

PÁLFFY – KERT KFT.

ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK:

Minden méretet ellenőrizni kell a helyszínen!
A rajzot együtt kell értelmezni a szakági tervekkel.
A rajzot együtt kell értelmezni a kapcsolódó építész tervekkel.
Minden munkánál be kell tartani az érvényes Magyar építészeti előírásokat, az MSZ és az EU előírásait.
Ezen terv szerzői jogvédelem alatt áll.
Illegális másolat használata a szerzői jog megsértése!

| | |
|--------------------------|---|
| Építész Tervező: | RITECZ LÁSZLÓ OKL. ÉPÍTÉSZ É-04-0215/2021 5700 GYULA BÁRSONY UTCA 12. +36-70/500-7205 |
| Építész Társtervező: | SZABÓ ZSOLT RÓBERT OKL. ÉPÍTÉSZ É-07-0416/2021 2400, DUNAÚJVÁROS PETŐFI S. U. 1/A +36-70/613-3325 |
| Tartószerkezeti tervező: | SLS PLAN KFT. LATORCAI BALÁZS OKLEVELES ÉPÍTŐMÉRNÖK, T: TH-T; GT; VZ: SZES-1/04-0396 BÉKÉSCSABA, BÉRI BALOGH Á. U. 18. +36-20/525-7100 |
| Gépész tervező: | VARGA ISTVÁN ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ G-T-04-053 BÉKÉSCSABA, HAÁN L. TÉR12. +36-70/509-2641 |
| Villamos tervező: | FEKETE FERENC, VILLAMOSMÉRNÖK ÉP.VILLAMOSSÁGI VEZETŐ TERVEZŐ V 04-0239 5600 BÉKÉSCSABA EGRESSY U. 52. +36-20/927-7767 |
| Tűzvédelmi tervező: | SIGNAL OFFICE KFT. SAJTI LAJOS MUNKAVÉDELMI SZAKMÉRNÖK, TŰZVÉDELMI MÉRNÖK TŰE-04-26097 5720 SARKAD, CUKORGYÁR U. 31. III/33. +36-20/924-9036 |
| Rehabilitációs szakterv: | LAKTERV KFT., DR. LAKI TAMÁS OKL. ÉP. MÉRNÖK, REHABILITÁCIÓS SZAKMÉRNÖK É-03-0259 7635, PÉCS, ERDÉSZ U. 81. +36-70/337-0623 |

| | | |
|-----------|-------------|--|
| Jav 01 | 2016.05.20. | Alaprajzi kieg. és CAD főlák aktualizálása |
| JAVÍTÁSOK | DÁTUM | LEÍRÁS |

Projekt megnevezése:

Makk Marci Bölcsőde Korszerűsítése
ÉPÍTÉSZ KIVITELI TERV

Helyszín:

2400 DUNAÚJVÁROS, MÁRCIUS 15. TÉR 11.

Helyrajzi szám:

730/57

Megbízó:

Dunaújváros Megyei Jogú
Város Önkormányzata
2400 Dunaújváros, Városháza tér 1-2.

PÁLFFY – KERT KFT.

5700 GYULA
Komáromi utca 7.
Tel: +36 70 500 7205 +36 20 935 2785
e-mail: riteczl@gmail.com, palffykert@gmail.com

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leadás/Javítás | Javítás 02 |
| CAD fájl Név | bolcsode_kiviteli_terv02 |
| Rajzoló | Ritecz László, Ritecz Lászlóné |
| Ellenőrizte | Ritecz László |
| Leadási határidő: | 2016-08-22 |
| Rajzi kód | 1002 |

Egyéb:

Munka szám:

1002

Rajz Megnevezése:

CSOMÓPONTOK 10

Rajz Méretaránya:

