdamentes acél akasztó a falra szerelve



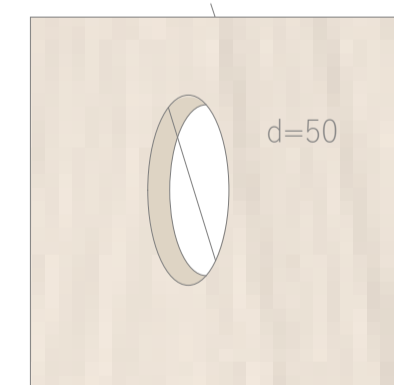
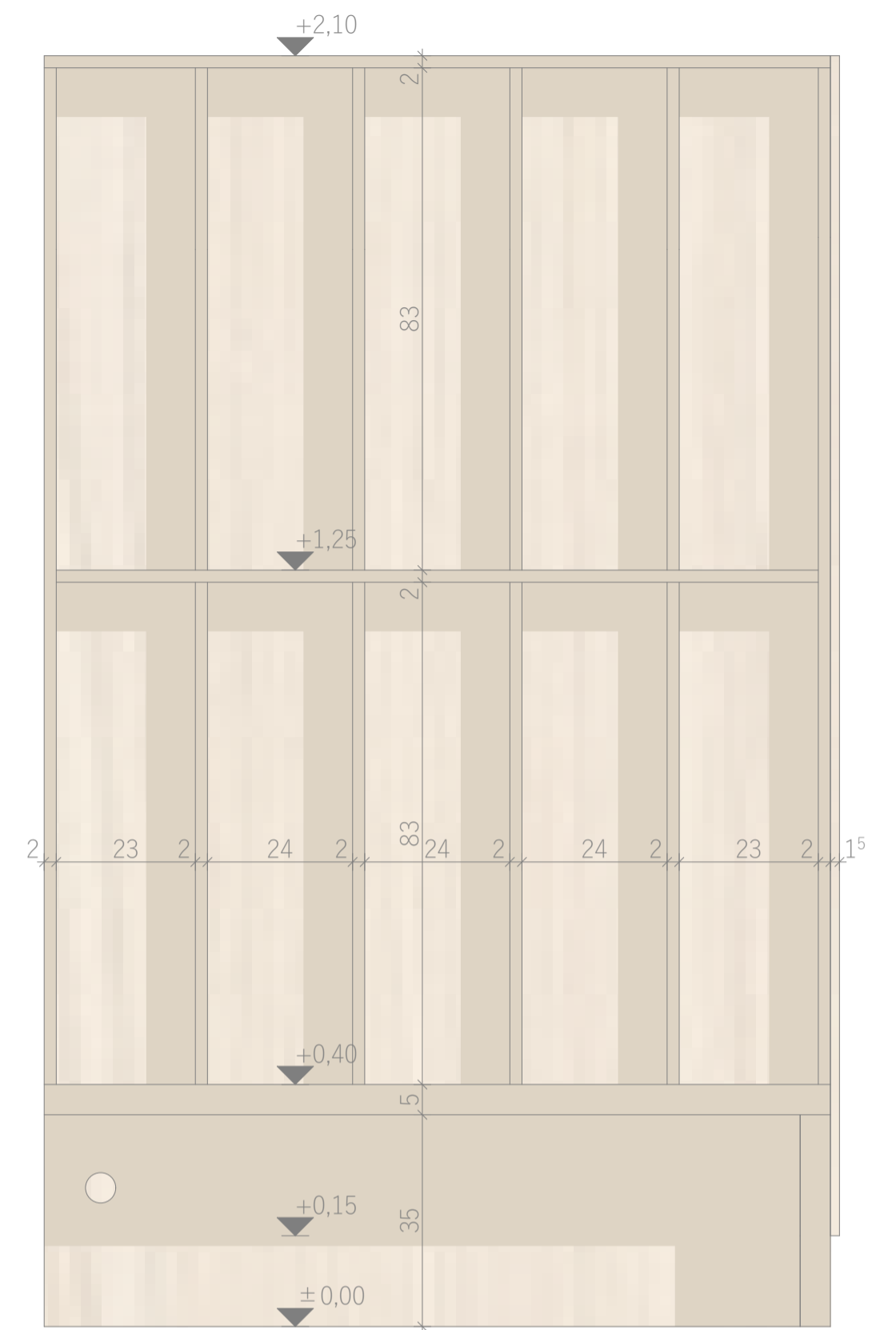
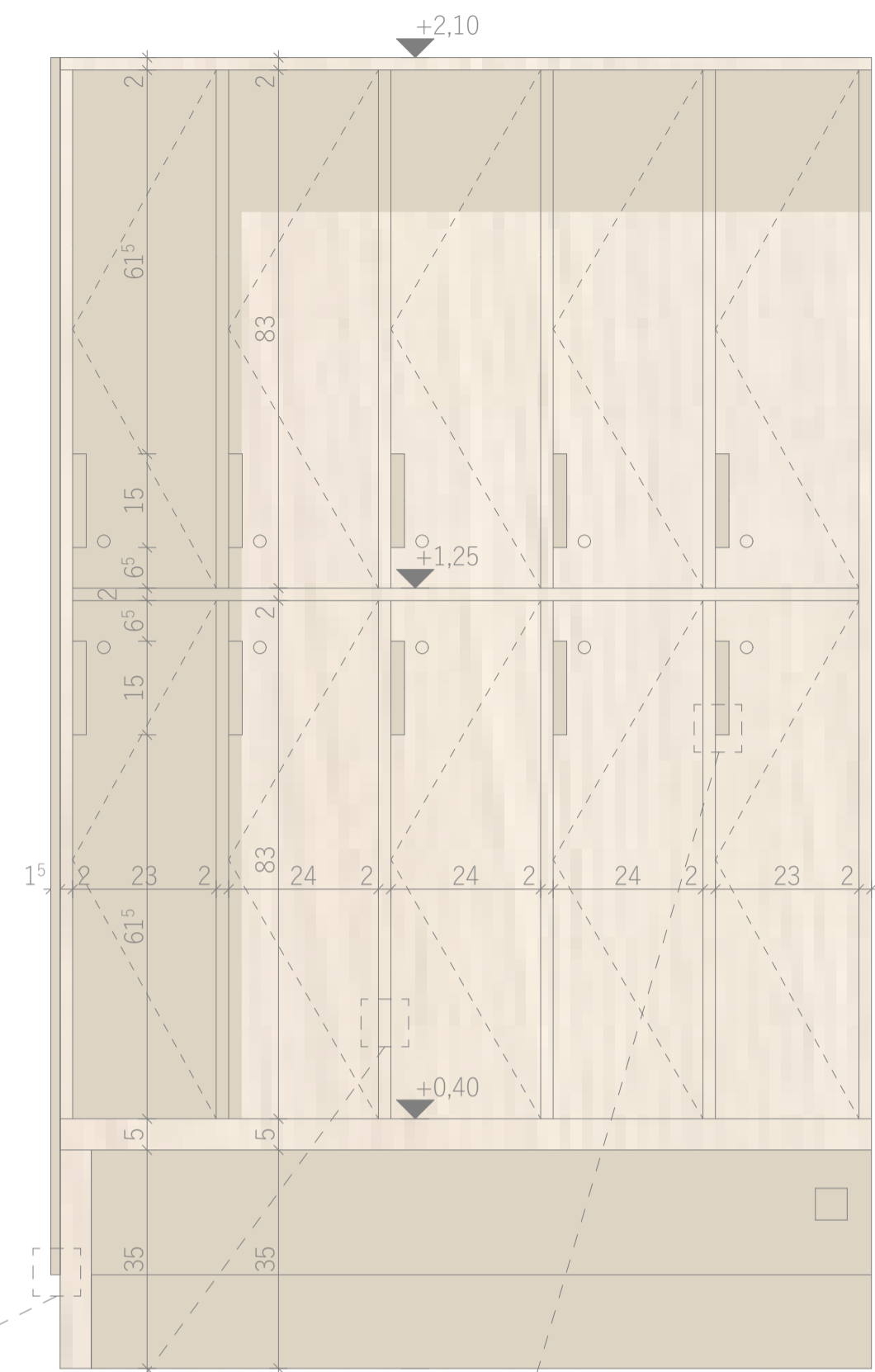
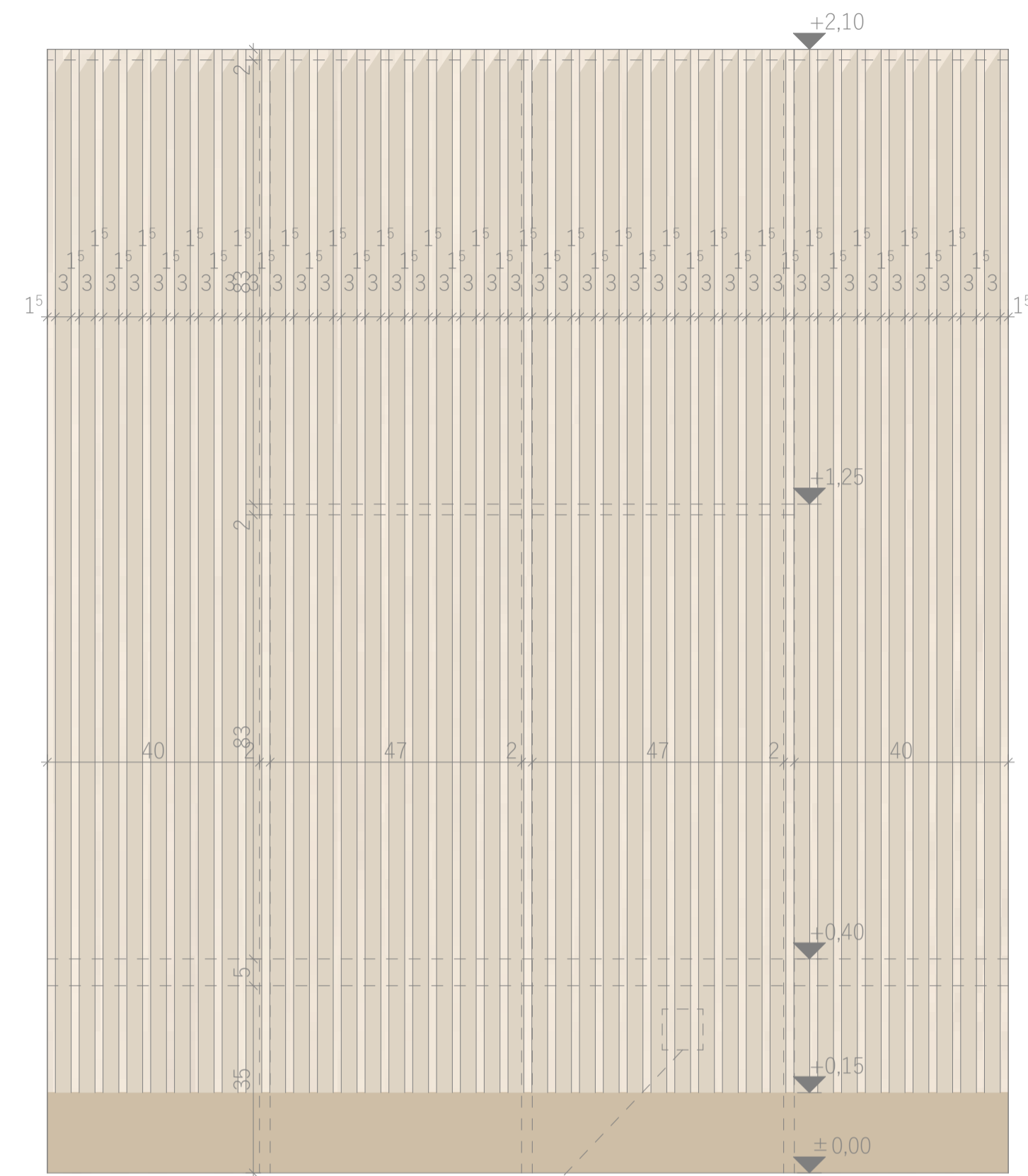
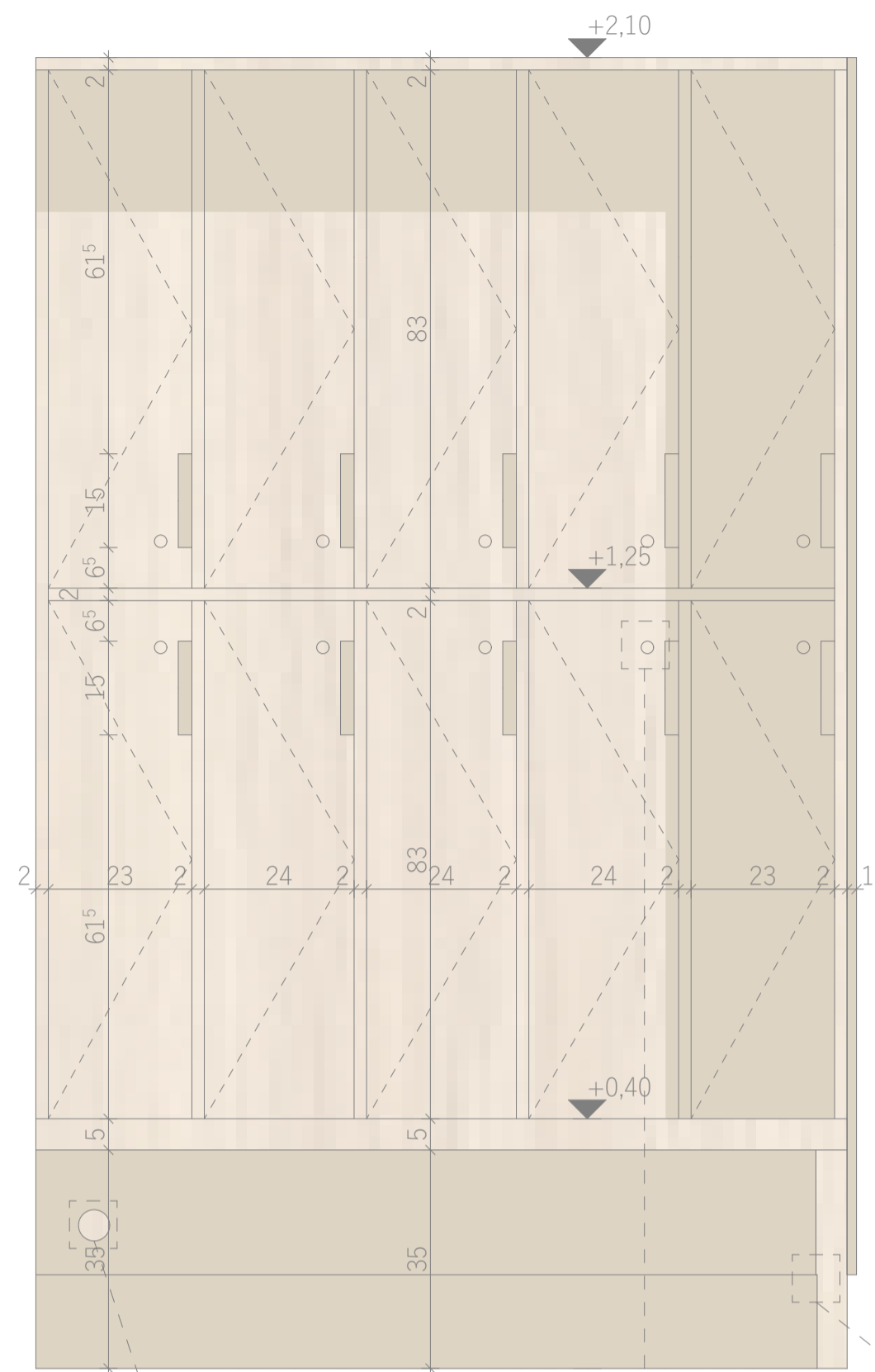
- 13 cm előtétfal
- 90x90 vasfekete, csúszásmentes felületű porcelán padló- és falburkolat szerelt impregnált gipszkarton válaszfal
- feketé rozsdamentes acél lábázat a felületekbe marva
- feketé színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
- 90x90 beton hatású porcelán falburkolat szögletes kerámia mosdómagyóló LED sáv világítás a tükör felett tükör a fal síkjába marva
- feketé rozsdamentes acél folyékony szappan adagoló



