



DOBÓ ISTVÁN VÁRMÚZEUM

3300 EGÉR, VÁR 1. MÉ. 10

TEL: +36 36 312 744 FAX: +36 36 312 450

E-MAIL: VARMUZEUM@EGERVAR.HU

WWW.EGRIVAR.HU

A GÁRDONYI GÉZA EMLÉKÉV KERETÉBEN
**AZ EGRI GÁRDONYI GÉZA EMLÉKHÁZ
FELÚJÍTÁSA**

I

MEGVALÓSULÁSI DOKUMENTÁCIÓ

2014. FEBRUÁR 28.

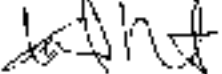
AZ EGRI GÁRDONYI GÉZA EMLÉKHÁZ FELÚJÍTÁSA

TARTALOMJEGYZÉK

- KÉSZRE JELENTÉS
- ELVÉGZETT MUNKÁK, STATIKAI MEGERŐSÍTÉS
RÖVID LEÍRÁSA
- FOTÓ DOKUMENTÁCIÓ
- KARBANTARTÁSI TERV
- RESTAURÁLÁSI DOKUMENTÁCIÓ
- FALAK SÓ- ÉS NEDVESSÉG VIZSGÁLATI
JEGYZÖKÖNYVE
- RÉGESZETI SZAKFELÜGYELET – JELENTÉS

KÜLÖN FŰZVE:

- ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZÖKÖNYV
- ÉPÍTESI NAPLÓK MÁSOLATAI
- BEÉPÍTETT ÉS FELHASZNÁLT ANYAGOK
TANÚSÍTVÁNYAI
- MEGVALÓSULÁSI KIVITELI TERVEK
 - MŰSZAKI LEÍRÁS
 - K.02 HELYSZÍNRajz

szállítottam
2014. okt. 17. 

KÉSZREJELENTÉS

Kurczveil Mária részére

Heves Megyei Kormányhivatal

Egri Járási Hivatal

Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Hivatala

E G E R

Szarvas tér 1.

3300

Tisztelt Kurczveil Mária!

A HE-02D/EH/517-4/2013. iktatószámú örökségvédelmi engedély alapján bejelentjük, hogy a **Gárdonyi Géza Emlékmúzeum felújítási munkáit** Kormos Gyula építészmérnök (Bástya Építész Kft.) által 2013. áprilisban dokumentált terüdokumentáció szerint a **kivitelezők elvégezték**.

Az elkészült állapotot bemutató fotódokumentációt, megvalósulási tervet mellékelten küldjük.

Eger, 2014.02.28.

Tisztelettel:



Péteruk Szabolcs

műszaki osztályvezető
Dobó István Vármúzeum

GÁRDONYI GÉZA EMLÉKHÁZ FELÚJÍTÁSI MUNKÁI

ELVÉGZETT MUNKÁK ÉS STATIKAI MEGERŐSÍTÉS RÖVID LEÍRÁSA

Előzmények

A műemléki védeeltség alatt álló Gárdonyi Géza Emlékmúzeum eredetileg az író lakóhelye volt. A ház jelenleg kiállításként funkcionál, melyben az eredeti berendezési tárgyakat és

Gárdonyi könyvlárát lehet megtekinteni. A múzeum szerves részét képezi az épület körül kert is, melyben több Gárdonyi által ültetett, védett fa található.

A XIX. század végén épült épület az '50-es évek óta több jelentős felújításon is átesett, azonban ezek igazából még az állagmegőrzésre sem voltak elegendők, a fő problémát jelentő szerkezeti mozgásokat nem szüntették meg. Jelen pályázat célja az épület fő mozgásainak megszüntetése volt, a kapcsolódó történelmi épület autentikus felújítása Gárdonyi emlékéhez méltó kivitelezéssel.

A tervezett felújítás a pályázati támogatási keret figyelembe vételével két ütemben valósul meg. Elsödleges cél a tartószerkezeti megerősítés volt.

Első ütemben falkötő vasakkal, részleges alapményítéssel, és az alapokat összefogó új vasbeton koszorúval erősítették meg az épületet és elvégezték az ehhez kapcsolódó építészeti és elektromos felújításokat. Ez az első ütem valósult meg a tárgyi pályázat keretében. A későbbi ütemben gerendarécs és mikrocölkpös alapozás készül, mely az első ütemtől függetlenül későbbiekben is megvalósítható.

A süllyedéskülönbségek megszüntetésével párhuzamosan értelemszerűen az épület körül új

járda is készült, és a csapadékvíz elvezetés céljából falajba fektetett csatornarendszert építettek ki.

A falak szártása céljából részben új vakolatrendszer, és teljes külső-belső festés készült, amit belül falkutatás előzött meg. A felújítás részét képezte még a födém hőszigetelése, az elektromos hálózat korszerűsítése, az egyéb állagmegőrző javítások (nyílászárók felújítása, héjazatcsere), és az épület körüli környezetrendezés is. Ezek az eredeti terv szerint megvalósultak.

Meglévő adottságok

A múzeum az Egri Vár szomszédságában található. Az egykor az író tulajdonában lévő tömböt később három telekre szabdalták, az épület a középső telken áll, bejárata a Gárdonyi

Géza utcáról nyílik. A két szomszédos telken álló épületek (Óvoda, illetve a Művésztelep épületei) jelenleg használaton kívüliek.

Az épület szabadon álló beépítésű, földszintes kialakítású. A tető az utcára merőleges gerincű nyeregtetős kialakítású, az utcai oldalon kontyolással. Alaprajzi elrendezését tekintve hagyományos háromosztatú lakóház, fedett tornáccal.

Az épület körül rendezett kert található, az író szobrát is itt helyezték el. A telek délkeleti sarkán található a földbe vájt pince bejárata, ez jelenleg használaton kívüli, részben lezárt az

épület alá nem fut be.

Az ingatlan elektromos bekötéssel rendelkezik. A betápláló földkábel a keramit járda alatt fut, fogadására a takarítószer raktárban elektromos szekrényt alakítottak ki.

A vizet a kertben található nyomókúlból nyerik. Az esővizet a ház körül kialakított folyókákkal vezetik el, és részben a kertben szikkasztják el, részben zárt esővízelvezető aknába kölik. A felújítás a kózműbekötéseket nem érinti, a tervezett esővízcsatorna hálózatot a meglévő rendszerbe kölik be.

Az épület története

A telket a már rajta álló épüettel együtt 1896-ban vásárolta meg Gárdonyi, és itt élt egészen

1922-ben bekövetkezett haláláig. 1899-ben a hátsó szobát dolgozószobává alakította, ennek érdekében az épületet meghosszabbította, és felülvilágítót építettelelt be. Feltehetően ekkor épült a tornác folytatásában lévő helyiségek is, amit az író sötétkamrának használt.

Az első komoly felújításra 1952-ben került sor. Nem sokkal azután azonban az épületen szerkezeti repedések keletkeztek, ezért 1961-ben ismét teljes felújítás vált szükségessé. Ennek során a falak alá kö alapot építettek, valamint a két közfalat, a teljes északi hosszfalat, illetve részben a végfalakat is újrefalazták.

A következő nagyobb felújítást 1982-ben végezték a házon. Ennek részét képezte a tartószerkezeti megerősítés is, melynek részeként a külső falakban falkötövasakat helyeztek el. Ezen felül az épület körül egy vasbeton koszonút alakítottak ki, azonban

ez nem a terveknek megfelelően készült el, ezért a szerkezeti repedések hamarosan újra megjelentek.

Ekkor alakították ki az épület elektromos bekötését és az elektromos fütést. Az épületen új tetőszerkezetet készítettek, az eredetivel megegyező homolyt cserépfedéssel. A tornác beton járólapos burkolatát az eredetivel megegyező keramillap burkolatra cserélték.

Szintén ekkor készült az utólagos falszigetelés is, mely „Elektrokard” rendszerű. Feltételezhetően a belső oldali szigetelés, valamint az eredeti hajópadló dokumentált rossz állapota miatt ekkor új padozatot készítettek. Ez magyarázhatja azt is, hogy bár a ház északi sarka erősen megsüllyedt, a padlóban ez a süllyedés nem tapasztalható.

Funkcionális kialakítás

Az épület elrendezésében és berendezésében az eredeti használatot tükrözi, azzal a különbséggel, hogy a bejáratú szolgáló középső helyiséget konyha helyett szobaként van berendezve, illetve itt található a múzeumi dolgozó asztala is. Ezen felül a volt kamrát takarítószer raktárnak használják. A felújítás a héz funkcionális elrendezését nem érintette, viszont a múzeumi dolgozó részére új bútorozással információs pultot alakítottak ki.

Felújítást megelőző állapot

Az épület alapja utólagosan aláfalazott tufakő sávalap. Az alap mellett vasbeton koszorú készült, azonban ez nem szakszerűen lett kivitelezve, tartószerkezeti funkciója ezért gyakorlatilag nincs. Az eredeti falak tufaköböl készültek, az újrafalazott északi fal a falvastagság alapján feltételezhetően nagyméretű téglából készült. Az egyik belső harántfalat

a '80-as évekbeli felújítás során kisméretű téglából újrafalazták, az eredeti falvastagság megtartása érdekében kétoldali falazattal. Az épületmozgások miatt a falakon kívül-belül szerkezeti repedéseket, és ebből adódóan vakolatleválásokat lehetett látni. Vizesedés csak helyenként volt megfigyelhető, jellemzően az ereszcsatorna illetve a tető hibái, valamint az épület körül járda nem megfelelő lejtése miatt.

A födám borított fasövön, alul nádazott vakolattal, felül a '80-as években 5 cm PS hőszigetelést és salakbeton feltöltést készítettek rá, ennek hőszigetelő képessége azonban csekély volt.

A fedélszék hagyományos üres fedélszék.

A tető az utcai oldalon kontyolt, a hátsó oldalon oromfalas kialakítású. A kúpcserépek többsége, míg a hornyolt cserepek nagy része sérült volt, az épületet körülölelő növényzet miatt erősen szennyezett, mohás.

Az épületben mázolt hajópadló burkolat található.

A falak belül glegett felületek, festésük az előzetes helyszíni vizsgálat alapján az eredeti színezésnél sötétebb volt. A falakon és a mennyezeten sablonnal készített díszítősávok találhatók. A homlokzat kívülről vakolt, fehérre színezett volt, az eredetileg feltételezhető meszelés helyett díszperzites festékkel. Az északkeleti homlokzaton a régebbi felújítás során a vakolatba horganyzott kerítésfonalot helyeztek. A pozitív lábazaton sötetszürkére festett cementes vakolat készült. Az utcai homlokzat ablakkeretezése, zárópárkánya, valamint a tornácpillérek oszlopföli díszes profilozásúak.

Az ablakok és az ajtók mázolt hagyományos fa szerkezetek: ácstokos, váztáblázatos ajtók, kapcsolt gerébtokos és pallótokos ablakok. Az ablakok a belső oldalon spalettával szereltek, kívülről díszes profilozásúak, és mázolt acél ráccsal tettek ellátva. A nyilászárók erősen elvetetmedtek, mázolásuk patlogzott, az üvegtáblák több helyen töröltek voltak. A főhomlokzati ablakok faszerkezeté felújításra szorult. A tetőszikablakok eredetileg egyszerű ácsolt keretbe ültetett drótlüveg szerkezetük, a felülvilágító fém keretbe épített katedrálüveg kivitelű, üvegezése repedt, cserélendő volt.

Az épület egyedi fűtésű, hőtárolós elektromos kályhákkal szerelt. A kéményekbe kötött eredeti öntöttvas kályhák használaton kívüliek, csak bemutatásra szolgálnak. A fűtési rendszert a felújítás nem érintette.

Elvégzett felújítások

A lantoszerkezeti megerősítés részeként az épület DNY-i és ÉNY-i fala alatt teljes hosszon alapmályítás készült zsaluzott betonból, felül kisméretű téglasor kiékeléssel. A meglévő alapkoszorút elbontották, helyette az épületet körbefogló új, nagyobb keresztmetszetű vasbeton koszorú készült, melyet az alapba is bevéslik. A koszorú a korábbival ellentétben a tornác belső oldalán fordul be, ezért a tornác meglévő,

megrepedt aljzata helyett új vasalt aljzat készült. Ezen felül a meglévő, nem hatékony falkötővasak helyett új, falhoronyba épített betonacél falkötővasakat építettek be. Ezek biztosítják a falak együttelgözását, ezáltal akadályozzák a szerkezeti repedések további megnyílását. Az épülelmozgást megszüntető, teherhordó márgás talajrétegig lefűrt mikrocölöpozés és az azt összekötő falpperendarács egy későbbi, második ütemben készülhet. A tartószerkezeti megerősítés részleteit a statikai tervfejezet, illetve az első ütemre vonatkozó tartószerkezet kiviteli terv alapján készítették. A koszorú építése miatt a meglévő épület körül járda és folyókarendszer elbontásra került, helyette új beton járda készült, amit a tornác előtti oldalon is kiépítettek. Az új járda lejtéskialakítása meggyárolja az esővíz beszivárgását az alaptestekhez. Ezzel párhuzamosan új esővíz elvezető rendszer került kialakításra: a lefolyócsatomáknál esővíz süllyesztő szekrényeket építettek be, és talajban vezetett csatornahálózatot alakítottak ki, liszlitóaknákkal. Az új csatornákat a meglévő esővíz elvezető rendszerbe kötötték be. A bekötés nyomvonala a meglévő csapadékvíz csatorna feltérásával kis mértékben változott, melyet az átadási dokumentációban lévő vázrajz mutat. A betonjárda és vizelvezetés elkészítése a mozgások megszüntetéséhez elengedhetetlen volt, mivel az épület alatt, nedvesség hatására erősen duzzadó agyag van, ami a házat mozgatja.

A tornác jelenlegi padozatának bontásánál törekedni kellett a keramit lapok megóvására, mert ezzel azonos lapokat nem lehetett beszerezni. A lapok bontás, majd egyenkénti megtisztítás után kerültek vissza. Ez ugyan nagyobb odafigyetést, több munkát igényelt, viszont teljesen korhű és müemléki szempontból is korrekt megoldást adott.

A falak nedvesedésének megszüntetése érdekében a külső fal- és lábazatvakolatot a padlószint fölött 1 méterig leverték, és helyette új páraáteresztő, falszárító vakolat készült.

A falak belső glottelt felületképzése, valamint a homlokzat megmaradó vakolatú részén a színezőréteg lekaparásra került, és páraáteresztő simító vakolat készült helyette. Ez különösen aktuális volt, mivel a repedések kezelése, hálózás, a vonóvasak elhelyezése is jelentős vésésekkel járt. Kicserélésre került az épület villamos hálózata is. A lámpák, riasztók leszerelésre kerültek, majd tisztítás, restaurálás után újra visszakerültek. Beépítésre került egy tűzvédelmi leválasztó kapcsoló is, mely az épület külső oldalán elérhető (tűz esetén).

Újravakolás előtt a szerkezeti repadések kiékelték, a tartószerkezeti műleírásban részletezett módon. Az épület teljesen új külső-belső festést kapott. A homlokzat a jelenlegivel megegyező színezéssel készült, azonban a hagyományos mészfestékkel. A szín megválasztása előtt a régi rétegeket megkutatták. A belső festés előtt falkutatást végeztek, az eredeti színre és diszítőfestésre vonatkozóan is. Ezek alapján próbászineket és mintákat festettek fel. Ezekből a műemlék hatóság képviselője véglegesítette a megvalósult színeket.

A nyílászárókat is újramázolták. Elötte a meglévő mázolást a profilok védelme mellett eltávolították, majd az ablakokat pázsították, a törött ablakszemek cserélték. A kamraajtó zárját javították.

Az ablakrácsok, valamint az egyéb homlokzati elemek (széldeiszka, előtető) szintén újramázolták az eredeti színben.

