



PADLÓBURKOLAT

- szövött vinyl burkolatoknál: tekercsek fektetése földszinten a helyiség hosszoldalával párhuzamosan**
- P1 szövött vinyl padlóburkolat:**
2,5 mm szövött vinyl padló ragasztva feljellelten, tekercses, Bf1 min.14dB lépéshang, szürkés barna színben; Finice Chroma Golden Beach
- P2 lélegző föbbrétegű színes epoxigyanta padlóbevonat**
diszperziós epoxigyanta bevonat átlátszó alapozórétegen kétféle színes fedőbevonattal mézsárga színben: MC DUR 111 D
pinceszint: RAL RAL1018 cinkszárga emeletken alap burkolattal azonos színben (podasz+lejtő)
- P3 fényes öntött műgyanta padló**
fényes felületű poluretánokötésű, öntött műgyanta vastagbevonat rendszeres azonos alapozással és kiegyenlítővel RAL 1005 mézsárga színben: MC DUR 1252
- P4 öntött műgyanta padló**
felületű poluretánokötésű, öntött műgyanta vastagbevonat átlag 3 mm homokkal töltött, rendszeres azonos alapozással és kiegyenlítővel változó színben: MC DUR 1252
I. emelet: RAL 6021 sápadtzöld
II. emelet: RAL 1000 zöldes bézs
III. emelet: RAL 1024 posztillárga
felőtér: RAL 7032 kavicsszürke

- Gres burkolatoknál: kiosztás a jelölt kezdőponttól**
- G1 greslap padlóburkolat**
60x60 cm matt, világosszürke, 10 mm vastag, üzemvíz elleni szigeteléssel 2 mm széles MAPEI 113 cementszürke rugalmas fugázóanyaggal
Paradiz Doble Grys matt felületkialakítással
- G2 greslap lépcsőburkolat**
60x30 cm matt, világosszürke lépcsőlap csúszásmentes élképzéssel, 10 mm vastag, 2 mm széles MAPEI 113 cementszürke rugalmas fugázóanyaggal
Paradiz Doble Grys R10 matt felületkialakítással

- FALFELÜLETEK:**
- S1 - glettel felületre 1 rfg mélyalpozó 2 rfg beltéri fehér selyemfűnyű fallesztés**
- S2 - glettel felületre 1 rfg mélyalpozó 2 rfg mosható műanyag diszperziós fehér selyemfűnyű beltéri fallesztés**
- S3 - glettel felületen 1 rfg mélyalpozó, 2 rfg beltéri lélegző fehér fallesztés**
- M1 mozaikburkolatú felület álmennyezeti, üzemi víz elleni szigeteléssel**
2,3x2,3 cm üvegmozaik 29,8x29,8 lapokban, beige, 8 mm vastag 2 mm széles MAPEI 114 jégfehér rugalmas fugázóanyaggal
Paradiz Miriam Beige
- G3 greslap burkolatú fal felület álmennyezeti**
60x30 cm matt, világosszürke, 10 mm vastag, 2 mm széles MAPEI 113 cementszürke rugalmas fugázóanyaggal
Paradiz Doble Grys matt felületkialakítással
padlóburkolattal futó fugákkal
- C1 csempes burkolatú fal felület konyhapult fölött 60 cm magasságban**
30x10 cm matt, sárga, 7,5 mm vastag, 2 mm széles MAPEI 114 jégfehér rugalmas fugázóanyaggal
Marazzi Technica SistemC Architetura Ocra

FALTÍPUSOK

- F-1 12,5 cm, 2xGK-75CW-2xGK
- F-2 10 cm, 2xGK-50CW-2xGK
- FA-1 17,5 cm, 2xGK+1xGR-100CW(10 cm Airock NDF B1)-1xGR+2xGK
- FA-2 15 cm 2xGK-100CW(10 cm Airock NDF B1)-2xGK
- mindkét oldalán impregnált
- FI-1 10 cm, 2xGK-50CW-2xGK
- FI-2 12,5 cm, 2xGK-75CW-2xGK
- FI-3 15 cm, 2xGK-100CW-2xGK
- FI-4 20 cm, 2xGK-2x75CW-2xGK
- Egyik oldalán impregnált
- FI-5 12,5 cm, 2xGK-75CW-2xGK
- FI-6 15 cm, 2xGK-100CW-2xGK
- előlelet:
- FE-1 7,5 cm, 50CW-2xGK
- FE-2 5,2 cm, CD27 (W623)-2xGK
- FE-3 6,5 cm, CD27 (W623)-2xGKF
- impregnált előlelet:
- FEI-1 10 cm, 75CW-2xGK

