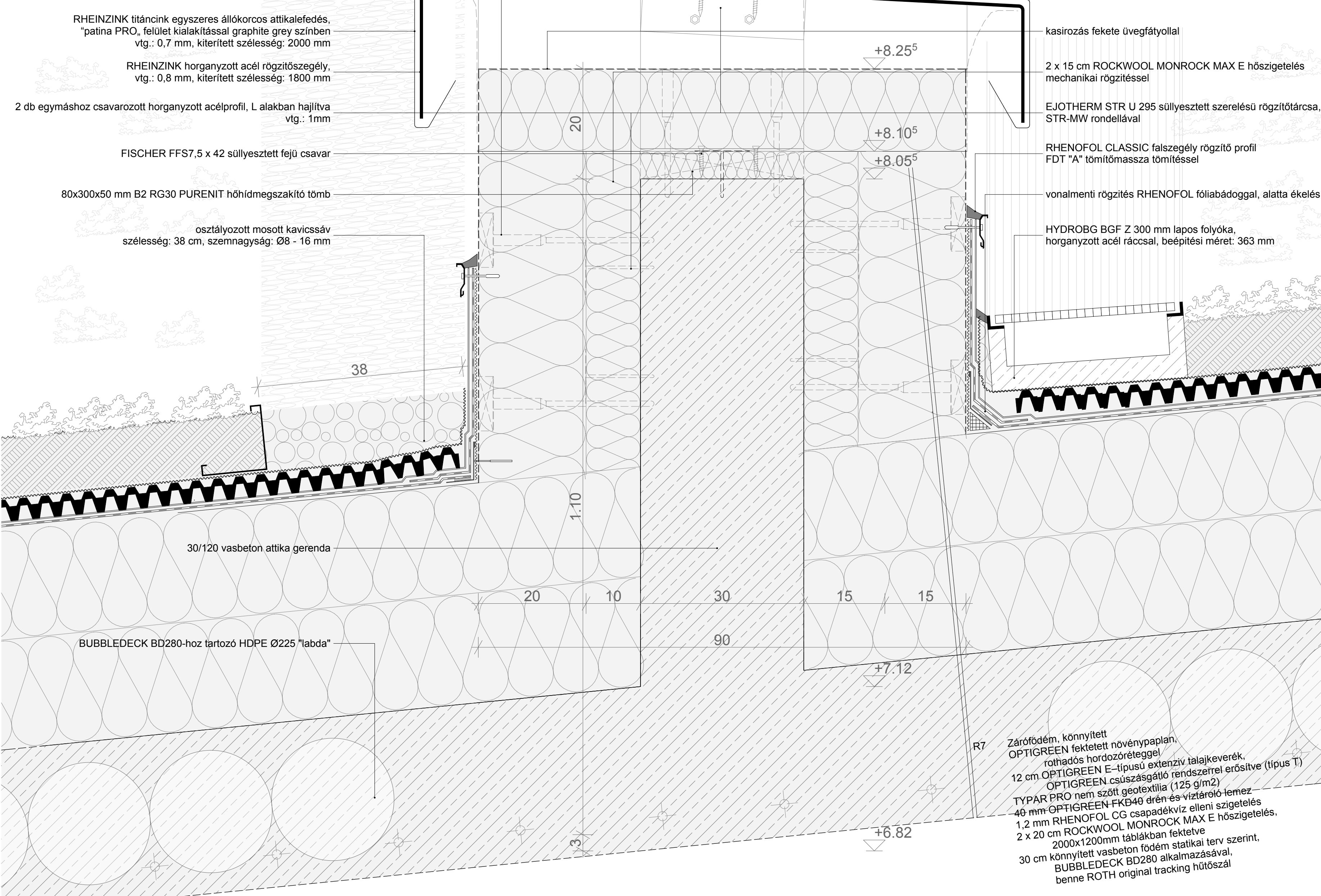