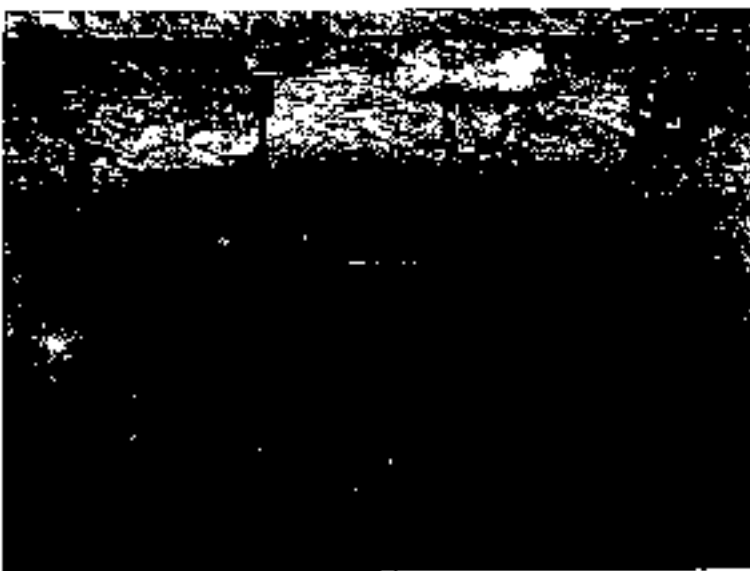
A teljes héjazatot a meglévővel azonos hornyolt cserépre cserélték. Az oromszegélynél tapasztalható beázást megszüntették. A fix tetőbevilágító ablakokat korrektebb kivitelű, asztalos szerkezetekre cserélték. Az eresz- és lefolyócsatoma hibás elemeit cserélték. A lefolyócsatoma mechanikai védelméről a süllyesztő szekrényhez való csatlakozásnál acél állványosövet építettek be. A járdákba süllyesztett HL típusú tisztítóelemeket helyeztek el. Az épület hővédelmének javítása céljából a hagyományos szerkezethez jobban illeszkedő, 15-18 cm vastag celluloid hőszigetelést kapott. minden gerendaközött az eresznel kibontottak, és a gerenda magasságát kitölve speciális géppel nyomták be a hőszigetelő anyagot. minden gerendaköz másik végénél, a tornác felett kímélőnyillás készült az ellenőrzéshez. A megfelelő folytonosságot hőkamerás felvétel igazolja.

A felújtás keretében az épület közvetlen környezete is rendezéstőre került: a járdaelepítés, csatornasüllyesztés mellett a kert összképet zavaró, feleslegessé vált elemek (pl. süllyedésmérő csapok, nem működő villámhárító szerelemekek) elbontásra kerültek. A közvetlen kömyezetet újrafűvesítették. Ezen felül a telek kavicserakásával a kavicsterítést kaplak.

GÁRDONYI GÉZA EMLÉKHÁZ FELÚJITÁSI MUNKÁI
FOTÓDOKUMENTÁCIÓ

MEGVALÓSULÁS KÖZBENI ÁLLAPOT:

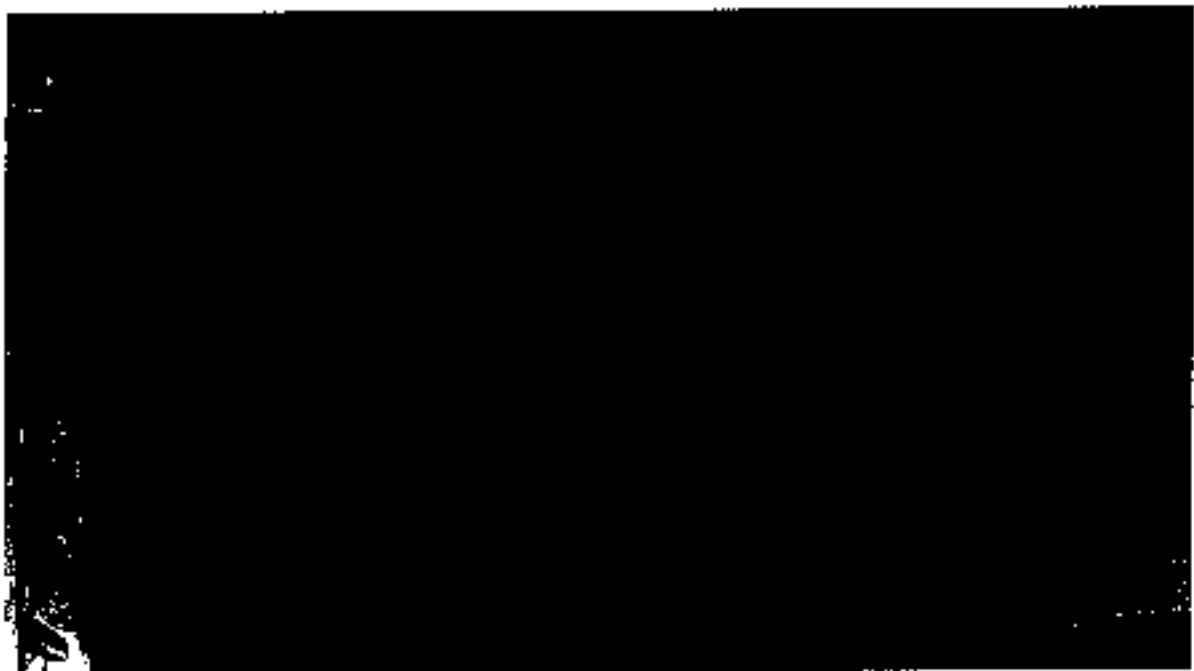
Aláalapozás, talpgerenda készítése, vakolat eltávolítás

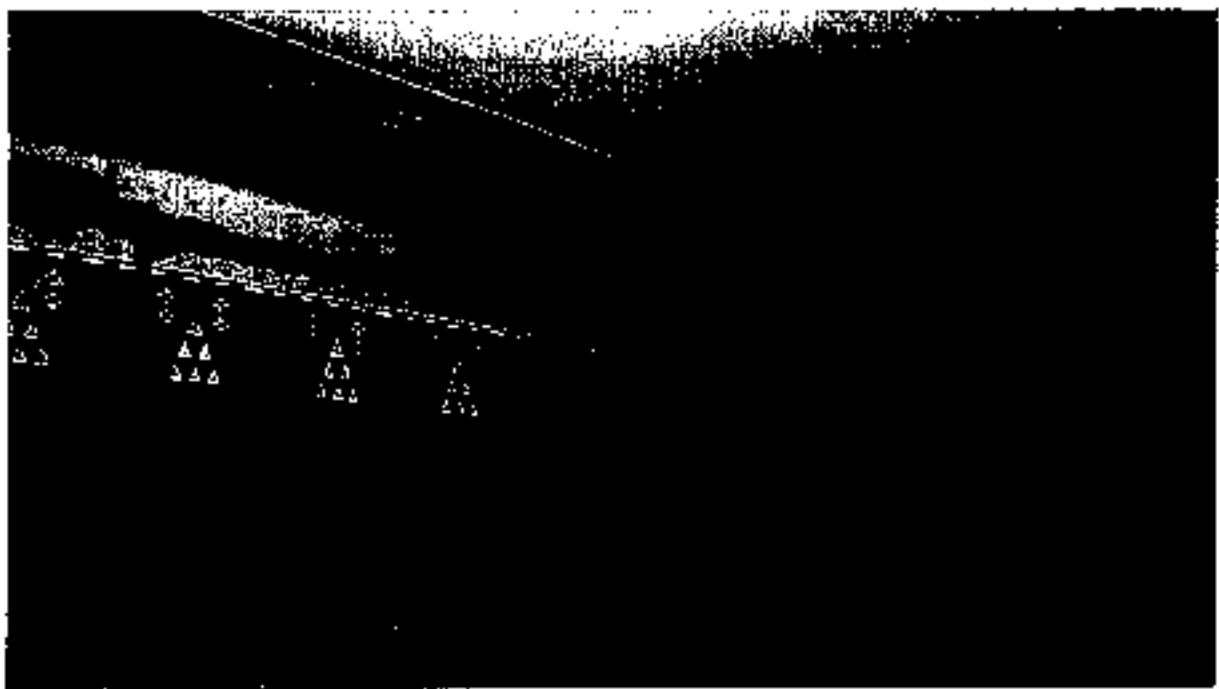






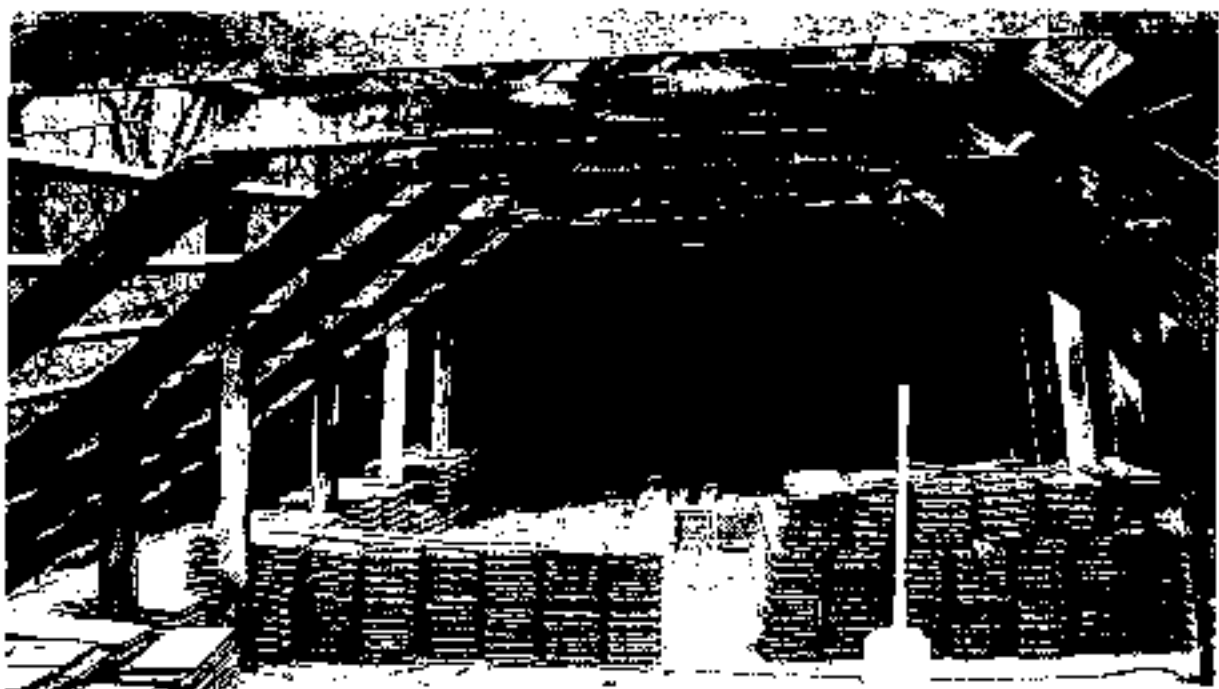
Vonóvasak elhelyezése épületen kívül és belül



