



**MEGJEGYZÉS:**  
 Burkolatok:  
 A beépítésre kerülő burkolóanyagok végleges meghatározása (ajánlat, szín, stb.) a kivitelezés során, a tervező, a beruházó és a kivitelező bevonásával történik!  
 Burkolat dilatációs hézag kitöltése, tartósan rugalmas szilikon kitt kitöltéssel.

**Padlóburkolatok:**  
 - hideg burkolatok: gres lapburkolatok, (követelmény helyiségpecsétben feltüntetve)  
 10 cm greslap kísérőalábazattal (azonos szín, csúszásmentességi követelmény nélkül)  
 falbőven és a ollalácókban 1 cm széles fugával, tartósan rugalmas kitöltéssel  
 szín: közönségtömegű helyiségekben, RAL 1019 homogén szürkés bézs (HBW: max:60)  
 helyszínen válogott vezetőréteg akadálymentelési területeket színtel felteve  
 egyéb helyiségekben, RAL 1001 homogén bézs  
 mosdókban (zuhanyzó) és a fürdőszó-biztetőben a burkolat alatt 1 komponensű,  
 2 rtg. kent vízszigeteléssel, hajlatrésztéssel, padlócsik fölé +10 cm magasságig felvezetve,  
 pvc. lemez, oldalfalra 10 cm magasságig ivesen felhajtva  
**gyermekszoba:** min. Bf-s1 tűzvédelmi osztályú; R9; használati oszt. 33 (szín: Raspberry)  
 tornaszoba: becsapódást elnyelő, min. Bf-s1 tűzvédelmi osztályú; R9; használati oszt. 33 (szín: kiwizöld)  
 gondozói szoba: laminált padló, min. AC3/32, szegőléccel  
 csúszásmentes, fagyálló gres lapburkolatok (PEI V ,R10),  
 10 cm greslap kísérőalábazattal (azonos szín, csúszásmentességi követelmény nélkül),  
 falbőven és a ollalácókban, 1 cm széles fugával, tartósan rugalmas kitöltéssel  
 2 komponensű, 2 rtg. kent vízszigeteléssel, teljes felületen üvegszivárgóval erősítéssel,  
 hajlatrésztéssel és részletes szalaggal (poliflex mattámasszal),  
 padlócsik fölé +10 cm magasságig felvezetve,  
 szín: RAL 1019 homogén szürkés bézs

- szennyfogó rendszer: burkolatra helyezett, rámpás vinil szegélyvel  
 kültérben, műanyag szerkezetű, gumí láttalappal, beltérben, textil lábtörő szőnyeg  
 A padlószervezetek beton-esztrich aljátát, beltérben legfeljebb 30 m<sup>2</sup>, kültérben legfeljebb 9 m<sup>2</sup> területű  
 mezőkkel létrehozva dilatációkkal kell elkészíteni!

**Ódalfalburkolatok:**  
 - mosdókban, WC-kben, fürdőszó-biztetőben, ételadókban: körben 2,10 m-ig, mázas kerámia,  
 zuhanyok körül 1 komp., 2 rtg., kent vízszigeteléssel, hajlatrésztéssel  
 szín: fürdőszó-biztetőben világos rózsaszín (előíranyzat RAL 3015),  
 minden más helyiségben fehér  
 akadálymentes mosdóban padlóvonalonál mértén 1,10 m-ig a padlóburkolat van felvezetve  
 felettel fehér színű csempé

- tejkonyhában : konyhapultnál 0,90 m + 1,50 m mázas kerámia  
 szín: világos rózsaszín (előíranyzat RAL 3015)

- takarítószer tárolókban és karbantartó műhelyben: 1,50 m magasságig kiöntő falán mázas kerámia szín: fehér

- gyermekszoba: ütés- és kopásálló, mosható és fertőtleníthető melegburkolat 1,30 m magasságig  
 10 cm lábazati magasságú indirva, nehezen éghető beltéri kompaktlemez, (min. B-s1, d0),  
 pl. Kronospan EGF/CGF, szín: 8536 Lavender  
 falcsarkon 1,80 m magasságig lekeresztelt élvédők

**Vakolatok és felületképzések:**  
 - belső vakolatok: falazott és vasbeton szerkezeten, 1,5 cm vtg. belső vakolat  
 A pozitív falcsarka és a nyílászarmoldókra, a vakolatba sarokvédőprofil kerül elhelyezésre.  
 Sikkelei anyagválasztásnál a vakolatban, 50 cm széles műanyag rabciáló erősítés kerül elhelyezésre.  
 - külső vakolatok: homlokzati hőszigetelő rendszeren színezett, kapart hatású, vékonyvakolat  
 A pozitív falcsarka és a nyílászárók körül, rabciáló erősítés élvédő profil,  
 nyílászarmoldókra, víztoros sarokvédőprofil kerül elhelyezésre.  
 A lábazati zárószegély és a lábazati hőszigetelés közötti rés lezárása fugatömítő szalaggal.  
 A lábazati vonal fölött 1,0 m magasságban hőszigetelő rendszer váltásánál vékonyvakolat elválasztó profil  
 (Sto Putzschlüsselsprofil 3 mm) kerül beépítésre.  
 Épületek csatlakozásánál sarokkötélcímés profil (Sto-Dehnungprofil Typ V) kerül beépítésre,  
 UV álló rugalmas masszával (Sto Seal F505) kitöltéssel