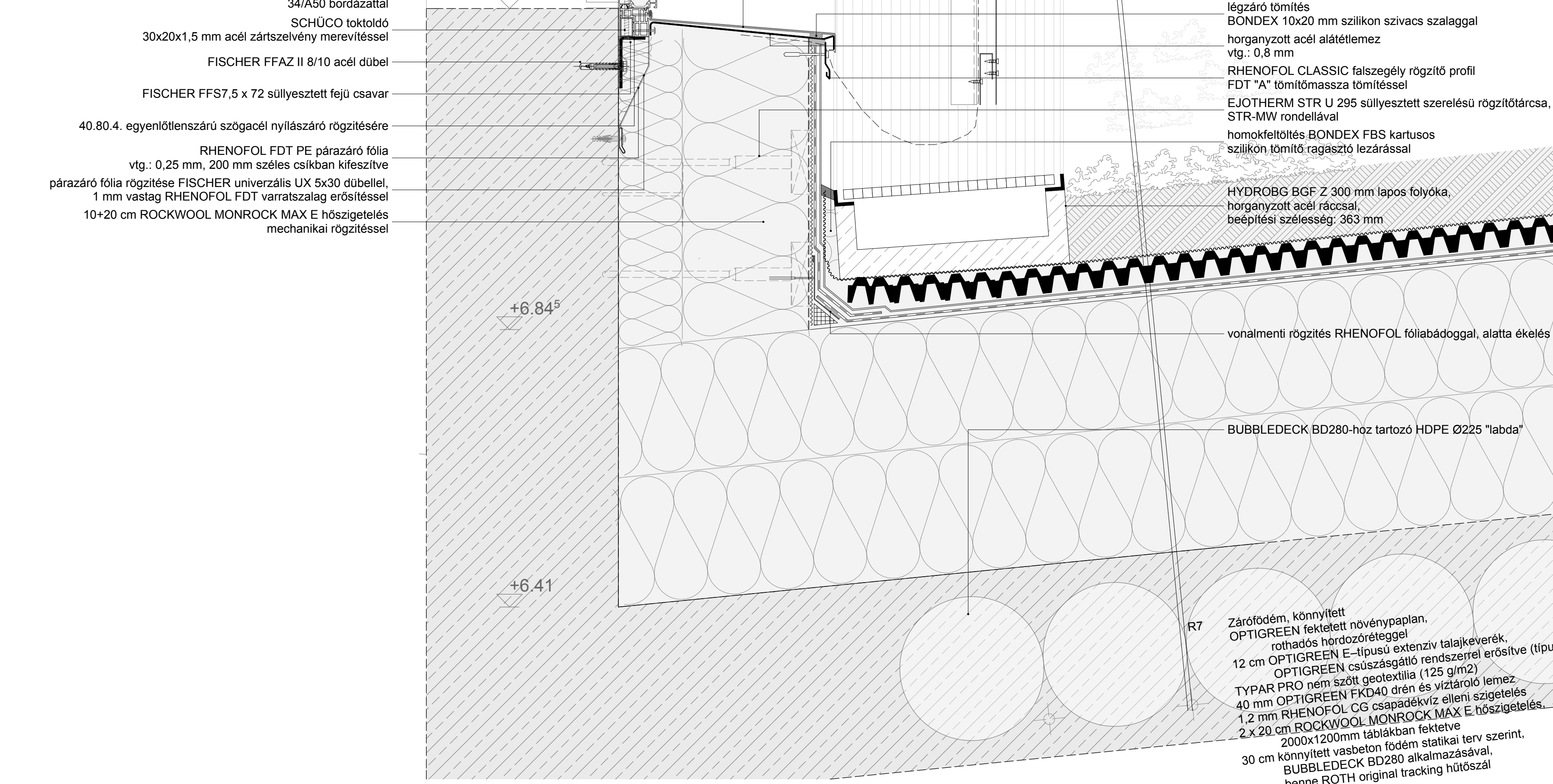