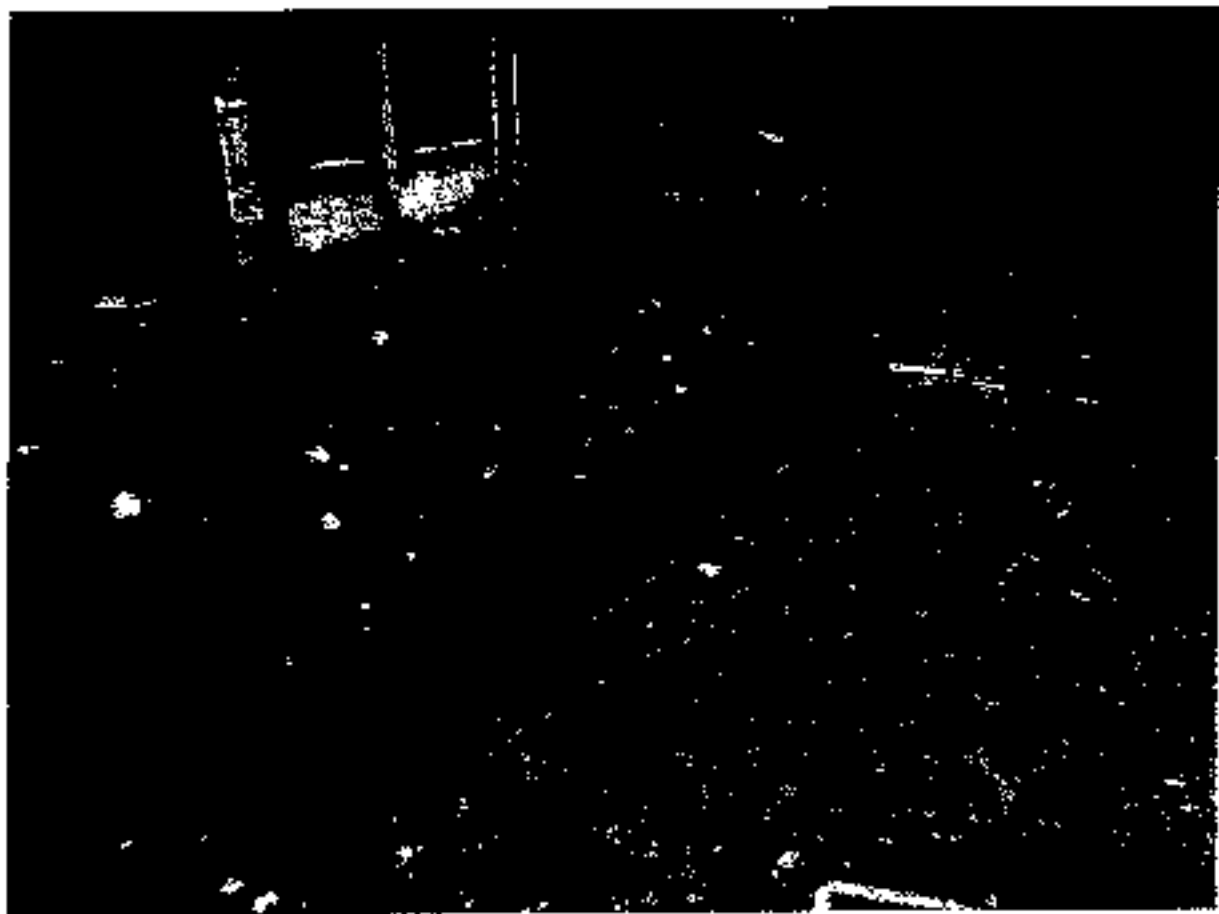


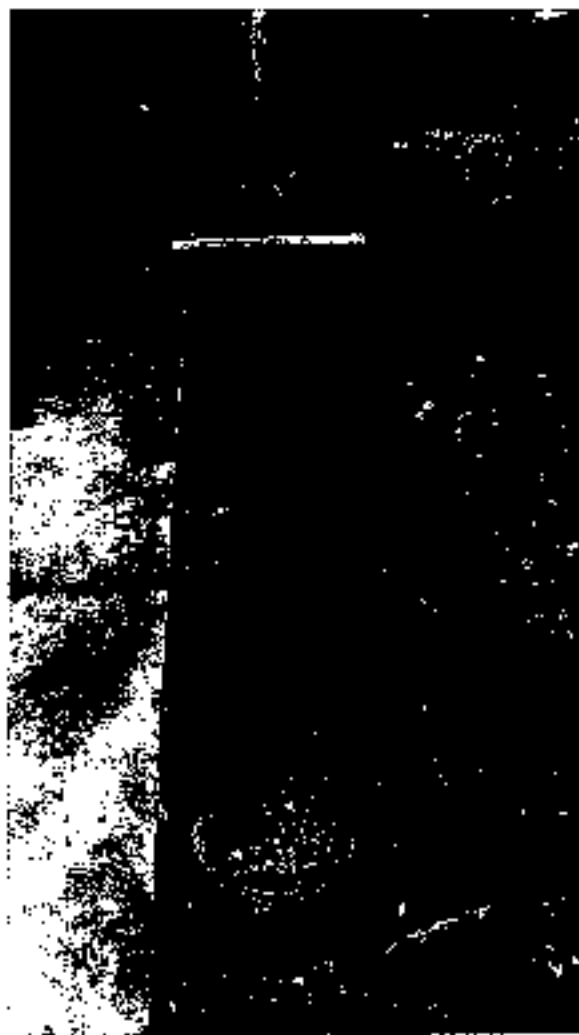
Tetőhéjazat és ereszcsatorna csere





Kőzmű csatoma (esővíz vezeték) kiépítése





Homlokzatvakolás



Járda betonozása



Falkutatás, vakolat eltávolítás



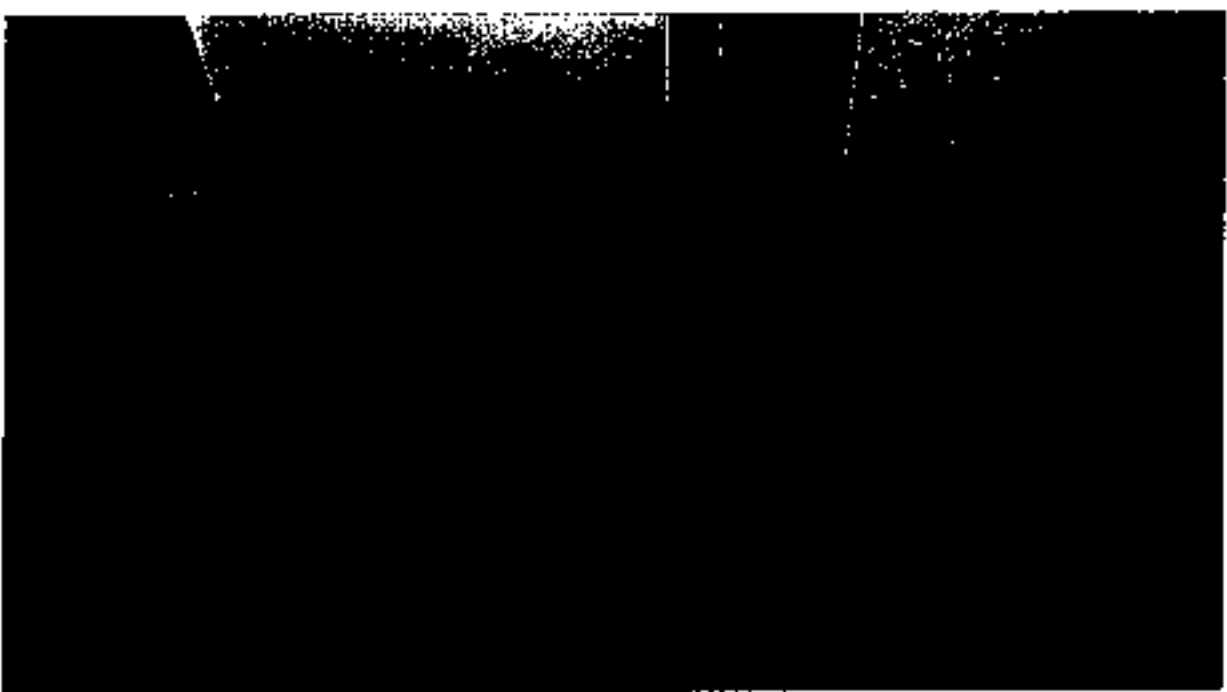
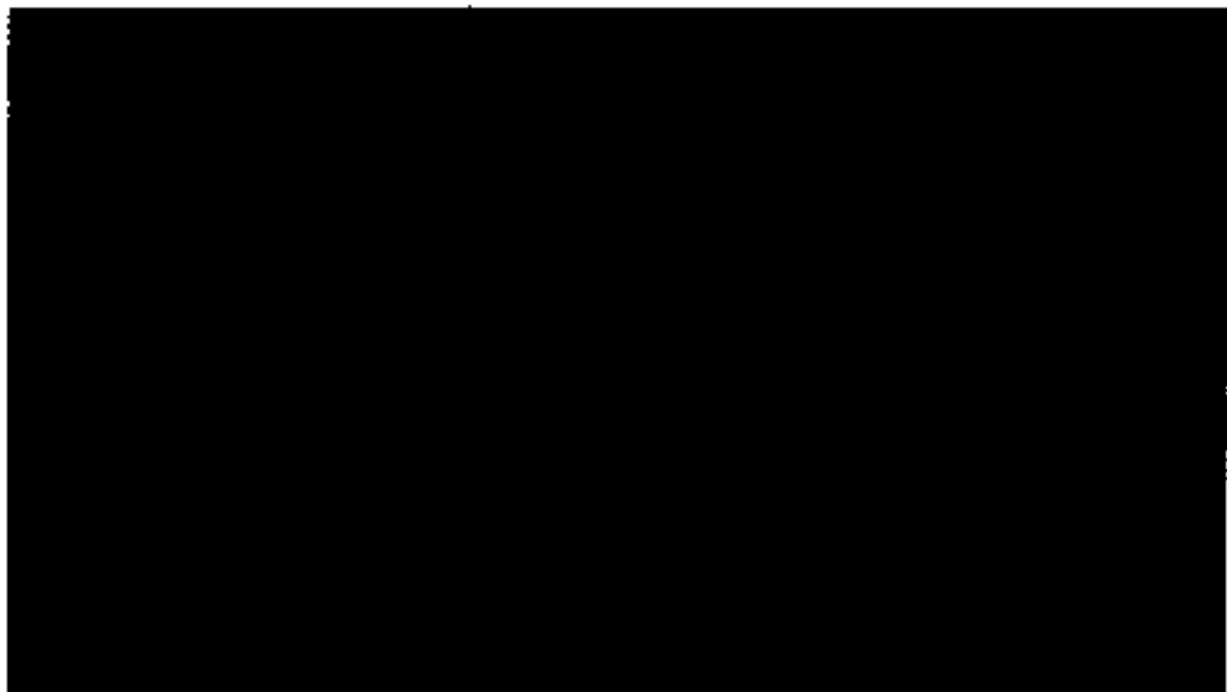


Nyíllászárók felújítása



Belső falak festése, díszítő festés





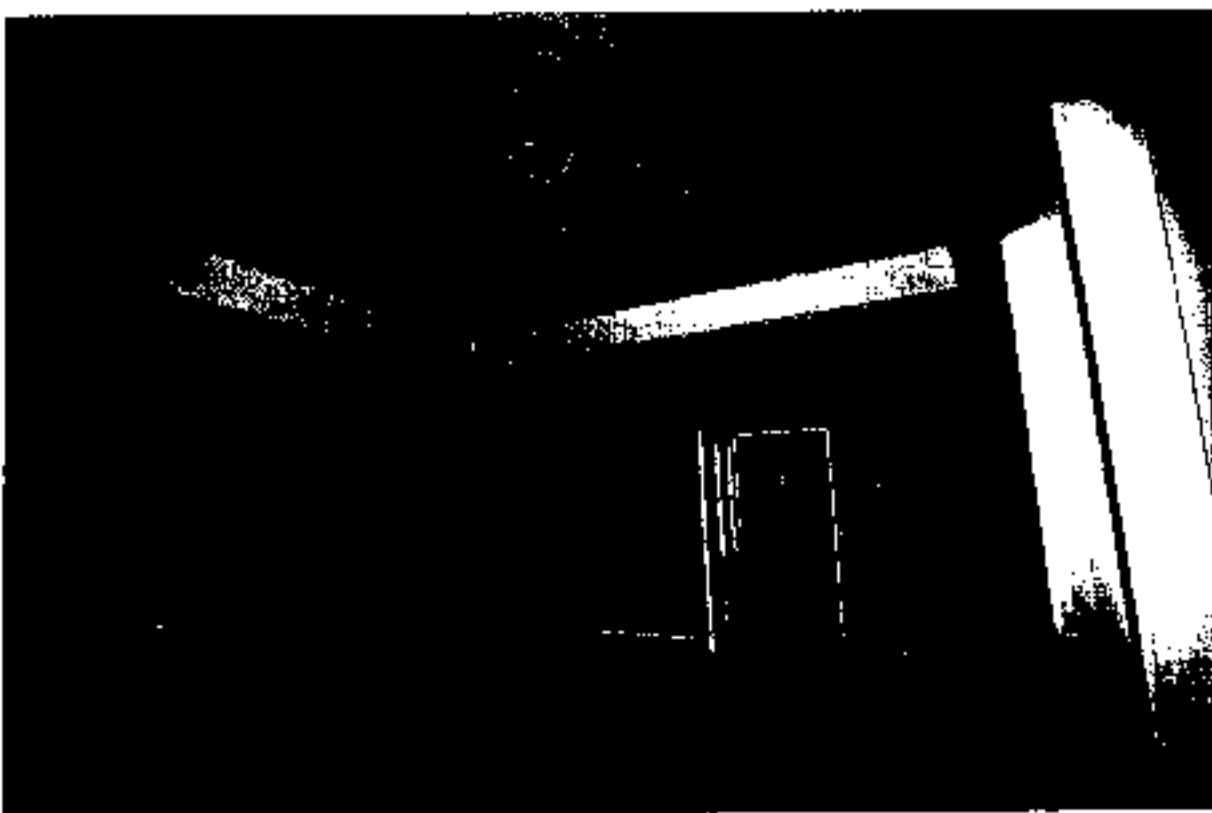
Festés előtt:



Festés után – A kész épület és környezete



A kész belső – berendezés előtt



GÁRDONYI GÉZA EMLÉKHÁZ FELÚJÍTÁSI MUNKÁI

KARBANTARTÁSI TERV

Ezúton útmutatást és segítséget kívánunk adni a létesítmény rendeltetésszerű használatához és zavartalan üzemeltetéséhez, karbantartásához, legalább az elkövetkező 10 évre szólóan.

Az épület biztonságos üzemeltetésének elengedhetetlen feltétele a rendszeres karbantartási feladatok ellátása.

Az épület átadását követően a rendeltetésszerű használat mellett, valamint a használalon kívüli épületrészek és helyiségek esetében is felmerülnek és jelentkeznek olyan rendszeres és alkalmi karbantartási és állagmegóvási feladatok, melyek elmulasztása esetén a szerkezetek és a berendezések idő előtti károsodása, tönkrementetele várható.

Ilyen pl., hogy az épületben jelenkezik a kivitelezés időszakában beépült szerkezeti nedvesség, melynek a véleges kiszáradása csak hónapok múlva következik be.

A nedvességet, párat csak a rendszeres és naponta többször történő szellőztetéssel lehet csökkenteni és elkerülni a párafelcsapódást az üvegszerkezeteken, falakon.

Fontos az épület gyakori, napi kiszellőztetése az állagmegóvás érdekében. Legalább naponta 3x2 óra időtartamig (reggel, délután és este) az ablakot ki kell nyitni.

Az épület szellőztetéséről, függetlenül attól, hogy lakott vagy lakatlan helyiséget érint, rendszeresen gondoskodni kell. Különösen fontos az őszi és a téli időszakban, hisz az épület és a levegő páratartalma lényegesen nagyobb, mint a nyári évszakban.

Az ellenőrzések, időszakos felülvizsgálatok, az előírás szerinti karbantartási munkák elvégzése különösebb szaktudást nem igényel, de vannak olyan berendezések, rendszerek és gépek, eszközök, melyeknél csak a megfelelő szakképesítéssel rendelkező szakember végezheti el az ellenőrzést.

Például a villamos árammal üzemelő berendezések, szerelvények, hőtárolós kályhák, tüzelző berendezés, riasztó berendezések, villanyóra, stb.

1.) Az épület tartószerkezélen semmilyen átalakítást és a tervtől eltérő módosítást, beavatkozást tilos végezni.

Elkerülhetetlen szerkezeti beavatkozás csak a statikus tervező írásbeli jóváhagyásával és bőleegyezésével történhet.

2.) Az épület födémszerkezele fafödém, nádazott vakolattal készült. A födém hőszigetelését 15-18cm vastagságú cellulóz hőszigetelés réteg képzi a szerkezeti rétegen belül. Az elektromos vezetékek a falakban, mennyezelen védőcsőben rögzítve, a hasztók gyengeáramú vezetékei a padlás szigetelés alatt, védőcsőben vannak szerelve. Gépészeti vezetékek az épületen belül sem a falakban, sem az aljzatban nincsenek – kivéve elektromos elosztó helyiség.

3.) A tetőszigetelés és tetőfedés/cserepelezés felülvizsgálatát rendszeres gyakorlásággal, de legalább félévente el kell végezni. illetve rendkívüli időjárási tényezők után azonnal, hogy az esetlegesen előforduló károsodást megszüntessék. Erre különös figyelmet kell fordítani, mivel műemléki védeeltségű épületről van szó, illetve az épület körül sűrű növényzet, előregedett, de védett fajcsoportok vannak.

A tetőteren anyagot tárolni, lúzveszélyes tevékenységet folytatni tilos.

A tetőn engedély nélküli tartózkodni tilos. A tetőre minden esetben minimum 2 fő lehet ki munkavégzésre vagy ellenőrzésre, és a szükséges védőeszközököt, biztonsági hevedereket használni kell.

A tetősík ablakoknál a takarítását és tisztán tartását kiemelten kell kezelni, mert a kosz, falevél feltörödása esetén a felületen a csapadékvíz összetorlódhat, és beázást okozhat.

Különösen az öszi és a tavaszi időszakban kell nagy gondot fordítani erre a takarításra, a beázások elhárítása miatt.



4.) A bádogos szerkezetek, párkányfedések, horganyzott acéllemezből készültek.

A falfedések két vízorros falfedéssel készültek, a párkányokat megfelelő sűrűséggel és rögzítő szegély alkalmazásával kívüleleztük.

A horganyzott acéllemez különösebb karbantartást nem igényel, azonban évente kétszer, tavasszal és ősszel, valamint rendkívüli viharok esetében szemrevételezzel ellenőrizni kell, hogy nem károsodott-e. Az időjárás következtében kialakult felválást, károsodást vagy hibát szonnan ki kell javítani.

A javítást minden esetben a szükséges szerszámmal rendelkező bádogos szakember végezheti el úgy, hogy a lemez bevonatán sérülést ne okozzon.

5.) Az épület nyilászáró szerkezetei fa szerkezetű meglévő/megmaradó ablakszerkezetek.

A nyilászáró zárszerkezetét és vasalatát finom minőségű varrógép olajjal célszerű negyedévente megolajozni a könnyű működés és hosszú élettartam érdekében.

A szerkezetbe beépített tömítő anyagokat évente felül kell vizsgálni, szükség esetén megfelelő tömítőanyaggal pótolni vagy javítani kell, mert ezek idővel előregedhetnek, 8-10 évente javasolt a cseréjük, átfestésük.

A pántok, zákok rögzítő szerelvényeit célszerű évente felülvizsgálni és megfelelő kulcs segítségével be lehet állítani, utána lehet húzni. A használatból adódó lazulás a rögzítő szerkezeteknél és vasalatoknál előfordulhat a megfelelő csavar utána húzásával könnyen javítható.

A homlokzali nyilászárók könnyen és gyorsan tisztíthatók. Rendszeres időszakonként létráról elvégezhető a felülvilágító és bevilágító ablakok ellenőrzése, üvegfelületek belső takarítására.

6.) Az épület hidegburkolatai a meglévő/megmaradó keramit burkolatok, nagy kopásállóságú anyagból készültek, megfelelő dilatáció kialakításával.

A burkolaton a sérülés elkerülése érdekében kárt okozó tevékenységet végzendő tilos. Éles tárgyat rajta húzni, nehéz fémtárgyat ráejteni tilos, a sérülés elkerülése érdekében. A burkolat tisztítását enyhén nedves felmosó alkalmazásával, de a területéből adódóan takarítógéppel a legcélszerűbb legalább naponta kétszer elvégezni, mert a lábbeli talpán behordott homokszemcsék és egyéb anyagok a felületet felsérhetik, és burkolatot károsíthatják.

Az előterek takarítását naponta legalább kétszer el kell végezni.

7.) A belső szabák meleg burkolattal – meglévő/megmaradó fapalló burkolattal vannak ellátva. A burkolat átadás előtt festést kapott. A látogatói útvonalak ugyanakkor régi szönyeggel borítottak, amely megvédi a fapadlót és festését.

A padlólap nem igényel külön kezelést. 5 évente csiszolni, festeni, lakkozni szükséges.

A burkolaton nehéz tárgyakat húzni, felületi sérülést okozó tevékenységet végezni tilos. A burkolaton utcai cipővel közlekedni tilos, mert a cipőben ragadt kavicsok maradandó karistolásokat okozhatnak. A közlekedést a szönyegen kell csak engedni.

A burkolatot rendszeres napi gyakorisággal kell takarítani az álettartam megnövelése érdekében, illetve amiatt, hogy a cipővel behordott kavics, por szemcséket nem dörzöljük bele, ne karistoljuk fel a burkolatot. A takarítási programot úgy kell összeállítani, hogy a mindenkorai helyi igényeknek és a helyiségek funkciójának megfeleljen.

Enyhe szennyeződés esetén a szennyeződést kicsavart nedves ruhával lehet eltávolítani. Feltöréshez tiszta vizet, vagy az ajánlott tisztítót használjuk. Egy 20-25m² területű helyiségek tisztításához 5-7 liter vízre van szükség. Ehhez a vízmennyiséghoz 1 evőkanálnyi tisztítószert kell adni. Az így kapott oldaltal, förlöruha segítségével tisztítsuk át a felületet úgy, hogy a ruhát áttörés előtt jól csavarjuk ki. A tisztítószert ne öntsük közvetlenül a padlóra! Kizárálag a benedvesített és jól kicsavart kendővel töröljük a padlót. Takarítás után utolsó műveletként, egy tiszta vízben átmosott és kicsavart kendővel töröljük át még egyszer a padlót.

Célszerű a bútorlábakra filccalátétet ragasztani, görgővel ellátott székeken, bútorokon a görgőket gumi-görgőre cserélni, ill. alátéteket használni, a felületi sérülések, karcolások elkerülése végett.

Az erős szennyeződésnek kitett helyekre szennyfogó szönyegeket vagy lábtörőket kell kihelyezni!

8.) A helyiségek oldalfala és mennyezete mésszel festett felületek. A rá kerülő szennyeződést száraz állapotában tiszta ruhával kell letörölni. A kéznyomok és falak összefogdosása ellen a teremtők felelősek. Tilos a fal felületét maró hatású erős koncentrálumú szerrel áttörölni, mert a bevonat károsodik. Az elkoszolódott falakat átfesteni nem lehet, csak külön Örökségvédelmi engedélyezés után, és csak restaurátor – diszitőfestő bevonásával!! A falak szerkezeté vegyesen rakott kö és téglá. A falakra sem polcokat, sem plakátokat, sem információs feliratokat nem lehet kilenni, ragasztani. A falakat előreláthatólag 10 éven belül nem kell átfesteni.