min. 5 cm (üveggyapot esetén min.13 kg/m³, kőzetgyapot esetén min. 28kg/m³) ásványgyapot költéhes a rétegek között, mindenhol (előleletkoránál is)

megelőző falazatok

- megelőző vb. oszt./fal
- megelőző falgalat

200+83 db állványelem

1 állványelem
modulméret: 120 x 80/120 x 40 cm
polcok száma: 6
7,2 fm, 2,88 m²

össz polcmennyiség:
(2 x 200 + 83) x 7,2 fm = 3477,6 fm
(2 x 200 + 83) x 2,88 m² = 1391,04 m²

Az ábrázolt polcrendszer elhelyezése jelen beruházásnak nem része, csupán tájékoztatóként szerepel.

A polcrendszer típusa és kialakítása jelen munkától független közbeszerzés keretében kerül meghatározásra. A polcok a megbízóval egyeztetve, a Salgo Kft. adatszolgáltatás alapján SALGOMINI rendszerű, 1200x400 mm modulméretű, kapcsoló kialakításúak 32 mm széles lábkeretekkel, polcokként 120 kg teherbírással. A mobil gőrhűthető állványos polcrendszer sínjeinek elhelyezése a SALGOMOG rendszert figyelembe véve kerültek kiosztásra. A polcrendszer típusa és kialakítása jelen munkától független közbeszerzés keretében kerül meghatározásra. Az aljzat és a padlóburkolat kivitelezése a polcrendszer kiválasztását, és gyártmányterveinek véglegesítését követően pontosítandók és véglegesítendőek.

Méreték a helyszínen ellenőrizendőek!

R e v i z i ó k		
Azonosító	Dátum	Leírás
0	2016.07.11.	Bírálati kiviteli terv
1	2016.07.25.	Kiviteli terv

MAGYARNEMZETI LEVÉLTÁR TELEPHELYÉNEK FELJÚTÁSA

1097 Budapest, Vágóhid u. 7. HRSZ.: 3825/12		
Építész:	MAGYAR NEMZETI LEVÉLTÁR 1014 Budapest, Hess András tér 5.	E/1 01-2256
Generáltervező:	Vezető építész tervező: Toós György	E/1 01-2256
Építész tervezők:	Beretvás Krisztián Kormányos Anna Lencsés Zoltán	E 01-4977
Szerkezet tervező:	Konstruktív Kft. 1034 Budapest, San Marco u. 11. 1. em. 4.	László Viktor T-01-7549
Épületgépészet:	Ózon Klimatechnikai Kft. 1131 Budapest, Retter Ferenc u. 132/c	Petik Gábor G 02-0952
Épületvillamosság:	Södermann Mémóri Kft. 1174 Budapest Horváth Emő utca 23/B.	Csecs Szabolcs V 01-14540
Épületszerkezet szaktervező:	Estrad Építészroda Bt. 1222 Bp. Pogány u. 6.	Horváth László SZESZ 01-6285
Akustika, Zajvédelem:	Arctius Bt. 1065 Bp Szinyei Merse Pál u. 22-24.	Borbás László SzkV-1.4. 01-0411
Tűzvédelem:	Fireng Kft. 1141 Budapest Godólti utca 90.	Decsi György I-155/2013 TUJ TUO TUE 01-11889
Felvonó tervező:	Schindler Hungaria Kft. 1117 Budapest, Budafoki út 60.	Szőllő Ferenc F-T 01-14021
Hulladékgazdálkodás:	H&Z&G Bt. 1036 Budapest Pacsirtamező utca 9. II. em. 11.	Hólczy Géza SzkV-1.1. 01-1366
Levegőtisztaság-védelem:	OXINIT Z Kft. 2040 Budaörs Szarkaláb utca 4.	Kutas József SzkV-1.2. 15-1376

Rajz neve:

Pince alaprajz - tervezett

Dátum: 2016.07.25.	Lépték 1:50	Rajzsám E-01	Revizió 1
	KIVITELI TERV		

A tervdokumentációt, mint szellemi alkotást a szerző jogai 1999. évi LXXVI. törvény védik!