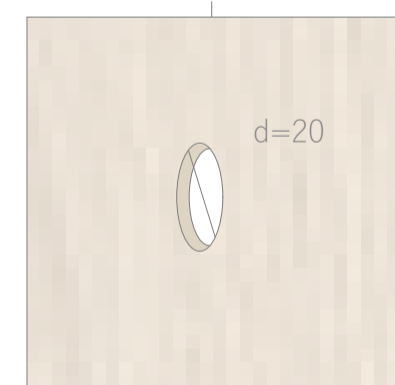
- feketé rozsdamentes acél akasztó a falra szerelve
- matte feketé rozsdamentes acé esőzuhany
- 90x90 vasfekete, csúszásmentes felületű porcelán padló- és falburkolat
- feketé rozsdamentes acél lábázat a felületekbe marva
- feketé színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva
- 90x90 beton hatású porcelán falburkolat LED sáv világítás a tükör felett 15 cm matte feketé laminált bútorlapból készült pult rejtett kapcsolókkal kialakítva
- matte feketé gégecsöves hajszárító a falra szerelve



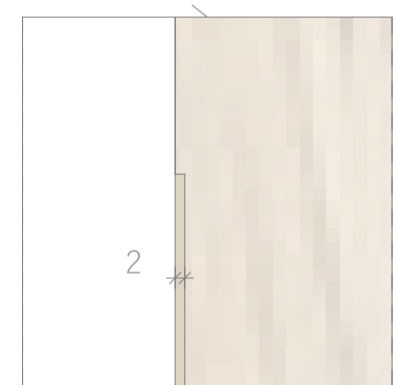
- feketé rozsdamentes acél konzol szappantartó a falra szerelve
- matte feketé rozsdamentes acé esőzuhany feketé nyomógombos és hőfokszabályozós zuhany csapterlep
- 90x90 vasfekete, csúszásmentes felületű porcelán padló- és falburkolat
- feketé rozsdamentes acél lábázat a felületekbe marva
- szerelt impregnált gipszkarton válaszfal
- a lábázathoz illeszkedő feketé acél ajtó
- 90x90 beton hatású porcelán falburkolat
- feketé színű, földembe süllyesztett spot lámpa a burkolatkiosztás ritmusában sorolva