9.) Az épület homlokzatán szintén mészkőfestés van szárítóvakolat felületre felhordva. A homlokzaton semmilyen átalekítést, fűrást vagy rögzítést végezni tilos, ráaggatni! Idegen tárgyat, feszítőhuzalt, transzparenseket Örökségvédelmi engedély nélkül tilos. A homlokzat különösebb karbantartást nem igényel, évente egy alkalommal, általában tavasszal célszerű szemrevételezéssel ellenőrizni az állapotát és helyzetét.

10.) Az épület körül létesített külső burkolat és járdafelületei fagyálló burkolóelemmel rakottak. A szükséges takarítást az üzemeltető által meghatározott gyakorisággal célaserű elvégezni (kéthavonta legalább). Az épület kertjében, műemléki mivoltja miatt gyakrabban kell takarítani a közlekedő utakat és járdákat, összel, a falevélhullás időszakában, illetve télen a hóesés idején is. Az közlekedő utak és a járdák csúszásmentességét sőval elvégezni szigorúan tilos! Az út felületeket célszerű évente egy alkalommal nagynyomású vízsugárral álmossni a lerakódó íszap szennyeződés eltávolítása céljából.

11.) Az épület elektromos (gyenge és erősáramú) rendszeréhez hozzányúlni, a burkolatokat, kapcsolókat megbontani szigorúan tilos és életveszélyes! Azokhoz csak erre alkalmas és vizsgázott szakaember nyúlhat.

12.) Az épület berendezéseihöz sem látogató, sem dolgozó teremről nem nyúlhat. A bútorok műtárgyak. Sérülés esetén azonnal jelezni kell azt az üzemeltetőnek, a javítást munkálatokat csak restaurátorok végezhetik!

Tervezett intézkedések:

- Az épület statikai megerősítésének II. üteme (injektálás, mikrocölöpözés) - amennyiben indokolttá válik - 5 év minden esedékes lehet
- A környező védett fák elszáradt részeinek eltávolítása, a kiszáradt fák kivágása – folyamatosan, de évente felül kell vizsgálni a fákat (korhadás, kiszáradás szempontjából)
- Esővíz elvezető csatornák, ereszek, lefolyók évszakonkénti átvizsgálása, szemrevételezése, kitisztítása
- A kert folyamatos gondozása, tünyírás, növényzet metszése

GÁRDONYI GÉZA EMLÉKHÁZ FELÚJÍTÁSI MUNKÁI
RESTAURÁLÁSI DOKUMENTÁCIÓ

TARTALOM:

Az épület rövid története.

Az épület jelenlegi állapota.

A szondázó falkép és szín kutatás bemutatása, eredménye.

Javaslat, terv

Fotódokumentáció a szondázó falkép kutatásról.

Építészeti rajz a kutatás helyeinck megjelölésével.

EGER
GÁRDONYI GÉZA EMLÉKMŰZEUM
Eger, Gárdonyi Géza u. 7.8.
HRSZ: 5491
SZONDÁZÓ FALKÉP, DÍSZITŐFESTÉS ÉS SZÍN KUTATÁS
ERedménye alapján
HÉLYREÁLLÍTÁSI JAVASLAT, TERV
2013. november 24.

Az épület a XIX. század végén épült. Az épület szabadon álló, földszintes, hagyományos háromosztatú lakóház, fedett tornáccal. Gárdonyi Géza 1896-ban vásárolta meg, 1922-ben bekövetkezett halálig élt az épületben.

Az épület jelentősebb felújítását 1952-ben végezték, majd az épületen jelentős szerkezeti repedések keletkeztek, így 1961-ben újra teljes felújítást végeztek. Ekkor készítették a belső festéseket és díszítőfestéseket. 1982-ben újabb nagyobb felújításra került sor.

A jelenlegi díszítőfestést Kaskó Csaba festő végezte és jelenleg is Ő és fia végzi. Kaskó Csaba elmondása alapján a következő emlékeit mondta el az előzőleg festett díszítőfestések ről:

1965. végén a falakat és a mennyezeteket Kaskó József kutatta meg. Kaskó Csaba, a fia kifejezetten emlékszik a középső szoba ablak feletti résznél nagy foltokban a falkutatásra, és a mennyezet kutatására a kályha feletti részen. A falakon és a mennyezeteken meglévő mintákat találták, azokat kiegészítve készítették el újra. A vakolatot ekkor nem verték le.

A három helyiségben ezen kutatás és felújítás előtt a fal világos drapp színre volt lerneszelve, a mennyezet fehérre, egy vonallal elválasztva a kettő egymástól.

1965-66-ban a festést enyves festékkel készítették a megtalált minták alapján, azt kiegészítve. Mindezt Kaskó Csaba, Kaskó József fia elmondása szerint történt, aki ekkor tanuló festőként dolgozott az apja mellett.

A KTSZ az 1970-es években a falakat átpurcolta és gletteltette, a mennyezetek teljesen újra lettek készítve nádazással, vakolással és gletteléssel. A festést teljesen újra készítették diszperziós festékkel Kaskó József vezetésével a mintákat Ő készítette.

Ezt követően még kétszer lelt átfestve / ráfestve a régi festett felületekre/ az oldalfalak és mennyezetek, de ez már Kaskó Csaba által, a repedések kijavításával, hálózással.

A jelenlegi szondázó kutatás a belső három szobában készült.

Kutatási helyek: a jelenlegi szondázó falkép / díszítőfestés/ és szín kutatás az épületen belül az építészeti rajzon megjelölve az előtér, szoba és dolgozószoba falfelületein történt.

A kutatáshoz felhasznált eszközök: mechanikus módszerrel szike, spakli használatával történt kb. A falfelületeken kb. 10x10 és 20x20 cm-es kutatóablakok készültek.

A szondázó kutatás eredménye: a termekben kutatott rétegsor bemutatása, az eredmények alapján javaslat tétel a további helyreállítási irányok megjelölésével.

A jelenlegi szondázó kutatás: a szobákban átfestések találhatók. A jelenlegi díszítőfestés minden a három helyiségben kb. 8 évvvel ezelőtt készült. A jelenlegi festés díszperziós alapfestés, rajta díszítőmotívumok, minden az oldalfalakon és mennyezeteken, melyet sablon mintával és kézi festéssel készítettek. A jelenlegi festés alatt megtalálható az előzőleg készített alap festés és díszítőfestés, mely festés szintén díszperziós festéssel készült. A díszítőmotívumok megegyeznek a jelenleg látható díszítőfestéssel. Az előző díszítőmotívumok kidolgozottabbak, valamint az alapszínek világosabbak a jelenleg látható festésnél. A falfelületeken eredeti festés és díszítőfestés nem került elő. Az oldaltal felületek, mennyezeti felületek jelenleg nagyon repedezettek, kisebb nagyobb nyilások keletkeztek a falakon. A festések több helyen elválnak a falfelülettől. A jelenlegi helyreállításkor figyelembe kell venni az előző helyreállításkor készült díszítőmotívumok és alapszínek szineit valamint a díszítő motívumok kidolgozottságát. A helyreállításkor a díszítőmotívumokat pauzálni kell. A falfelületek vakolásánál javasolt a mész homok 1:3 –as keveréke valamint a glettelésnél meszes glett használata. A falfelületeket és a díszítőfestéseket meszes festékkel, vagy parfestékkel javasolt újra festeni, rekonstruálni.

Az épület helyreállításakor figyelembe kell venni a szondázó kutatás eredményeit az előző festett réteg színét, motívumait. A szondázó kutatás alkalmával a termekben korábbi diszitőfestések nem kerültek elő.

Az épület jelenlegi repedezett állapota miatt a festett falfelületek károsodtak, a fal felületek porhanyosak, a festett felületek elválnak a felülettől.

Helyreállítási javaslat, terv: A kutató ablakokat 1:4 arányú mész-homok vakolattal és meszes glett anyaggal lehet szintbe hozni. A meglévő és jó állapotú vakolatok megtartandók.

A helyreállításkor a müemlék által elfogadott anyagok használhatóak. A vakolatvédeleumnél a kiegészítések néhány részénél mész-homok keverékével kell az új vakolatokat elvégezni. A fal felületek festésénél természetes alapanyagú festék és kötőanyag használata javasolt. / diszperziós kötőanyagú festék nem használható/. A helyreállítási folyamatok, rekonstrukciós festések dokumentálóban rögzítendők.

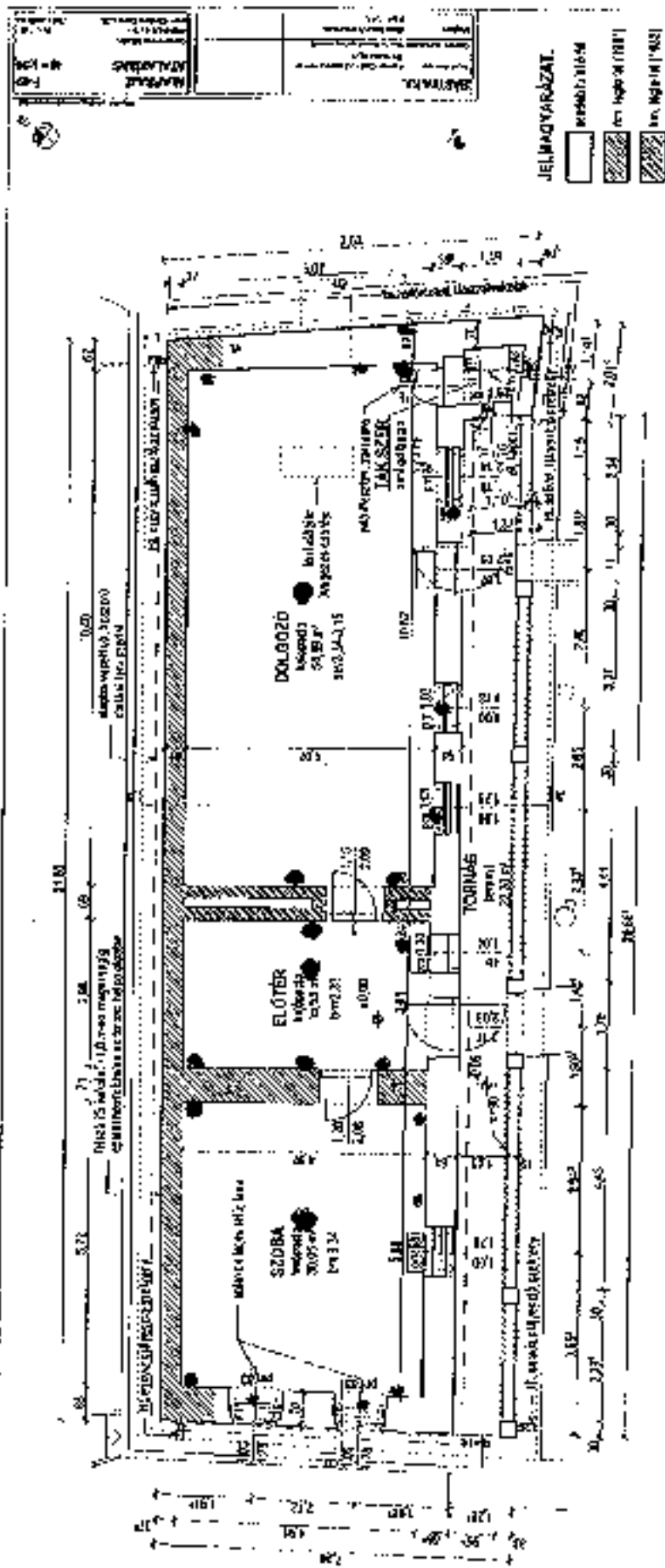
Melléklet: alaprajz, szondázó kutatást bemutató fotók

2013. november 24.

Herling Zsuzsanna

festőrestaurátor művész Dipl.sz.: I-13/1981 MRE névj.sz.: F1-17

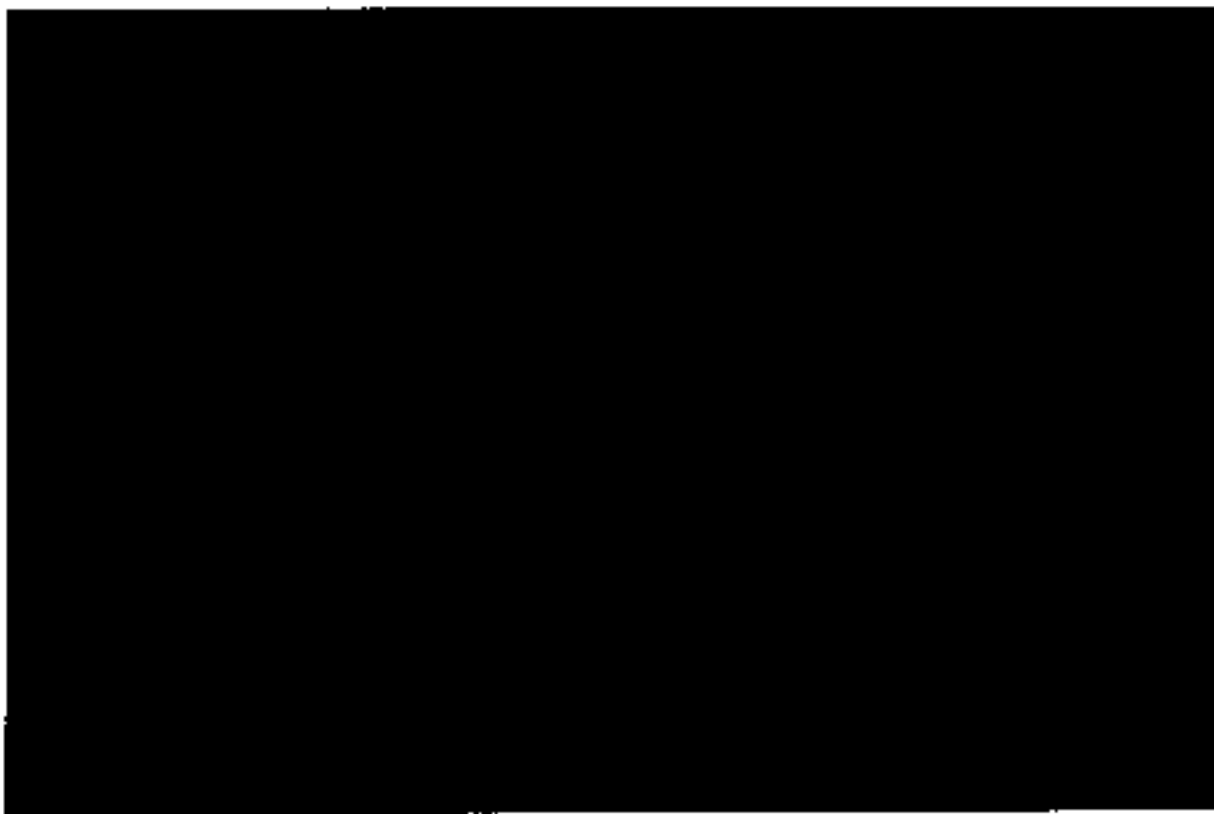
1062 Budapest, Andrassy út 37-89. III/7.