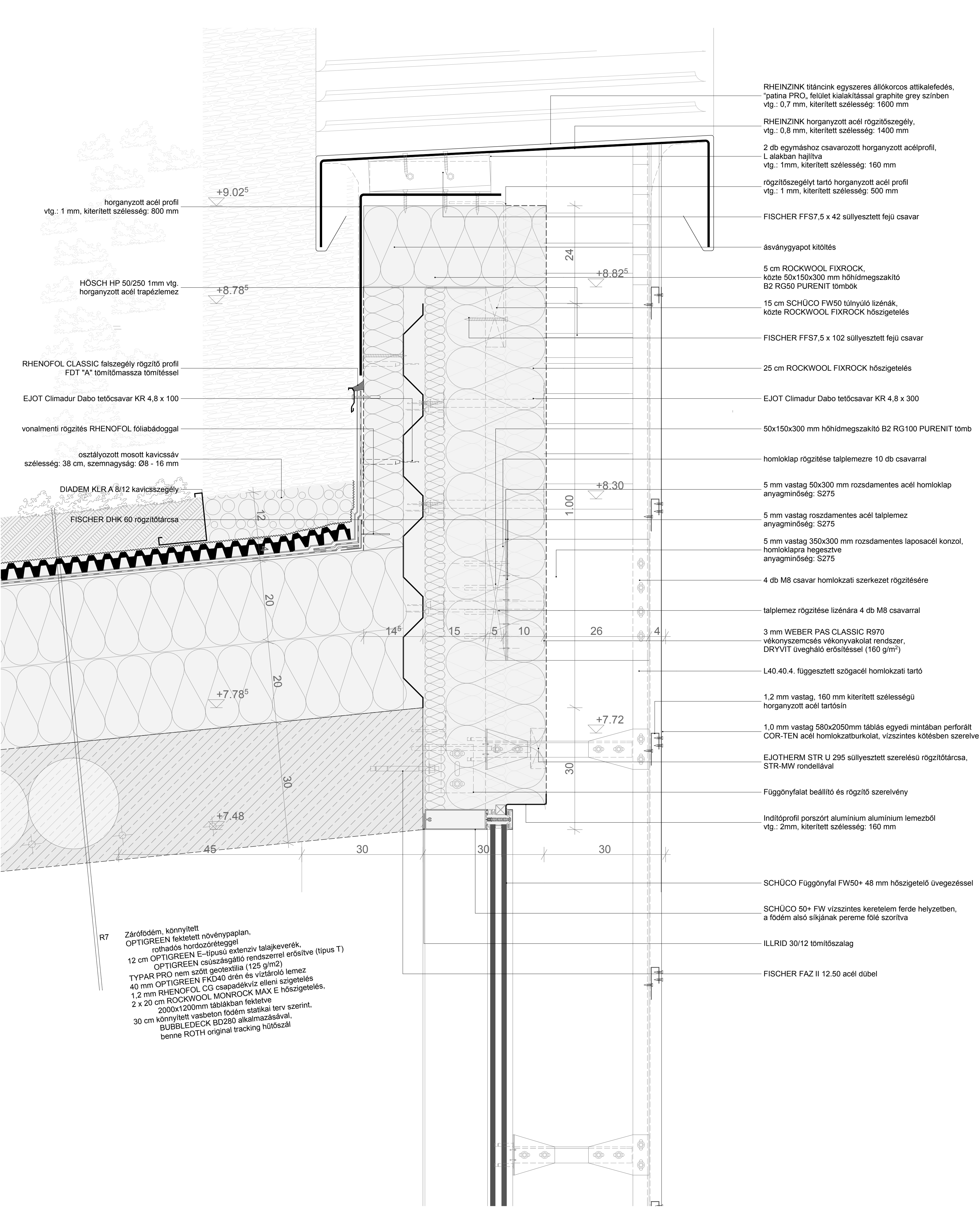
B - 4 CSOMÓPONT



B - 3 CSOMÓPONT



B - 5 CSOMÓPONT



SCHÜCO AWS 60 fix üvegezésű egyedi alumínium nyílászáró, 34/A50 bordázattal
SCHÜCO toktoldó 30x20x1,5 mm acél zártszelvény merevítéssel
FISCHER FFAZ II 8/10 acél dübel
FISCHER FFS7,5 x 72 süllyesztett feju csavar
40.80.4. egyenlőtenszárú szögacél nyílászáró rögzítésére
RHENOFOL FDT PE párazáró fólia vtg.: 0,25 mm, 200 mm széles csíkbán kifeszítve párazáró fólia rögzítése FISCHER univerzális LUX 5x30 dübellel, 1 mm vastag RHENOFOL FDT varratszalag erősítéssel
10x20 cm ROCKWOOL MONROCK MAX E hőszigetelés mechanikai rögzítéssel