M = 1 : 10

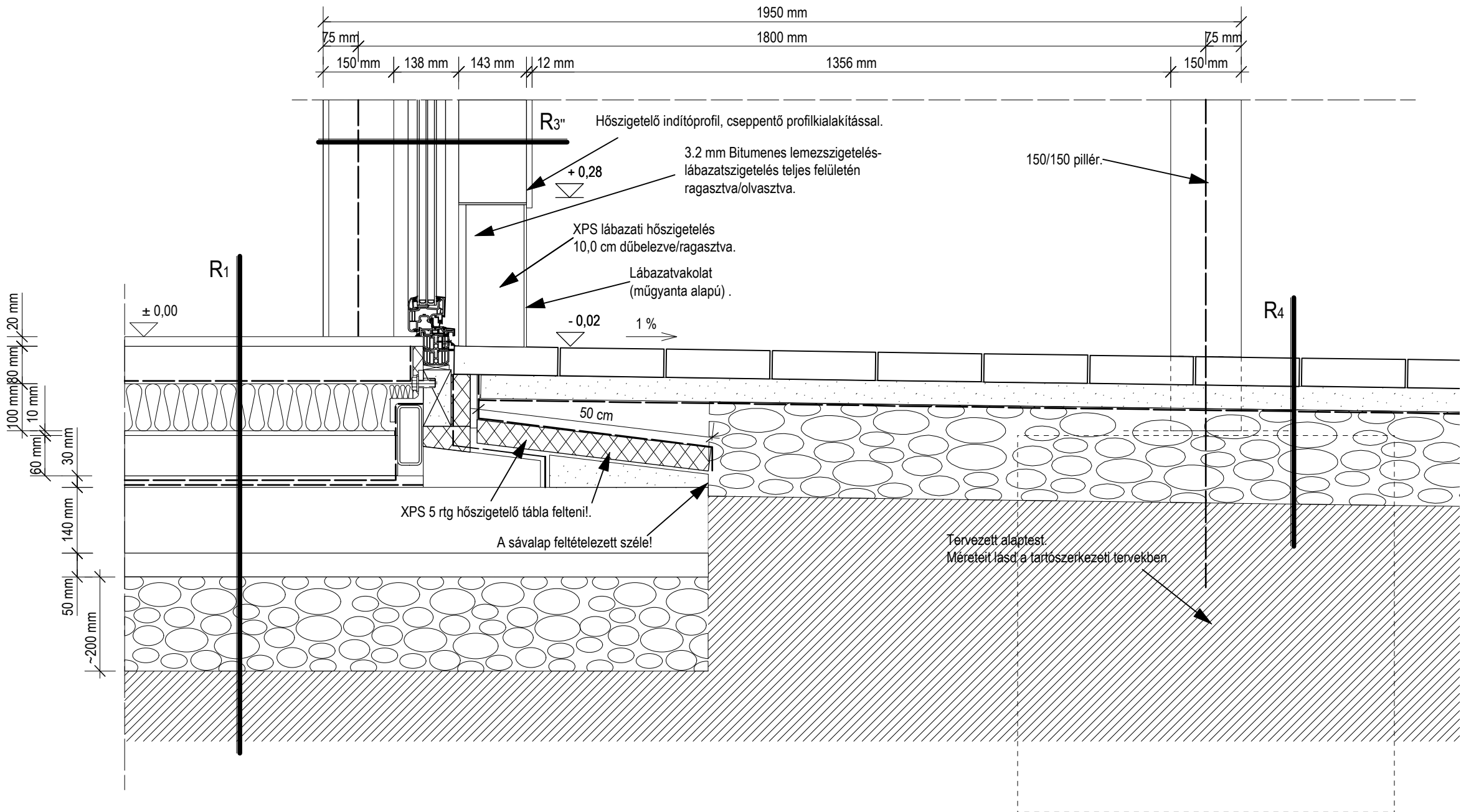
Nyomatási méret:

A3

Rajzszám:

K - 53

Javítás 02



R 1 1,0-1,5cm Adott fedő burkolati rendszer szerinti rétegek
Greslap+aljzata/Laminált padló+filc, stb. (alaprajzról)
0,5-1,0cm aljzatkiegnyelítés, (vízszigetelés adott helyen)
8.0 cm Aljzatbeton-könnübeton C12-24 kk
PE fólia terítés technológiai szigetelésként (feketve)
10,0 cm ATN 150 EPS hőszigetelés fektetve
0,2 cm Védő elválasztó geotextília
1.50 cm Garboflex habalátétes mű. lemez PVC burkolat
vagy Metlachi kiskerámia burkolat felbontva
~ 6 cm aljzatbeton~C6 + aljzatkiegnyelítés
1-3 cm homokterítés (vízszigetelés védelmében)
~0,5 cm 2 rtg. C150 mod. bitumenes lemezszerelés felületen
kellősítés a vízszigetelés alatt
14 cm szerkezeti beton ~C12 lemezalapként működik
~ 7 cm szerelőbeton ~C6 simítva felületkiegnyelítéssel
~ 25 cm talajfeltöltés/kavicssterítés tömörítéssel thx 95%
termett talajréteg

R 2 ~ 1,8 mm összvtg. BAUDER THERMOPLANT 18 műanyag
vízszigetelés egy rétegben dűbelezve + ragasztva
~ 20,0cm lejtésben kialakított BAUDER PIR FA hőszigetelés
eltolásban fektetve, vagy együtt rendszer és kiosztás
szerint mechanikus + ragasztott rögzítéssel
~ 0,3 cm BAUDER TEC DBR védő-elválasztó réteg.
feketve+rendszer szerint rögzítve (meglévő
javítva, kiegészítve a feltárásnak megfelelően)
~ 5 cm vastag méretezett trapézlemez földem acél
rácsostartókon
~ 45 cm-ben légtér /gépészeti tér/ rácsos tartók mag.
~ 2,5 cm KNAUF álmennyezeti rendszer /kazettás, festett, fehér/
vagy a meglévő rendszer visszaépítve.

R 3" ~ 10 cm összvastagságú nyílászáró szerkezet (vagy üvegezett falszerkezet)
Műanyag szerkezettel adott helyen tűzgátló ablakszerkezettel.

R 4 ~ 6 cm kiselemes beton térkő burkolat hozzákötve
lejtésben az eredeti térburkolathoz (a részű mértéke < 6 %)
~ Geotextília min 150g/m2

RAJZI MEGJEGYZÉSEK:

A rajzhoz hozzá tartozik, hogy az Engedélyezési terven lévő E00 rajzzal
együtt kell nézni. Ott a magassági méretek +0,00 kiinduló pontjához képest
a belső padlóburkolat szintje fel lett emelve 20 cm-rel az energetikai
beépítési többlet rétegek miatt itt a tervezett állapotban. Ha bármilyen
eltérést tapasztalnak az építés során, azt jelezni kell a tervezők felé!

LÁBAZATI-NYILÁSZARÓ BEÉPÍTÉS RÉSZLETTERVE M = 1 : 10