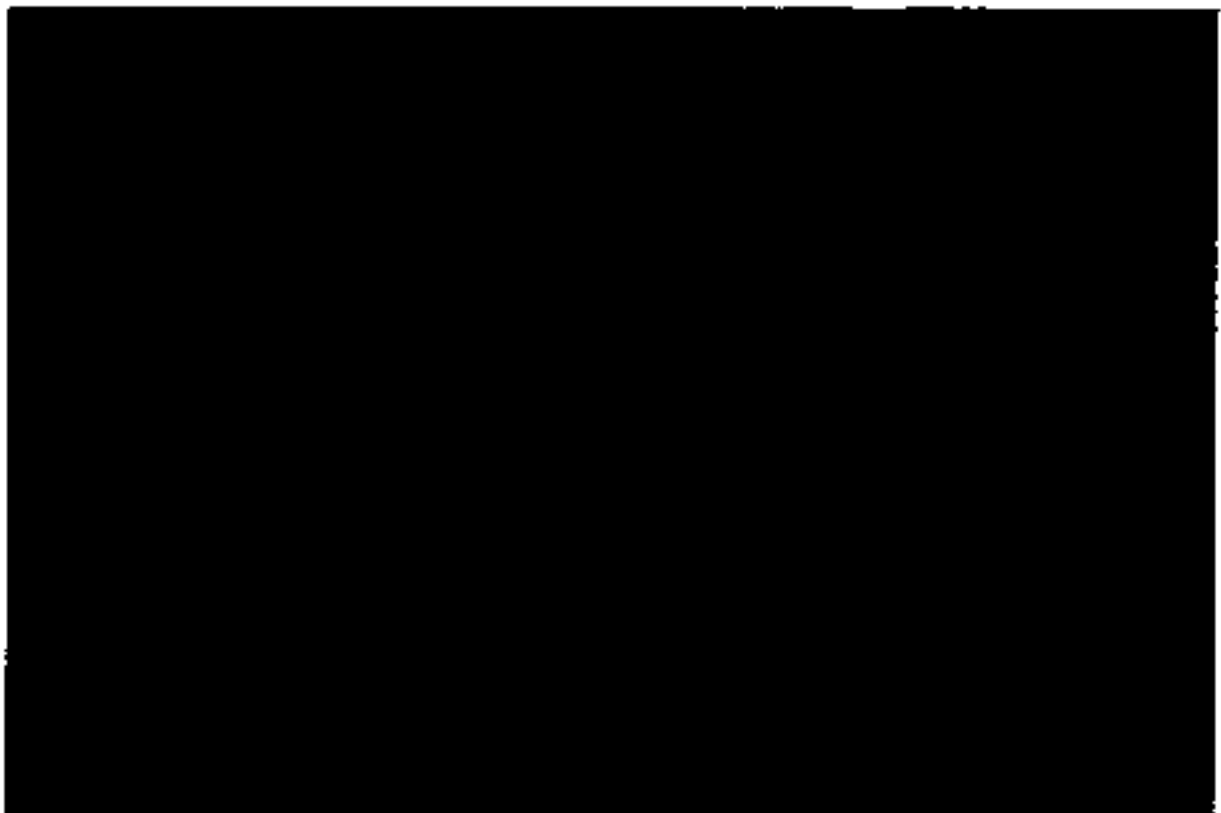
- * Szondázó + alkatép (elisz. hőszárítás) és S2! a kúthatalcs
- Mennyezet és oldalrafalak v. 10x10 / 20x20cm, kifutott ablakok.
- A testet két részre szélesen felosztva megírható.
- Az esetleges tesztet felvették meg határozottan.
- Döklumentumokban minden részben előfordul.

Helyrajzi 254289
Festési rendszerekkel - rész 32
2013. november 24.

első rozetta,
középső fal, rozetta,
hátsó hátsó fal, rozetta,
első utcai hom. ablak









Dobó István Vármúzeum

Prepuk Szabolcs műszaki osztályvezető úr részére
Eger

Dorog, 2013-10-10

Tárgy: Gárdonyi Géza Emlékmúzeum, Eger - épületének vakolat felújítási javaslat

Tisztelt Prepuk Szabolcs Úr!

A Baumit Kft. részéről Siposs Levente területi képviselő 2013. október 07-én helyszíni szemlét tett a tárgyi épületnél és mintákat vett a károsodott falazatból, hogy azt a cég laboratóriumában bevizsgálhassuk.

A homlokzat teljes felületéről a jelenleg fennlévő erősen cementes vakolatot mihannáraabb el kell távolítani.

Az épület falazatából 4 helyen történt mintavétel, melyek a Baumit Laboratóriumában bevizsgálásra kerültek (az eredményeket mellékeltető csatolom). A minták nedvességtartalma és sótartalma alacsony szintű a mogosztitól és a portalanisztott homlokzatra a laborvizsgálat utánján az alábbi réslegrend javasoljuk:

Rétegrend felépítés:

- Baumit Sanova Előfröccsölő 100 %-os fedéssel (anyagszükséglet: kb. 10 kg/m²; váratkozási idő: min. 7 nap)
- Baumit Sanova Egyrétegű trassz vakolat min. 2,5 cm vastagságban (anyagszükséglet: kb. 10 kg/m²/cm; váratkozási idő 7 nap/vakolatcentiméter)
- Baumit SilikatColor szilikát festék (anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m²) 2 rétegben, beleértve az alapozást is)

A termékek részletes leírását, anyagfüllasztásra, min. vastagságára, feldolgozási tudnivalókra vonatkozó tulajdonságokat stb. a Baumit műszaki lapok tartalmazzák, melyeket mellékeltető csatolunk.

Továbbra is állunk szíves rendelkezésre!

Üdvözlettel,
Baumit Kft

Ipolyi Gyula
műszaki tanácsadó

Baumit Kft.

2510 Dorog, Baumit M. I.
Levelezési cím: 2510 Dorog, M. I. 340
Tel: 06-32/522-039, 523-020, 523-303
Fax: 06-32/523-020, 523-360
e-mail: BaumitDorog@baumit.hu
baumit@baumit.hu

3000 Pécs, Ifjúság u. 9.
Levelezési cím: 3000 Pécs, Ifjúság u. 9.
Tel: 06-32/460-644, 460-718
Fax: 06-32/460-643
e-mail: BaumitPecs@baumit.hu

8571 Miskolc, Gyulai park 5/c. 06-32/
Levelezési cím: 8571 Miskolc, Gyulai park 5/c.
Tel: 06-32/530-010, 530-000
Fax: 06-32/530-058
e-mail: BaumitMiskolc@baumit.hu

3371 Mátészalka, Körömi ut 13.
Levelezési cím: 3371 Mátészalka, Körömi ut 13.
Tel: 06-32/528-200
Fax: 06-32/528-200
e-mail: BaumitMateszalka@baumit.hu



Baumit Labor

Fizikai és kémiai laborvizsgálat felújító vakolatokhoz

Útmutató:	2015.10.07.	A. Ilyenkor körülbelül kölcsönözhető:	Szerzői levonás
Projekt megnevezése, címzés:	Végv. Célokönnyű felújítóvak.	A felhasználásra előzetes:	Nagyon rövidre leírt
Típus, leírás, felhasználási terület:	Prefab Szárított	A visszükötés napja:	2015.10.07.

Mintaszám	A minta leírása	A laborvizsgálat sorának eredményei					Felhasználási szabályok	Javasolt Baumit termék
		Klorid %	Sulfát SO ₄ ²⁻ %	Műtrit NO ₃ ⁻ %	Phosphát PO ₄ ³⁻ %	Szilikát %		
I.	Monolitikus függő	0	0,4	0	0,4	1,9		
II.	Homokkő Kőzet	0,04	0,4	0,1	0,3	1,6		
III.	Homokkő Nyújtó	0	0,4	0	0,4	1,0		
IV.	Homokkő DN	0	0,4	0	0,4	0,5		

Kémiai összetevőkkel összefüggően, figyelembe véve a nedvességtartalomot	Táblázat 1. Felhasználási előírások figyelembe vétele a működésben			
	Klorid	Sulfát	Műtrit	
Klorid	< 0,03	0,03-0,10	> 0,10	Nedvességtart. Működés %
Sulfát	< 0,05	0,05-0,14	> 0,18	< 5 alkalosság 2-10 környezet > 10 stagnál
Szilikát	< 0,08	0,08-0,44	> 0,60	
Rezonansfrekvencia	1 elektrom.	2 elektrom.	3 elektrom.	

Baumit Kft.

2010 Dunaújváros, V. kerület 1
Lakótelep 14-16. Tel.: 052-
Fax: 06-32/420-012, 06-32/420-020
E-mail: baumit@baumit.hu
www.baumit.hu

2000 Pécs, Főváros 5.
Lentekifalu utca 39-41/mrzs. 100-120
Tel.: 06-32/463-474, 06-32/471-
Fax: 06-32/450-453
www.baumit.hu

2010 Budapest, Gyepüfalu 12.
Telefonszám: 06-1/320-030-920-030
Fax: 06-1/320-030-920-030
E-mail: baumit@baumit.hu

2010 Esztergom, Dombi út 21.
Lakótelep 14-16. Tel.: 06-32/420-020
Fax: 06-32/420-020
Tel: 06-32/420-020
E-mail: baumit@baumit.hu

Székesfehérvár, Rákóczi út 3
Telefonszám: 06-22/329-211. Telefonszám: 06-22/329-212. E-mail: baumit@baumit.hu Tel: 06-22/329-211. E-mail: baumit@baumit.hu



Die Wissenschaftlich-Technische Arbeitsgemeinschaft
für Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege e. V.
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH

Ergebnisse von Eignungsprüfungen und
Überwachungen für Sanierputzsysteme
gemäß WTA-Merkblatt 2-9-04 vorliegen
hat und diese vom WTA-Prüfungsausschuss
Sanierputzsysteme überprüft wurden.
Die Eignungsprüfungen wurden von einem für
den Mörtelsektor anerkannten Prüfinstitut
vorgenommen.

Der Nachweis über eine Fremdüberwachung
wurde erbracht.
Folgendes Sanierputzprodukt hat die
Eignungspfeilung bestanden und erfüllt somit
die Kriterien des WTA-Merkblattes:

Baumit Sunova EinlagenTrassputz

Das Produkt darf mit der Olenstleistungsmarke
gekennzeichnet werden:

Dieses Zertifikat ist auf andere Sanierputzprodukte
nicht übertragbar.
Das Zertifikat gilt jeweils zwei Jahre nach Ausstellung.
Die Gültigkeitsdauer kann nach Vorlage der
Fremdüberwachungsergebnisse verlängert werden.



Für den
WTA-Vorstand

Büttig 18. August 2005



Wissenschaftlich-Technische
Arbeitsgemeinschaft für
Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege e. V.



Angenommen
am 20.08.2005

2510 Dornbirn, Bäuerl. v. 12,
Kanzlergasse 10, 2531 Dornbirn, PL 1332,
Tel.: 0650/252-910, Fax: 0650/ 542-930
Fax: 0650/435-642, 529-950
e-mail: karmann@wta.at,
karmann@wta.at

3660 Pregarten, Pfadweg 13,
11 Landstraße 3660 Pregarten, Pfadweg 13,
Tel.: 06522/460-044, 460-7788
Fax: 06522/466-463
e-mail: karmann@wta.at

3571 Matrei in Osttirol, Pfarrgasse 10, 3571
Matrei in Osttirol, Pfarrgasse 10, PL 4,
Tel.: 06546/650-010, 520-000
Fax: 06546/520-000
e-mail: karmann@wta.at

32733 Weiz, Erzherzlg. K.L.,
1 Landstraße 32733 Weiz, Erzherzlg. K.L.,
Tel.: 031-371-3628-200
Fax: 031-371-3628-300
e-mail: karmann@wta.at

**Régészeti szakfelügyelet
Eger, Gárdonyi-ház felújítása**

Szakhatósági üsz.: HE-02D/EH/517-4/2013,
Hrsz.: 549)

Jelentés

Régész: Nagy László



RÉGÉSZETI SZAKFELÜGYELETI JELENTÉS

1. Előzmények

Az egri Dobó István Vármúzeum 2013 végén-2014 elején végeztette el Gárdonyi Géza egykori házának felújítását, melyhez a Heves Megyei Kormányhivatal Egri Járásai Hivatal Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Hivatala HE-02D/BH/517-4/2013. számú szakhatósági állásfoglalásában a régészeti szakfelügyelet ellátását írta elő; végrehajtó szervként a Dobó István Vármúzeumot jelölte ki. A hatósági előirásnak megfelelően a Vármúzeum elvégezte a régészeti megfigyelést, és megállapította a terület régészeti érdeklődésének mértékét.

2. A területen folyt korábbi régészeti munkák

A Gárdonyi-ház területén korábban nem ismertünk régészeti leletanyagot, és ásatás sem folyt a területen. Ugyanakkor az egri vár közelége miatt feltételezhető volt, hogy elsősorban középkori régészeti leleteket találunk.

3. A régészeti megfigyelés eredményei

Régészeti szempontból elsősorban az épület alapozásának megerősítéséhez szükséges földmunkák voltak érdekesek. Az épület oldalai mellett, a falak külső oldalán átlagosan 1 m szélességben, 2 m mélységben sávalap került kiásásra, melyeket később a statikai megerősítés céljából betonnal öntötték fel. Mivel a teljes sávalapot egyszerre nem lehetett kiásni, ezért szakaszosan végezték el a munkát. Egymástól kb. 2 m-re nyitották meg a kisebb árkokat, ezek kiásása és feltöltése után pedig a köztük levő területeken végezték el ugyanezt a műveletet. Így biztonságosan végig lehetett erősíteni a teljes épületet.

Helyszíni szemléink során többször is megtekintettük a munkálatokat. A kiásott alapokban – meglepő módon – semmiféle régészeti leletanyag nem került elő. Az épület minden oldalán három réteg került elő. A felszintől átlagosan 50 cm mélységgig sárga színű agyagréteg, majd újabb 50 cm (tehát a felszintől átlagosan 1 m) mélységgig egy szürke agyagréteg jelentkezett. Ez alatt mindenütt egy rendkívül römhöz, bolygatatlannak tűnő, szinte kö keménységű fekete agyagréteg következett.

Régészeti anyag egyik rétegben sem került elő. Helyszíni szemléink során sem az árokban, sem a kitermelt föld átvizsgálása során nem találtunk régészeti korú – vagy egyáltalán bármilyen – tárgyat.

Két dologról mégis meg kell emlékezünk. Az épület északi oldalán, az északnyugati saraktól mérve kb. 7 m távolságra keletre egy 60 cm széles, kb. 1,5 m mélységig lehatoló téglafalazatot találtunk, mely a kiásott árok északi oldalán is folytatódott. Bizonyosan újkori, 19-20. századi épületföl, de arról, hogy pontosan milyen céllal épült, nincs adatunk, mint ahogy arról sem, hogy milyen hosszan fut északi irányba.

Ezen kívül az épület délkeleti oldalán, az ereszcsatorna alatt egy 1x1 m széles, 1 m mélységű, falazott, alján téglával kirakott épületrész került elő. Északi falában egy rézsüs nyílás vezetett az épület fehmenő faláiba. A helyszög pontos rendeltetése nem tisztázott, talán latrinaként épült. Az alapok megerősítése miatt a helységet el kellett bontani; mielőtt ez megtörtént, fotodokumentációt készítettünk róla.

4. Összegzés

A 2013 őszén - 2014 elején végzett munkáról kijelenthető, hogy régészeti rétegeket nem érintettek. Megfigyelésünk alapján az itt elvégzett munkák sok helyütt bolygatatlan agyagrétegen haladtak, régészeti érőlhetőséget nem tapasztaltunk. A terület környezete minden bizonytalannal pozitív, és bizonyosan vannak itt lelőhelyek, a mostani kivitelezés ugyanakkor nem érintett ilyeneket. A földmunkákkal érintett területen régészeti korú leletanyag nem került elő.

A projekt által érintett területeken tehát a kivitelezés a régészeti örökség elemeit nem hagyta, örökségvédelmi érdekeket nem sérte.

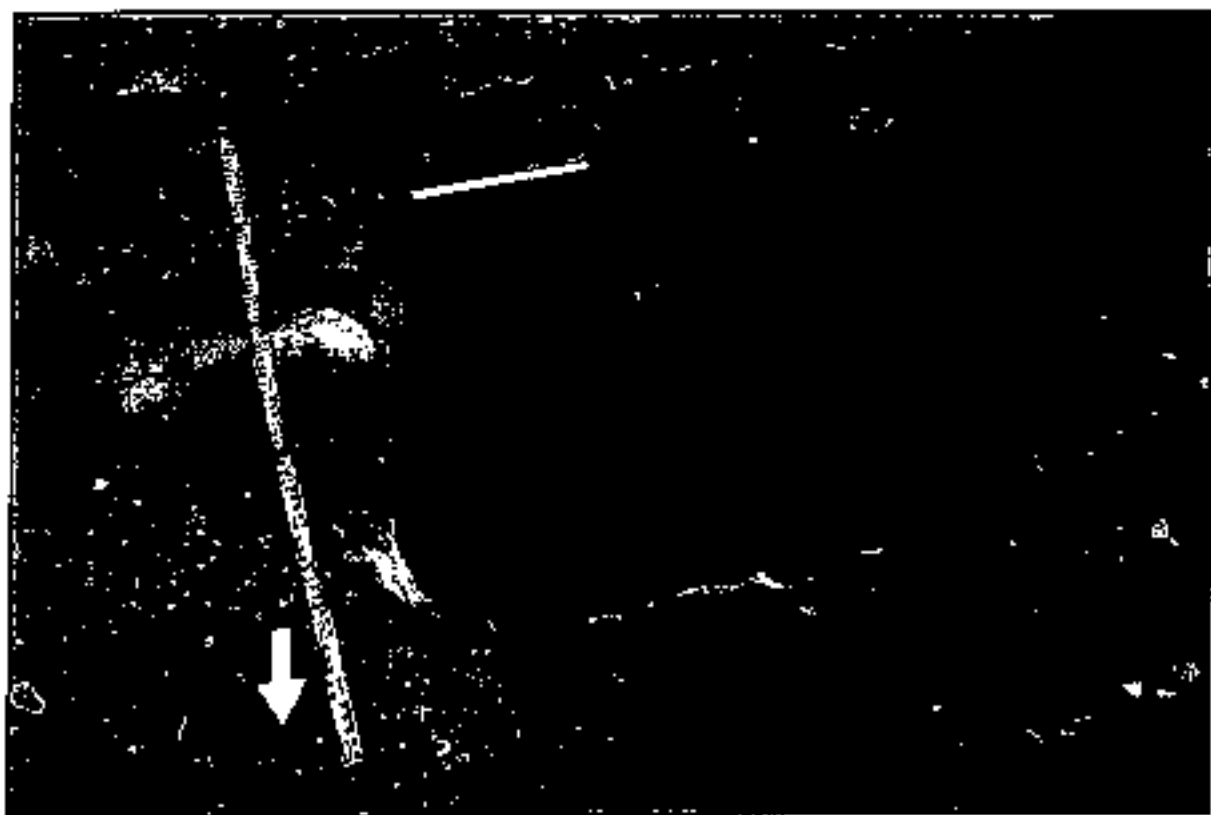
2014. február 28.