+7.34⁵
+6.84⁵
+6.41

alumínium párkány vtg.: 0,6 mm, kiterített szélesség: 300 mm
légzáró tömítés
BONDEX 10x20 mm szilikon szivacs szalaggal horganyzott acél alátételez vtg.: 0,8 mm
RHENOFOL CLASSIC falszegély rögzítő profil FDT "A" tömítőmassza tömítéssel
EJOTHERM STR U 295 süllyesztett szerelésű rögzítőtárcsa, STR-MW rondellával
homokfeltöltés BONDEX FBS kartusos szilikon tömítő ragasztó lezárással
HYDROBG BGF Z 300 mm lapos folyóka, horganyzott acél ráccsal, beépítési szélesség: 363 mm

vonalmenti rögzítés RHENOFOL fóliabáddal, alatta ékelés
BUBBLEDECK BD280-hoz tartozó HDPE Ø225 "labda"
Zárófödém, könnyített OPTIGREEN fektetett növényaplan, rothadás hordozóréteggel 12 cm OPTIGREEN E-típusú extenzív talajkeverék, OPTIGREEN csúszásgátló rendszerrel erősítve (típus T) TYPAR PRO nem szőtt geotextília (125 g/m²) 40 mm OPTIGREEN FKD40 drén és víztároló lemez 1,2 mm RHENOFOL CG csapadékvíz elleni szigetelés 2 x 20 cm ROCKWOOL MONROCK MAX E hőszigetelés, 2000x1200mm táblákban fektetve 30 cm könnyített vasbeton födém statikai terv szerint, BUBBLEDECK BD280 alkalmazásával, benne ROTH original tracking hűtőszál

horganyzott acél profil vtg.: 1 mm, kiterített szélesség: 800 mm
HÖSCH HP 50/250 1mm vtg. horganyzott acél trapézlemez

RHENOFOL CLASSIC falszegély rögzítő profil FDT "A" tömítőmassza tömítéssel
EJOT Climadur Dabo tetőcsavar KR 4,8 x 100
vonalmenti rögzítés RHENOFOL fóliabáddal
osztályozott mosott kavicsáv szélesség: 38 cm, szemmagyság: Ø8 - 16 mm

DIADEM KLR A 8/12 kavicszegély
FISCHER DHK 60 rögzítőtárcsa

+9.02⁵
+8.78⁵
+7.78⁵
+7.48⁵

Zárófödém, könnyített OPTIGREEN fektetett növényaplan, rothadás hordozóréteggel 12 cm OPTIGREEN E-típusú extenzív talajkeverék, OPTIGREEN csúszásgátló rendszerrel erősítve (típus T) TYPAR PRO nem szőtt geotextília (125 g/m²) 40 mm OPTIGREEN FKD40 drén és víztároló lemez 1,2 mm RHENOFOL CG csapadékvíz elleni szigetelés 2 x 20 cm ROCKWOOL MONROCK MAX E hőszigetelés, 2000x1200mm táblákban fektetve 30 cm könnyített vasbeton födém statikai terv szerint, BUBBLEDECK BD280 alkalmazásával, benne ROTH original tracking hűtőszál

+8.25⁵
+8.10⁵
+8.05⁵
+7.12⁵
+6.82⁵

kasirozás fekete üvegfatyóval
2 x 15 cm ROCKWOOL MONROCK MAX E hőszigetelés mechanikai rögzítéssel
EJOTHERM STR U 295 süllyesztett szerelésű rögzítőtárcsa, STR-MW rondellával
RHENOFOL CLASSIC falszegély rögzítő profil FDT "A" tömítőmassza tömítéssel
vonalmenti rögzítés RHENOFOL fóliabáddal, alatta ékelés
HYDROBG BGF Z 300 mm lapos folyóka, horganyzott acél ráccsal, beépítési méret: 363 mm