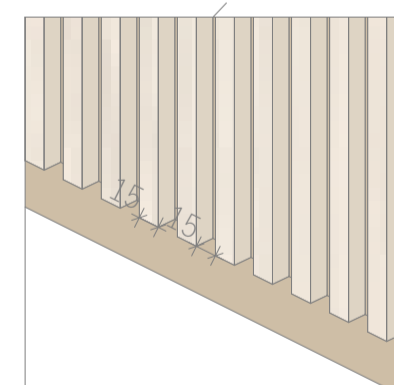
50 mm átmérőjű lyuk a konnektor számára



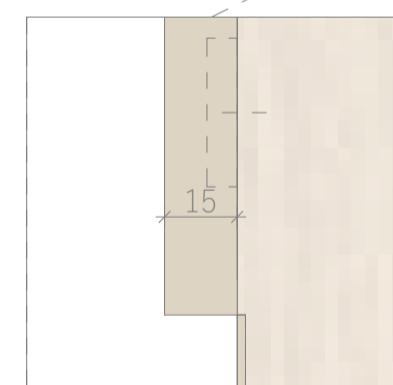
20 mm átmérőjű lyuk a zárszerkezet számára



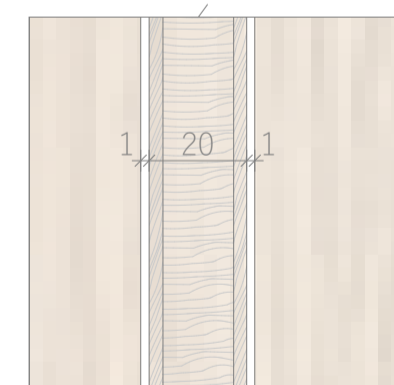
2 mm bemarás a bútorlapba 15 cm magasságig, a lábázat fogadására



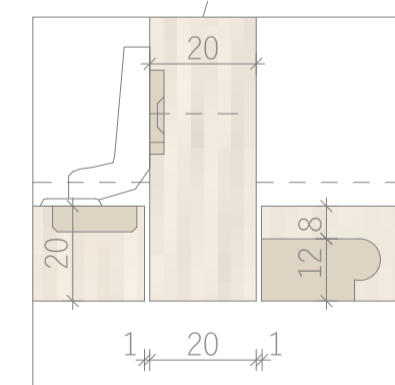
15x15 mm-es lécburkolat az öltözőszekrény oldalán, 15 mm-es hézagokkal



a 15x15 mm-es lécburkolat rejtett acél klipszekkel kerül rögzítésre, és a lábázat magasságáig fut le



a szekrényajtók között a bútorlap büttyje nyers felületében megmutatkozik



a szekrényajtók kivetőpánttal nyílnak, a fogantyú a bútorlap felületébe marva kerül kialakításra

Az uszoda öltözőjében kétféle öltözőszekrény kerül kialakításra. Az öltöző két végében akadálymentesen kényelmesen használható, teljes magasságú szekrények készülnek ülőpad nélkül, így kerekesszékek is könnyen hozzáférhetők, és a mozgássérültsegítő eszközök is elférnek bennük. Ezek a bútorok felzárnak a mennyezetig. A térben álló szekrényblokkot osztott módon, ülőpaddal készülnek, hogy az öltöző nagyobb csoportokat is kiszolgálhasson, és lehetőség legyen a cipő felhúzásához leülni. A tér könnyítése érdekében ezek a bútorok csak a nyílászárók magasságáig érnek, oldalsó síkjukon pedig az épületben több helyen is megjelenő hézagok készül, kisebb léptékben. A bútorok egységesen 2 cm vastag, 5 rétegű, nyír lécbetétes, nyírfa furnéros bútorlapból készülnek, rejtett rögzítésekkel és csatlakozásokkal.