- homlokzati hőszigetelő rendszerek: (A1- D tűzvédelmi osztály)  
 - lábazaton: StoTherm Classic EPS hőszigetelő rendszer  
 EPS formahibátolt expandált polisztirolhab homlokzati hőszigeteléssel (Austrotherm Expert Fix)  
 - homlokzaton: EPS homlokzati hőszigetelő rendszer  
 lábazat felett 1,0 m magasságig: StoTherm Classic EPS hőszigetelő rendszer  
 lábazat felett 1,0 m magasságig: StoTherm Vario EPS hőszigetelő rendszer  
 EPS expandált polisztirol keményhab homlokzati hőszigeteléssel (Austrotherm AT-H80)  
 - tüzetjelzési gáton: (min. A1-A2 anyagminőségű homlokzati hőszigetelő rendszer)  
 lábazat felett 1,0 m magasságig: StoTherm Classic Minerál hőszigetelő rendszer  
 vakolatok minőségű, tűzvédelmi osztályú, kétfázisú homlokzati hőszigetelő lemezzel (Sto-Steinwolleplatten)

Belső festés: 2 rtg. dörzsölt festés, glettelés  
 közönségtömegű helyiségekben: StoColor Optilyon Matt fehér, tónpa matt latexfesték  
 - óvoda: elcsarnok; átjáró; közlekedő; bölcsőde-szülőfői közlekedő; babakocsi-tároló; átjáró; gondozói szoba; tejkonyha, szín fehér  
 - tornaszoba: napszóra (pl. Sto 21017)  
 - babaszoba: halvány püsterózsaszín (pl. Sto 21508)  
 egyéb helyiségekben és mennyezeten: StoColor Sil Premium fehér, tónpa matt szilikátfesték, szín: fehér

Homlokzati nyílászárók külső síkjá a külső falazott falakkal megegyezik, nyílászárók elhelyezése után  
 a homlokzati hőszigetelés a tokszerkezetre, körben 3 cm-rel rávetendő.  
 Ablakpárkány fedés: 7 mm vtg. porfestett alumíniumlemez /Prefalz/, szín: 10 prefaféhr.  
 Könykök: (nyílászárókkal azonos rendszerrel) szín: fehér, csempézett helyiségekben csempéburkolat

**Gépészet:**  
 Égéstermek elvezetés: gyári D0 füstgáz-levegő rendszer  
 Gépészeti eljövzetek takarása: Yong Pef 50 előfalazó lap  
 Gépészeti vezetékek mennyezet alatti takarása: CW 50 mm vsm, 1 rtg. 1,25 cm vtg. HA gipszkarton lemez  
 Gépészeti áttörések lezárása: falattöréseknél, tűzoltó réseltörő-réslezáró rendszerrel, tűzállóság min. EI 45  
 A szerkezetek kialakítása és beépítése a választott termékcsalád "Alkalmazástechnikai előírásainak" megfelelően.  
 Akadálymentes irányító és jelező táblák, akadálymentesítési területeket 1. sz. melléklet szerint.  
 Am. mosdó kialakítása "Akadálymentesítési területeket" 2. sz. melléklete szerint  
 Rétegtérdek az E - 5 rétegtérdek fűzetlen!

**A TERV EGYÜTT KEZELENDŐ A MŰSZAKI LEÍRÁSSAL, A SZAKÁGI TERVEKKEL ÉS A KÖLTSÉGVETÉS KIÍRÁSOKKAL !**

**A TERV AZ EGRÍ ÉPÍTÉSZ IRODA SZELLEMI ALKOTÁSA, SZERZŐI JOGVÉDELME ALATT ÁLLI**

**MŰSZAKI KIVITELI TERV - ÉPÍTÉSZEZ**  
**ÓVODABŐVÍTÉS, BÖLCSŐDEÉPÍTÉS**

Helyszín: Pétervárasra, Kossuth Lajos u. 1.	Megrendelő: Pétervárasra Város Önkormányzata 3250 Pétervárasra, Szabadság tér 1.	
Hrsz: 1106/2	Képviselő: Eged István polgármester	
<b>Építész tervező:</b> Egri Építész Iroda Kft. Eger, Dobó u. 18. Tel.: 36/51-570 Fax: 36/411-890 E-mail: egriepi@egriepi.hu	<b>D o l y György</b> Ügyvezető, építész vezető tervező E1 10-0006	<b>Thoma Ernőke</b> Építész E1 100026
<b>Építész tervező:</b> Nagy Károly 110-0002 3300 Eger, Deák Ferenc st. 62/A mobil: +36 309727-166	<b>Egri építész:</b> Lizák Dénes V 10-0004 3300 Eger, Arany u. 30/A Tel.: +36 30/95-0701 E-mail: szalon@egriepi.hu	<b>Vilamos berendezések:</b> Bóta Péter V 10-0004 3300 Eger, Arany u. 30/A Tel.: +36 30/95-0701 E-mail: bobapeter@egriepi.hu
<b>Orv. kőbél:</b> Dr. Vincze János 05-0006 3330 Mátrák, Rakóczi u. 13. mobil: +36 30/200-5226 E-mail: novakaj@online.hu	<b>Rehabilitációs szakember:</b> Bölcsőde Tibor 05-0006 3300 Eger, Hód J. u. 10. mobil: +36 30/200-5226 E-mail: bolsode.tibor@gmail.com	<b>Villamosmérnök:</b> Bóta Péter V 10-0004 3300 Eger, Arany u. 30/A Tel.: +36 30/95-0701 E-mail: bobapeter@egriepi.hu
Tervező megnevezés:	Tervező név:	Tervező kiadási dátuma:

**Bővítési alaprajz**      **M 1:50 2017. szeptember**      **E-1/B**

**bővítés - I. ütem - tornaszoba**      **bővítés - I. ütem - bölcsőde**      fszt. pv.: ±0,00=175,01 mBf.