.....
Nagy László

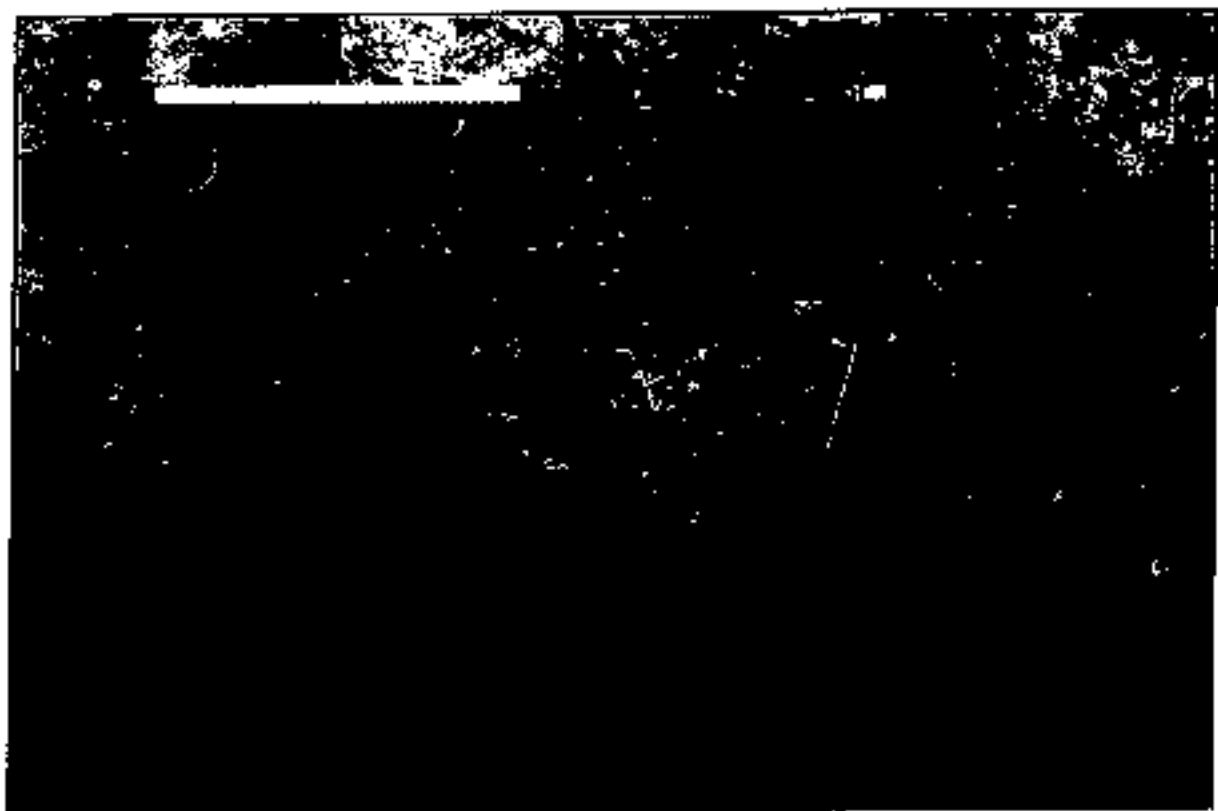
.....
Dr. Dombořeczi László



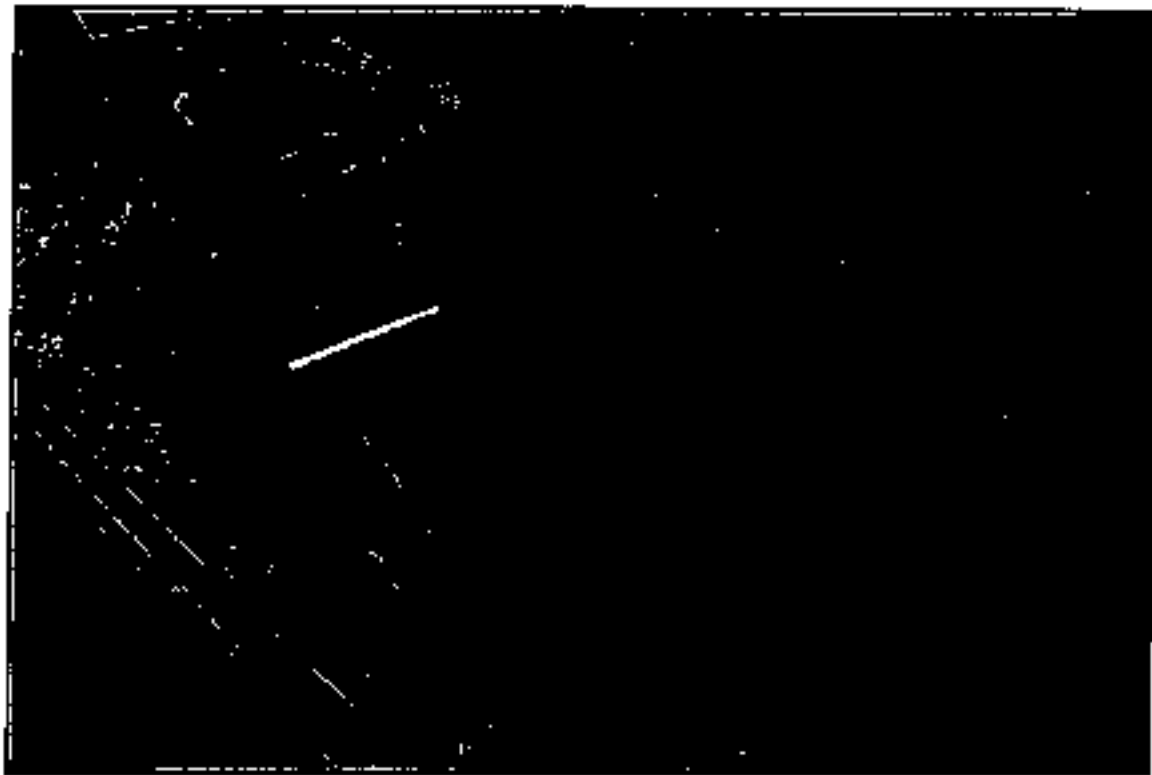
1. ábra: A ház északi oldalán ásott alapanyerőssítő árkok



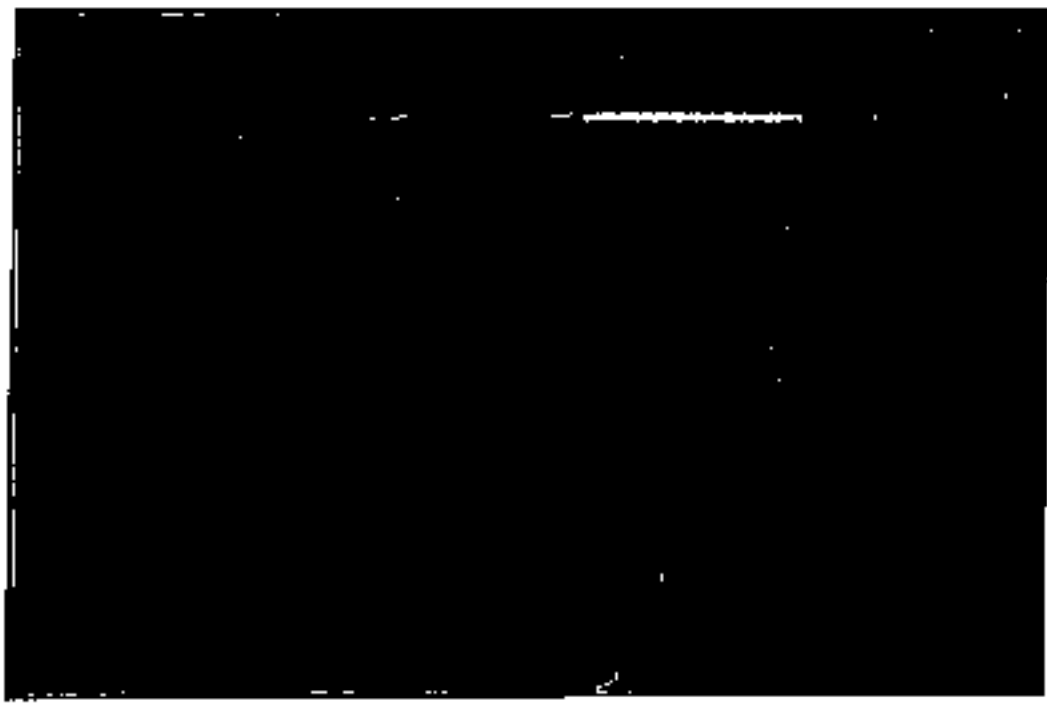
2. ábra: Rétegek az épület északi oldalán; előtérben az épületből észak felé induló téglafal
metszete



3. ábra: A 2. ábrán látható árok északi metszete. Szemben az előbbi téglafal észak felé folytatása



4. ábra: Az épület délkeleti sarka előtt elbontott, később elbontott falazat.



5. ábra: A helyszég téglapadlózata



Victoria

NYOMTATVÁNY

EPÍTÉSI NPLÓS

EPÍTÉSI NPLÓS

EPÍTÉSI NPLÓS

EPÍTÉSI NPLÓS

EPÍTÉSI NPLÓS

EPÍTÉSI NPLÓ

Csak a Gép által készített naplók használhatók!

EPÍTÉSI NPLÓS

NVBETI820

B.ÉTI. 820/ÚJ/N

25 x 3 lapos tömb
+ 9 x 3 betétlap



9988801341633

victoriaoffice.eu

Az öröklény megnevezése: Gáborffy György Szabolcsfalvi Ferencné
cím: 3700 Eger, Szentgyörgyi u. 22. 5694 4452

Napjelmezőkkel tüntetett szerződés/eldaltszám: 1

Nyilvántartási rész (Szerződés)

Az építés-szervizelés munkái:

Megnevezései: Gáborffy György Szabolcsfalvi Ferencné
Helye (település, utca, házszám, HGR): 3700 Eger, Szentgyörgyi u. 22. 5694 4452
Jellege: Új építés, berendez., átalakítás, fenntartás, felújítás, kivonatolás, egyéb: * elhúzando

A szerződés főbb adatai:

Kelle:	2013. év	0. 3.	hó	2. z.	nap
Munkavonalat időtartam:	2014. év	0. 3.	hó	2. z.	nap
Szerződés szerint befejezési napig:	2015. év	12.	hó	06.	nap
Tényleges befejezési határidő:	2013. év	12.	hó	06.	nap

Részhatáridők:

megnevezés	év	hó	nap
megnevezés	év	hó	nap
megnevezés	év	hó	nap
megnevezés	év	hó	nap
megnevezés	év	hó	nap

Szerződési hódoltságok

Kelle	év	hó	nap
Kelle	év	hó	nap
Kelle	év	hó	nap

Az épületny jogosultsága: ... 6. számú Cím, Szabad utca 1., Budapest
Cím: ... 3. szám, Szabad utca, Budapest, 1074, 5491, BUDAPEST

Naplómelléklet: Lipcsé Megrendelői felülvizsgája: 1

Nyilvántartási rész (Megrendelő)

A megrendelő (építő)

Nevé (elnevezése): ... Dobó István Valérianus

Címé (székhely): ... 3704, Esztergom, Városi út 1

Naplóbejegyzésre jogosult képviselője: ... Péter Ákos György, 1111 Budapest

Műszaki alegység:

Az épületny rendelletlensége szerint:

... Gyárak szakág:

Nevé: ... Bánffy Elektromos Kft - Gyártás Gála

Címé, telefonszáma: ... 3700 Esztergom, Városi út 23-11-617

Névjegyzéki bejegyzés száma: ... 707-39753-322

..... szakág:

Nevé:

Címé, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

..... szakág:

Nevé:

Címé, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

..... szakág:

Nevé:

Címé, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

A beruházás felelősítője:

Nevé (elnevezése):

Címé (székhelye):

Naplóbejegyzésre jogosult képviselője:

Az épület megrajzolása: Címe: 0211, 62-24 Erzsébet körút 107
cím: 21000 Szombathely, Címzési szám: 2011.07.26. 1147

Naplószámlát lopusa, vállalkozó (fővállalkozó) lapalszám: 1

Nyilvántartási rész Vállalkozó (Fővállalkozó)

A vállalkozó (Fővállalkozó) levéllező:

Nevé (elnevezés): JÓZSEF MÁKAI
Címe (székhelye): 21000 Szombathely, Címzési szám: 66
Adószáma: 17824915-2-20
Vállalkozói (Fővállalkozói) jogcím
vagy cégtulajdoni bejegyzés száma:
Nyilvántási száma: 411-321-17370
Naplóbejegyzésre jogosult képviselete:

Felelős műszaki vezető:

Az épületmű rendelkezése szerint:

szakági

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

szakági.

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

szakági

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

szakági

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

Az épületmérő meghívottja: Címeresített cím: Cím: 1000 Budapest, 5. kerület, Göncz Árpád út 14. E-mail: 142000

Nap óravezérlési típusú tervezőcélszám: 1.1.1.

Nyilvántartási rész (Tervező)

A kivitelezési dokumentáció tervezője:

Nevé (elnevezése): BÁKÓVICS LÉLA TERESA

Címe (székhelye): 1000 Budapest, Bajcsy Zsilán utca 5-7.

Tervezők:

Az épületmérő rendeltetése szerint:

szakmájuk

szakégi:

Nevé: KISZENES Gábor

Cím, telefonszám: 10500 Budapest, 10. kerület, 73. Ü. 5-2.

Névjegyzéki bejegyzés száma: TN-40-10018/2011

Cím: Buda

szakág

Nevé: János László

Cím, telefonszám: 1077 Budapest, 7. kerület, 1113

Névjegyzéki bejegyzés száma: T-7-10-0023

szakégi:

Nevé: ...

Cím, telefonszám: ...

Névjegyzéki bejegyzés száma: ...

szakág

Nevé: ...

Cím, telefonszám: ...

Névjegyzéki bejegyzés száma: ...