osztályozott mosott kavicsáv szélesség: 38 cm, szemmagyság: Ø8 - 16 mm

+8.82⁵
+8.30⁵
+7.72⁵
+6.41⁵

RHENOFOL CLASSIC falszegély rögzítő profil FDT "A" tömítőmassza tömítéssel
EJOT Climadur Dabo tetőcsavar KR 4,8 x 300
50x150x300 mm hőhídmegezikítő B2 RG100 PURENIT tömb
homlokfal rögzítése talplemezre 10 db csavarral
5 mm vastag 50x300 mm rozsdamentes acél homlokfal anyagminőség: S275
5 mm vastag rozsdamentes acél talplemez anyagminőség: S275
5 mm vastag 350x300 mm rozsdamentes laposacél konzol, homlokfalra hegesztve anyagminőség: S275
4 db M8 csavar homlokzati szerkezet rögzítésére
talplemez rögzítése lizénára 4 db M8 csavarral
3 mm WEBER PAS CLASSIC R970 vékonyzementcsés vékonyvakolat rendszer, DRYVIT üvegálló erősítéssel (160 g/m²)
L40.40.4. függesztett szögacél homlokzati tartó
1,2 mm vastag, 160 mm kiterített szélességű horganyzott acél tartócsín
1,0 mm vastag 580x2050mm táblás egyedi mintában perforált COR-TEN acél homlokzatsurkolat, vízszintes kőtésben szerelve
EJOTHERM STR U 295 süllyesztett szerelésű rögzítőtárcsa, STR-MW rondellával
függönyfalat beállító és rögzítő szerelvény
Indítóprofil porszórított alumínium alumínium lemezből vtg.: 2mm, kiterített szélesség: 160 mm
SCHÜCO Függönyfal FW50+ 48 mm hőszigetelő üvegezéssel
SCHÜCO 50+ FW vízszintes keretlem ferde helyzetben, a födém alsó síkjának pereme fölő szorítva
ILLRID 30/12 tömítőszalag
FISCHER FAZ II 12,50 acél dübel

RHEINZINK titáncink egyszeres állókörös attikafeledés, "patina PRO, felület kialakítással graphite grey színben vtg.: 0,7 mm, kiterített szélesség: 1600 mm
RHEINZINK horganyzott acél rögzítőszegély, vtg.: 0,8 mm, kiterített szélesség: 1400 mm
2 db egymáshoz csavarozott horganyzott acélprofil, L alakban hajlítva vtg.: 1mm, kiterített szélesség: 160 mm
rögzítőszegélyt tartó horganyzott acél profil vtg.: 1 mm, kiterített szélesség: 500 mm
FISCHER FFS7,5 x 42 süllyesztett feju csavar
ásványgyapot kitöltés
5 cm ROCKWOOL FIXROCK, közte 50x150x300 mm hőhídmegezikítő B2 RG50 PURENIT tömbök
15 cm SCHÜCO FW50 túlnyúló lizénák, közte ROCKWOOL FIXROCK hőszigetelés
FISCHER FFS7,5 x 102 süllyesztett feju csavar
25 cm ROCKWOOL FIXROCK hőszigetelés
EJOT Climadur Dabo tetőcsavar KR 4,8 x 300

30/120 vasbeton attika gerenda
1:10
20
10
30
15
15
90
+7.12⁵
+6.82⁵

30/120 vasbeton attika gerenda
BUBBLEDECK BD280-hoz tartozó HDPE Ø225 "labda"

Zárófödém, könnyített OPTIGREEN fektetett növényaplan, rothadás hordozóréteggel 12 cm OPTIGREEN E-típusú extenzív talajkeverék, OPTIGREEN csúszásgátló rendszerrel erősítve (típus T) TYPAR PRO nem szőtt geotextília (125 g/m²) 40 mm OPTIGREEN FKD40 drén és víztároló lemez 1,2 mm RHENOFOL CG csapadékvíz elleni szigetelés 2 x 20 cm ROCKWOOL MONROCK MAX E hőszigetelés, 2000x1200mm táblákban fektetve 30 cm könnyített vasbeton födém statikai terv szerint, BUBBLEDECK BD280 alkalmazásával, benne ROTH original tracking hűtőszál