Az építésmű működésére

Gyakorlati igényes működésre alkalmas

idő: 2000.000 Ft, Családi: N. 28., 5491 FL.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kölat száma: 15 A napló oldalszáma: 1

Kölet (hónap)	BEMUTATÁS
2013. 03. 30. Hétvégé	<p>MUNKAVITÁSOK VETÉNYTÖRÉSE</p> <p>A másik napon Projektbejelentésre törlesztve munkát!</p> <p>MEGTIGLAJÁSTÉRTÉK, MEGTIGLAJÁSÍTÓBÉRÉK, KÉMÉNÉK</p> <p>MUNKAVITÁSOK VETÉNYTÖRÉSE</p> <p>MUNKAVITÁSOK</p> <p>MEGTIGLAJÁSTÉRTÉK FELTÖLTÉS A FIZETÉSHEZ, KÉMÉNÉK</p> <p>MUNKAVITÁSOK RÉGI A MUNKÁT ELŐBEN BÉRÉRTÉK /</p> <p>TÜLVEZETÉKÉN BEMUTATÁS / BEMUTATÁS JELZÉSEN</p> <p>TÖRTÉNNI.</p> <p>A másik napon A munkavitások - Ára jutalék -</p> <p>KÉMÉNÉK -</p> <p>ÚJ MUNKAVITÁSOK:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vállalkozás: Térképész - munkás - Mérnökök: Professzióinak / felszolgáltatók
2013. 10. 01. Hétvégé,	<p>Irodai hőmérő: 18°C</p> <p>ext. hőmérő: 7.30 - 16.30</p> <p>flórmérőtől: 5.0 / 24.0 °</p> <p>fűtés: 3 l/s</p> <p>Hőmérsékletek: pontlós és teljesítési</p> <p>és folyamatos.</p>
2013. 10. 02.	<p>Irodai hőmérő: 18°C</p> <p>ext. hőmérő: 7.30 - 16.30</p> <p>flórmérőnél fel: 5.0 - 17.0</p> <p>fűtés: 3 l/s</p> <p>eladási rész: csatornás takarítás</p> <p>személyszállítás alkalmazásban</p>

Sorszám: 1803377
 Gyengibányi Gyerekelőház
 8866 Gyengibányi utca 18

• Előítmény megnevezése:

cím:

Köjet száma: I A napló oldalszám: 2.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kellet (hónap)	BEJEGYZÉS
2013.10.02. mentés	Irájíjász: Borbáll elhárítás: 7.30 - 16.30 fűtőberendezés hő: 6° - 15° 6° fűtőber. 3 fűt elhárítás nem törleszt - mindelet a mentés. Görválték
2013.10.11. fűtőber.	elhárítás 7.30 - 16.30 Körüljárás Irájíjász: 7.30 - 16.30 elhárítás 7.30 - 16.30 fűtőberendezés hő: 2° - 10° 4° fűtőber. 3 fűt elhárítás nem törleszt elhárításba a mentés lepon蒂ázásra. Görválték
2013.11.12. mentés	elhárítás 7.30 - 16.30 Irájíjász: 7.30 - 16.30 elhárítás hő: 5° - 12° 7° fűtőber. 3 fűt elhárítás nem törleszt elhárításba a mentés val a teljes elosztás népszerű. Görválték
2013.11.13 mentés	elhárítás: 7.30 - 16.30 Irájíjász: 7.30 - 16.30 elhárítás hő: 6 - 12 - 7 - fűtőber. 3 fűt elhárítás nem törleszt elhárításba a mentés nem működik. minden fűtőber. nem. ~ Görválték
2013.11.14 mentés	fűtőber. 7.30 - 16.30 Irájíjász: 7.30 - 16.30 H.K.: 1.8.1. - 1.8.1. 7 - 12 - 6 -

Borszám: 1803378
 Gyártó: Győr-Gyártó Kft. 28
 Egy Gyártókörzet 28

Eredmény megnevezése: Gyártási Gyakorlat
 Címer:

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kódol. száma: A napló oldalszáma:

Kodol. (napi nap)	BEJEGYZÉS
2013. 11. 15. Péntek.	Hibridid: 7 ²⁰ - 16 ³⁰ Hibridjárás: Borít. hűtőben Hibridszállítás: 7 - 10 - 4 Felszám.: 3 db Eladásra: Csereszbe mellítetve az eladáson felületekkel. 4.02.07.87
2013. 11. 16-17 Szombat Vasárnap	Eladásra: Csereszben tartották -
2013. 11. 18 Hétfő	Hibridesés: Jero vant polyi olajjal eladásid: 7 ²⁰ - 16 ³⁰ Hibridjárás: Borít. hűtőben Hibridszállítás: 6 - 10 - 3 Felszám.: 6 db Eladásra: Cseresz felválasztva az eladáson kívül cseresz lemezhöz. Felszár sor. 4.02.07.87
2013. 11. 19. Kedek.	Eladásid: 7 ²⁰ - 16 ³⁰ Hibridjárás: Borít. hűtőben Hibridszállítás: 3 - 10 - 4 Felszám.: 6 db Eladásra: cseresz retesze valamit lelt cseresz deponálásra. 4.02.07.87
2013. 11. 20 Szerda	Eladásid: 7 ²⁰ - 16 ³⁰ Hibridjárás: Borít. hűtőben Hibridszállítás: 6 - 12 - 4 Felszám.: 3 db Eladásra: Cseresz felválasztva - fűszerrel csatolt rasszal. 4.02.07.87

Építési megnevezése

útja

Gandánys Gábor címlet bors
Sorozat 1803379

Eper Cseresznye ut 28

Körüljárásra: 1. A működés időszáma:

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kellet (nő és nap)	BEJEGLYZÉS
2013.11.21 csütörtök	<p>Idejijában: Borult Hőmérők bel.: +6 - 10 - 7. Ruhák csírák - alakulásra van történt. Törzsgy.</p> <p>A körüljárás során volt felgyűjtött. Völgyben koronás rágcsálók láthatók voltak. A borult gyöngye fölöttük 15 cm hosszú hőmérő tartók kint is voltak, hogy a koronai füvek felől lehessen minda olyan fűszert kiválasztani, melyet a állományos erővel növelni kell a szellőzési céljából. További hőmérőkkel megtámadva a megrázás a fűszerektől elkerülhető. Kérlek, hogy a a fűszereket a körüljárás során minden fűszert felszínre törzsgy. A fűszerekkel összefüggésben az erőszakos eredményeket követően a személyzetje szolgáltatásról.</p> <p>Nincs folyamatosan működik az. Javaslat</p>
2013.11.22 Péntek.	<p>Törzsgy. Nincs történt.</p> <p>Törzsgy. Nincs történt.</p>
2013.11.25 Hétfő.	<p>Törzsgy. Nincs történt.</p> <p>Felmelegedés: 3.45. Gyöncs György</p>
2013.11.26 Szombat.	<p>Törzsgy. Borult</p> <p>Hőmérők bel.: 0 - 6 - 40.</p> <p>Alakulás: 17:30 16:30</p> <p>Ruhák csírák:</p> <p>Körüljárás területén, termelés szabályozás:</p>
2013.11.27 Szombaton	<p>Törzsgy.</p> <p>Törzsgy. Nincs történt.</p>

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötélezési dátum: ... I ... A napló oldalszáma: ... 5 ...

Kiad. (H5-ös napl.)	BEJEGLYZÉS
2013.11.28 Országház	<p>Toldjános: Bontott Hőmérőklet: -4 - +5 + 3 Létrán: 3 fű Jutási idő: 7:30 - 16:30 distanciában: Szello's iki hármas működés megfigyelése a két törökbe iki földéren felül deszkáján.</p> <p>Görögök haj</p>
2013.11.29. Szentháromság	<p>Toldjános: Bontott Hőmérőklet: +2 - 2 + 3 Létrán: 3 fű Jutási idő: 7:30 - 16:30 distanciában: függő eres, csatorna nélküli vezeték, belső festéke, valamint vassal festése.</p> <p>Görögök haj</p>
2013.11.30 Budapest	<p>—</p> <p>—</p> <p>—</p>
2013.12.01. Városliget	<p>—</p> <p>—</p>
2013.12.02 Háború	<p>Toldjános: Nagyon Hőmérőklet: -3 - 5 - 3 Létrán: 3 fűt Jutási idő: 7:30 / 16:30 distanciában: Hőmérőklet iki 20 cm felül 4 db vezetékre a horizontális lemez kötélzetei nem működtek.</p> <p>Görögök haj</p>
2013.12.03 Kedves	<p>Toldjános: Nagyon Hőmérőklet -4 - +5 - +3 Létrán: + 22° - 16°*</p>

Szolgáltató neve/névfejezése:
cím:

Sorszám: 1803381 /

Gárdonyi Gyula elnevezett neve
építési Gárdonyi Gyula név

Küldetésidő: I. A napló oldalszám: 6.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kel másnap	BEJEZYÉS
2013.12.04 Szombaton	<p>Idejeljel: Napos.</p> <p>Hőmérői értékek: -4 + 5 + 3.</p> <p>Hőfázán: 2,40°</p> <p>Előrejelzés: 9.30 - 16.30</p> <p>Működési időszak: 10 óra 30 perces tartalommal. Írás az előzőre elhelyezésre.</p> <p>Hőszab: előtérben leejelzi.</p> <p>A földalatti csatlakozás során előfordult, hogy a hőszab nincs megfelelően rögzítve. Ezért körülbelül 10 percig kellett várni, hogy megoldódjon.</p> <p><i>Konf.</i></p>
2013.12.05 Csütörtökön	<p>MEGRENDELÉSI RÉSZLEG</p> <p>A működési időszakot követően lefordítva a szekrényt a földalatti részen a hőszab nem rögzítés elmeandókat.</p> <p><i>Nincs rögzítés előtt</i></p>
2013.12.06 péntek	<p>Idejeljel: Napos.</p> <p>Hőmérői értékek: -3 - 5 - 2.</p> <p>Hőfázán: 4,5°</p> <p>Előrejelzés: 9.30 - 16.30</p> <p>Működési időszak: 10 óra 30 perces tartalommal. Előtérben leejelzi a hőszab elhelyezését a működési időszakban.</p> <p>Amennyiben a hőszab nem rögzítés előtt</p>
2013.12.05. Csütörtök	<p>MEGRENDELÉSI RÉSZLEG</p> <p>A működési időszakban a hőszab nem rögzítés előtt</p>

100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%

100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%

100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%

100% 100%
100% 100%

100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%

Az épület megnevezése:

Gárdonyi Gyula Emlékpark
cím: Egerv. Gárdonyi u. 28.

A tartalomjegyzék oldalszáma: 01

Tartalomjegyzék

Naplóbelépéslet típusa	Naplóbelépésel azonosító száma	Oldal sorszáma	Bejárás dátuma	Saját földfányát átvette tragi. (jelelheto)	
				dátum	elállás
Tartalomjegyzék	1.	1. 01	2013.09.30	2014.02.18	✓
Szabadidő	2.	2. 01	2013.09.26	2014.02.29	✓
Megreneszés	3.	3. 01	2013.09.26	2014.02.29	✓
Vállalkozás	4.	4. 01	2013.09.26	2014.02.29	✓
Tervező	5.	5. 01	2013.09.26	2014.02.29	✓
Nyilatkozat	6.	6.	2013.11.24	2014.02.28	✓
Nyilatkozat	7.	17.	2014.02.08	2014.02.28	✓
			Csúszva: 2014.02.28.		

Hozzáférési lehetségek: 4 - 5. oldalra (2013.04.17. 2014. 7. 02)

Wojciech

Az építmény megnevezése: *Gárdonyi Géza Emlékmű emlékkút*
cím: *Egervárosi út 28.*
Népműemlék típusa: személyszemélyszám: *01*

Nyilvántartási rész (Szerződés)

Az építés-szerelési munka:

Megnevezése: *Gárdonyi Géza Emlékmű emlékkút felújítása*

Helye (település, utca, térszám, HRSZ): *Egervárosi út 28.*

Jellege: *C) építés, bontás, átalakítás, fenntartás, felújítás, karbantartás, egyéb:*

* elhúzásra

A szerződés több adatot:

Küte: *2013. áv. 05. hó 14 nap*

Munkaleírás általános: *2013. áv. 05. hó 26 nap*

Szerződés szerinti betájazási határidő: *2013. áv. 05. hó 16 nap*

Térnyugta betájazási határidő: év hó nap

Rézhalásidők:

megnevezés év hó nap

Szerződésmódosítások

Kölcs: *20115. év 05. hó 13 nap*

Kölcs: év hó nap

Kölcs: év hó nap

Az épülmény megnevezése: ...Gárdonyi Géza Emlékmű...
cím: ...Eger, Gárdonyi u. 28.

Naklószámlától függő megrendelezési szám: ...01...

Nyilvántartási rész (Megrendelő)

A megrendelező (építettő)

Nevé (elnevezése): ...Dobó István Városliget...

Címe (székhelye): ...Eger, Városliget...

Naplóhozjegyzésre jogosult képviselője: ...Balogh Sándor, Helytartó Balogh...

Műszaki ellenőr:

Az épületnyilvántartás rendelkezése szerint:

.....Építész... szakág:

Nevé: ...Kassai Csaba...

Címe, telefonszáma: ...Eger, Rónay György - Sz. 11. 527 3232/3244...

Névjegyzési bejegyzés száma: ...HÉV-ME-El. 10-2015...

.....szakág:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzési bejegyzés száma:

.....szakág:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzési bejegyzés száma:

.....szakág:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzési bejegyzés száma:

A bérülhetőségek lebonthatók:

Nevé (elnevezés):

Címe (székhely):

Naplóhozjegyzésre jogosult képviselője:

Az épületmény megnevezése: ... Gyárda utca 1. Gyárda Emlékműemlék...
cím: ... Esztergom Gyárda utca 28.

Naplóirányítókör: vállalkozó (Fővállalkozó) oldalrólam: ... 0!

Nyilvántartási rész Vállalkozó (Fővállalkozó)

A vállalkozó (Fővállalkozó) kivitelező:

Nevé (elnevezése): ... Társaság Csoport...
Címe (az eléréshez): ... Esztergom Gyárda utca 14...
Adószáma: ... 47874384-B-399...
Vállalkozói (Fővállalkozói) jogcímekkel vagy cégbírészeti bejegyzés száma: ... FSI 340658...
Nyilvántartási száma: ... 20A54392...
Naplóirajogyzésre jogosult könyvbelsője: ... Társaság Csoport...

Feljölt műszaki vezető:

Az épületmény rendelkezése szerint:

..... szakágú.
Neve:
Címe, telefonszáma:
Nyilvégzési bejegyzés száma:
..... szakágú.
Neve:
Címe, telefonszáma:
Nyilvégzési bejegyzés száma:
..... szakágú.
Neve:
Címe, telefonszáma:
Nyilvégzési bejegyzés száma:

Az építmény megnevezése: ...Gárdabonci Csárda - Építészeti tervezési rész
cím: ...Eger, Gárdabonci u. 28.

Naplószámlálási típusú tervezőszállás szám: ...101

Nyilvántartási rész (Tervező)

A kivitelezési dokumentáció tervezője:

Nevé (a nevezésben): ...Károlyas Gyula - Balogh Építész Kft.
Címe (székhelye): ...Eger, Rákóczi út 5-7.

Tervezők:

Az építmény rendelkezése szerint:

...En péd. sz. szakági:

Nevé: ...Károlyas Gyula.....

Címe, telefonszáma: ...Eger, Rákóczi út 5-7.

Névjegyzéki bejegyzés száma: ...10-00045/É-1.

...En péd. sz. szakági.

Nevé: ...Balogh Péter.

Címe, telefonszáma: ...Eger, Rákóczi u. 54.

Névjegyzéki bejegyzés száma: ...N-T 10-00444.

.... szakági:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

.... szakági:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

Az élelmény megszervezője: Gödöllői Városi Élelményszolgáltató

time: Egyetemes órakörben, 28.

Küldő szám: 3.

A sorozó oldalszámát:

4.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Küldő (hó és nap)	BEJEGLYÉZÉS
2013. 09. 26. nagyítás	Működési időt idéző működtetés. Emléktábla, Gödöllői Városi Élelményszolgáltató Fogadó Szabadalmi Működési jogosultság. Hosszú, hosszú, hosszú működtetés. Társasági működési jogosultság működtetési jogosultság. Társasági működési jogosultság működtetési jogosultság. Működési jogosultság működtetési jogosultság. Működési jogosultság működtetési jogosultság. Működési jogosultság működtetési jogosultság. A működtetési jogosultság működtetési jogosultság. A működtetési jogosultság működtetési jogosultság. Védelem Nagyítás Vállalkozás Működési jogosultság
2013. 09. 27. nagyítás	Működési idő: 12 ór. (130%) Működési idő: 12 ór. (130%) 116 millió forint Tárgyi eszköz általános felhasználásra kapható, elérhető. Vállalkozás folytatja a működtetést. 10.29. 2013.
2013. 10. 28. nagyítás	Működési idő: 12 ór. (130%) Működési idő: 12 ór. (130%) 116 millió forint Tárgyi eszköz általános felhasználásra kapható, elérhető. Vállalkozás folytatja a működtetést. 10.29. 2013.
2013. 10. 30. nagyítás	2013. 10. 26., 10 ór. 130% Működési idő: 13 ór. (130%) 116 millió forint Tárgyi eszköz általános felhasználásra kapható, elérhető. Vállalkozás folytatja a működtetést. 10.29. 2013.

Sorszám: A 2219702

Az építmény mezejelzése: Gárdonyi Gábor Szabadalmazottdátum: Février Gárdonyi 4. 26Rövidszám: T a használó céldeljelzések: E.

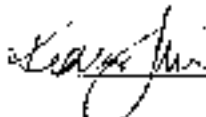
ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kellet (hónap és nap)	BEMUTATÁS
2013. 10. 31. szombaton	Működési vizsgálatokat végeztettem. Vizsgálati eredmények: 4.420 m² nap. 2013. 11. 05. <u>szombaton</u>
2013. 11. 05. szombaton	Újratörölve működéstörténeti jegyzetet, személyes felhasználásra. Alkalmazottakról részletesen írtam. E-mail: 7. 11. 17. 00. Munkaidő: 08.00-17.00. Nincs villanyműködés. <u>Visszatérítés</u>
2013. 11. 06. szombaton	Részleti vizsgálat. 5.10°C. Működési idő: 08.00-17.00. Több napra visszatérítés. Működési idő: 08.00-17.00.
2013. 11. 07. szombaton	Működési vizsgálat. 10.00°C. <u>Visszatérítés</u>
2013. 11. 08. szombaton	Részleti vizsgálat. 5.10°C. Működési idő: 08.00-17.00. Több napra visszatérítés. Működési idő: 08.00-17.00.
2013. 11. 09-10. szombaton-péntek	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 09-10. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 11. szombaton	Részleti vizsgálat. 6.10°C. Működési idő: 08.00-17.00. Több napra visszatérítés. Működési idő: 08.00-17.00.
2013. 11. 12. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 12. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 13. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 13. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 14. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 14. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 15. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 15. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 16. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 16. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 17. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 17. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 18. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 18. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 19. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 19. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 20. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 20. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 21. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 21. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 22. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 22. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 23. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 23. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 24. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 24. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 25. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 25. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 26. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 26. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 27. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 27. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 28. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 28. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 29. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 29. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 11. 30. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 11. 30. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 01. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 01. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 02. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 02. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 03. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 03. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 04. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 04. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 05. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 05. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 06. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 06. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 07. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 07. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 08. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 08. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 09. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 09. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 10. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 10. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 11. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 11. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 12. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 12. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 13. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 13. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 14. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 14. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 15. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 15. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 16. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 16. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 17. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 17. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 18. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 18. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 19. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 19. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 20. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 20. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 21. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 21. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 22. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 22. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 23. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 23. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 24. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 24. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 25. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 25. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 26. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 26. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 27. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 27. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 28. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 28. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 29. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 29. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 30. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 30. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.
2013. 12. 31. szombaton	Működési vizsgálat. 4.420 m² nap. 2013. 12. 31. Működési vizsgálat. 4.420 m² nap.

Az építési megtanúsításra: Szentgyörgyi Bátori Esztetikai Iskola
cím: Egyetem Szentgyörgyi u. 28.

Kötet száma: 7 A lapja oldalszám: 5

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kelte finális napját	BEMUTATÁS
2013. M. 23. szombati	<p>Hagyományos hagyományi A hagyományos hagyományi technika alapján készített színes függőkörök előállítása és megfigyelése. Elmagyarázottan színes függőkörök előállítása és megfigyelése az az alkotó működési rendszereivel valamint a művészeti technikával is lehetséges. Az alkotó működési rendszerek körül vételekkel, felmérésekkel, mérésekkel elvégzésével az a jelenlegi alkotási módszer megismert a gyakorlatban alkalmazott módon, melyet az adott művészeti műfajban alkalmazott módon. Ez a módszer korlátozottan alkalmazható a művészeti alkotási módszer </p>
2013. M. 24. csütörtökön	<p>Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14 Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14</p>
2013. M. 25. péntek	<p>Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14 Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14 Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14</p>
2013. M. 26. szombat	<p>Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14 Egyetemi tanár: Dr. Szabó Péter - 322-04-14</p>

Az építési mérnökezés: Györgyi Gábor - Esztergomdátum: 2013. 12. 12.Bőlter száma: 1 A napról oldalszám: 6

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kelét felől és napj	BEJEGLYZÉS
2013. 11. 29. szombaton	Elhaladtam az 6. sz. tűzgyűjtőt a 1. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
2013. 12. 02. péntek	Elhaladtam az 8. sz. tűzgyűjtőt a 2. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
2013. 12. 03. szombat	Elhaladtam az 14. sz. tűzgyűjtőt a 3. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
2013. 12. 03. szombat	Nagyobb akkumulátor hibák miatt a 11. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
	Megoldás: elhelyezni a 11. emeleten a 12. emeleten elhelyezett akkumulátorokat.
	Megoldás: elhelyezni a 11. emeleten a 12. emeleten elhelyezett akkumulátorokat.
2013. 12. 04. csütörtök	Megoldás: elhelyezni a 11. emeleten a 12. emeleten elhelyezett akkumulátorokat.
2013. 12. 14. szombat	Elhaladtam az 8. sz. tűzgyűjtőt a 2. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
2013. 12. 15. vasárnap	Elhaladtam az 8. sz. tűzgyűjtőt a 2. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
2013. 12. 16. kedd	Elhaladtam az 8. sz. tűzgyűjtőt a 2. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.
2013. 12. 23. szombat	Elhaladtam az 8. sz. tűzgyűjtőt a 2. emeleten az előző napra visszatérő tűzgyűjtőkkel együtt.

Az építmény megtájékoztatása: Gárdonyi Gábor, É. utca 12., 1033 Budapestelmes F. színű Galaktikus 28.Rövidítés: I.A napló oldalszám: 5

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kellet idő és napj.	BEJEGYZÉS
2013.02.02. 14:45	Helyszínen folytak az előkészítések a következő munkához: 1. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése 2. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése Műszaki működési időszak: 2014.01.01.
2013.02.03. 14:45	B. műszaki előkészítések: 1. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése 2. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése Műszaki működési időszak: 2014.01.01.
	<u>Helyszíni előkészítések:</u> A műszaki előkészítések során a helyszínen elvégzett mérésekkel kapcsolatos műszaki felügyeleti rendszerek telepítése a "gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése" műszaki működési időszak: 2014.01.01. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése során a műszaki működési időszak: 2014.01.01. 2014.01.06. <u>Rövidítés:</u>
	<u>Műszaki előkészítések:</u> Műszaki előkészítések során a helyszínen elvégzett mérésekkel kapcsolatos műszaki felügyeleti rendszerek telepítése Műszaki működési időszak: 2014.01.01.
2014.02.02. 14:45	A műszaki előkészítések során a helyszínen elvégzett mérésekkel kapcsolatos műszaki felügyeleti rendszerek telepítése Műszaki működési időszak: 2014.01.01.
2014.02.02. 14:45	B. műszaki előkészítések: 1. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése 2. A gyártási műszaki felügyeleti rendszerek telepítése Műszaki működési időszak: 2014.01.01.

Az építési megnévezés: Gárdonyi Gábor Általános Műszaki Körzeti
cím: Eger, Gárdonyi út 78.

Küret száma: I.

A zárt oldalszám: 6.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kellet idő és napj.	MEGJEGYZÉS
	<p>Végzett alkatrészeket foglalkozásban. Végzett munkákat. Folytatódott a munka. Közülük 02.07.</p>
2014.02.18.	<p>Gárdonyi 180 3.000 m² kerítésre telepítési munkák folytatódott. Megújultak az előző napokban elvégzett munkák. A munka során működött hosszú ideig a munkahelyen nem volt alkalmazott munkás.</p>
2014.02.19.	<p>Gárdonyi 180 5.000 m² kerítésre telepítési munkák folytatódott. Előző napra hasonlóan folytatódott a munka. Egyetlen fogyasztás miatt a munkát le kellett állítani. Már megkezdődött a kerítés felújítása.</p>
2014.02.20.	<p>Gárdonyi 180 3.000 m² kerítésre telepítési munkák folytatódott. A munka során működött hosszú ideig a munkahelyen nem volt alkalmazott munkás.</p>
2014.02.21.	<p>Térítések, lejegyzések: A hosszú ideig folytatódott munkák miatt a munkások nem működhetnek. Az előző nap folytatódott a munka. Előző napra hasonlóan a munka során működött hosszú ideig a munkahelyen. Ügyben nem a R2-H4-T3-k1 f. működött a munkához. Vagy-02-07-2014. Vagy-02-21-2014. Bárki bárhol működhet. A munkások működési idője: f. 1.20.00-16.00.</p>
	<p>Gárdonyi I. d. J.</p>
	<p>2014.02.21. Gárdonyi</p>

Section 6

2219707

az előírások meghonosítása: *Georgij Gusejnov*

cime: *Egypte* *Gedächtnis* v. 22.

Digitized by srujanika@gmail.com

A breakable symmetry

15

ÉPÍTÉSI NAPLÓ



Victoria

NYOMTATVÁNY

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

NVBETI820

B.ÉTI. 820/ÚJ/N

25 x 3 lapos tömb
+ 9 x 3 betétlap



5 998380 344633

www.victoriadirect.eu

Sorszám: 1373151

Az építési műszaki szolgáltató felülvizsgája
cím: 3300 EGER, Címerdomb sétány u. 28., 5431 4452.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötetszáma: I. Anapló oldalszám: 1.

Kellet (Rövid nap)	BEJEZYEZÉS						
2013. 05. 30. Hétfő	<p>Bemutatjuk az előző - részben - előzetes munkáinkat.</p> <p>A most követő felülvizsgához a munkaterület legfőbb eredményei és a munkavégzés időbeli lefolyása mellett minden munkamenet tervezési dokumentum megörökítésre kerülhet.</p> <p>Felülvizsgára a földszinten a munkák és művek végrehajtásának előzetes elvárásai jelentkeznek:</p> <table> <tr> <td><u>Péter L.</u></td> <td><u>Dániel Cs.</u></td> </tr> <tr> <td>Műszaki vezető</td> <td>Műszaki vezető</td> </tr> <tr> <td>Pécs Műszaki Szakiskola</td> <td>Műszaki Műszaki Szakiskola</td> </tr> </table> <p><u>Ádám János</u> Műszaki vezető Budapest Műszaki Szakiskola</p> <p>A most követő munkavégzés során a következő időszakban tervezett előzetes munkamenet vérzi.</p> <p><u>J. Harbo</u></p> <p>Munka végzése nem történt.</p> <p><u>Habó</u></p>	<u>Péter L.</u>	<u>Dániel Cs.</u>	Műszaki vezető	Műszaki vezető	Pécs Műszaki Szakiskola	Műszaki Műszaki Szakiskola
<u>Péter L.</u>	<u>Dániel Cs.</u>						
Műszaki vezető	Műszaki vezető						
Pécs Műszaki Szakiskola	Műszaki Műszaki Szakiskola						
2013.06.01.							
2013.06.03.							
2013.06.04. Kedd	<p>Időjárás: borult. Hőmérőseklet: +14°, +16° Létrarend: 4 fő föld</p> <p>Munka végzés: Nyitályba zárt körök összefűzése felületekkel</p> <p><u>Habó</u></p>						
2013.06.05.	<p>Időjárás: borult esős. Hőmérőseklet: +14°, +18°, +15° Munka idő: 7³⁰ - 17⁰⁰ Létszám: 2 fő föld</p> <p>Munka végzés: Nyitályba zárt körök elgörgetése felületekkel</p> <p><u>Habó</u></p>						

Az építmény megnevezése:

Sorozon: 1373152.

cím:

Gyöndörnyi Géza Emlékház, Gyöndörnyi György 22. 5494 Újsz.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kódolás száma:

T:

Anapó adalszama:

2.

Kellet (nő és nap)	BEJEGYZÉS
	MUNKAVÉGEZÉS: Nyilászárók égetése, fúcolása
2013.11.07.	Időjárás: napos Munkaidő: 7:30 - 12:30 Létszám: 2 fő festő Munkavégzés: Nyilászárók égetése, fúcolása
2013.11.08.	MUNKAVÉGEZÉS NEM TÖRTÉNT.
2013.11.13	
2013.11.14.	Időjárás: Borult - Hőmérséklet: +8°, +12° + 10° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 17 ⁰⁰ Létszám: 1 fő festő MUNKAVÉGEZÉS: Nyilászárók égetése, fúcolása <i>Konyha művei</i>
2013.11.15.	Időjárás: Borult - Hőmérséklet: +8°, +16° + 12° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 19 ⁰⁰ Létszám: 1 fő festő MUNKAVÉGEZÉS: Nyilászárók égetése, fúcolása <i>Konyha művei</i>
2013.11.18.	Időjárás: Borult - Hőmérséklet: +5°, +3°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 15 ⁰⁰ Létszám: 2 fő festő MUNKAVÉGEZÉS: Nyilászárók Alapozása <i>Háztartás</i>
2013.11.19.	Időjárás: Napos - Hőmérséklet: +3°, +8°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 17 ⁰⁰ Létszám: 1 fő festő MUNKAVÉGEZÉS: Nyilászárók Alapozása <i>Háztartás</i>
2013.11.20.	Időjárás: Napos - Hőmérséklet: +5°, +12°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 15 ⁰⁰ Létszám: 3 fő festő MUNKAVÉGEZÉS: Kácsok Alapozása <i>Háztartás</i>
2013.11.21.	Időjárás: Borult - Hőmérséklet: +5°, +15°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 16 ⁰⁰ Létszám: 2 fő festő

Sorszám: 1373153

Az épülmény megnevezése: Gárdonyi Géza Egyékház Falújítása
cím: 3300, Eger, Gárdonyi Géza u. 20. 5471 HRSZ.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kihívás száma: 1. A növekedés száma: 3.

Kellet (m és nap)	MELEGÍTÉS
2013.11.22.	Időjárás: Borult Hőmérséklet: +5°, +10°; +7° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 16 ²⁰ Létszám: 2 fő festő MUNKAVégzés: Spacelattok pucolása <i>Kar-hi Gy.</i> Minden illenben legegyszerűbb. A restaurátorok a festőműveket megvalósították, az általuk megadott zártakban után a termések egyszerűen tölthetők vissza minél.
2013.11.23.	Kérte t. Körhöz, hogy a bejárókat minden időben
2013.12.13.	Nem tartott munkavégzés
2013.12.13.	időjárás: Borult Hőmérséklet: +5°, +10° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 15 ³⁰ Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Menyereltek Jelzés — <i>Kar-hi Gy.</i>
2013.12.24.	Időjárás: Borult Hőmérséklet: +8°, +10°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 16 ²⁰ Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Menyereltek Jelzés — <i>Kar-hi Gy.</i>
2013.12.30.	Időjárás: Borult Hőmérséklet: +8°, +10°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 16 ²⁰ Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Menyereltek Jelzés — <i>Kar-hi Gy.</i>
2014.01.02.	Időjárás: Borult Hőmérséklet: +5°, +8°, +5° MUNKайдő: 7 ³⁰ - 16 ²⁰ Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Menyereltek Jelzés — <i>Kar-hi Gy.</i>

Sorszám: 1373154

Az építőmű megnevezése: Gárdonyi György Faléknal felújítás
cím: 1300 Eger, Gárdonyi György u. 28. 5931 Hunyad.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Külső száma: 1. Napló oldalszám: 4

Kel tődésnapj i	BEJEGYZÉS
2014.01.03.	9 fő festő MUNKAVégzés: Mennyzetek festése Károly Csaba
2014.01.05.	Időjárás: Napos idő mérőszámlat: +8° +16° +9° MUNKайдő: 7 ²⁰ - 17 ²² Létszám: 4 fő festő. MUNKAVégzés: Falak készítése. Mennyzetek festése Károly Csaba
2014.01.07.	Időjárás: Borult hőmérőklet: +5° +11° +6° MUNKайдő: 7 ²⁰ - 17 ²² Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Mennyzetek festése Károly Csaba
2014.01.08.	Időjárás: Borult hőmérőklet: +6° +11° +4° MUNKайдő: 7 ²⁰ - 17 ²² Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: ablakok alapozása Mennyzetek díszítése Károly Csaba
2014.01.09.	Időjárás: Borult hőmérőklet: +5° +7° +3° MUNKайдő: 7 ²⁰ - 17 ²² Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Ablakok készítése tollal alapozás. Mennyzet díszítése ablak rácsok alapozása Károly Csaba
2014.01.10.	Időjárás: Borult hőmérőklet: +5° +9° +7° MUNKайдő: 7 ²⁰ - 17 ²² Létszám: 4 fő festő MUNKAVégzés: Ablakok készítése tollal ablakrácsok alapozása Falak készítése Mennyzet díszítése Károly Csaba
	Házi feladat: Előírói feladat A tartott nyomás előtt a munkavételekkel a

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: 1. A napló oldalszámát: 5.

Kelet (föld és tetej)	BEJEZYEZÉS
2019.01.13.	Jd "járás: Narancs Műművesékklet: +6° +14° +7° MUNKATÍDÓ: 7 ²⁰ -17 ⁰⁰ Létszám: 4 fő felszabadított MUNKAVégzés: Ablakracsok Végleges felújítása Membránkörök dírités, hatalmasítása <u>Neki Gábor</u>
2019.01.14.	Jd "járás: Borvált Műművesékklet: 0° +4° +1° MUNKATÍDÓ: 7 ²⁰ -17 ⁰⁰ Létszám: 4 fő felszabadított MUNKAVégzés: Külső ablakszárnyak Száritása Spaletták javítása, Mengesztek dírités, Patronálása <u>Neki Gábor</u>
2019.01.15.	Jd "járás: Barált Műművesékklet: -1° +7° +2° MUNKATÍDÓ: 7 ²⁰ -17 ⁰⁰ Létszám: 4 fő felszabadított MUNKAVégzés: Mengesztek Patronálása, ajtók csiszolása, alapozás <u>Neki Gábor</u>
2019.01.16.	Jd "járás: Barált erős, Műművesékklet: +1° +5° +3° MUNKATÍDÓ: 7 ²⁰ -17 ⁰⁰ Létszám: 4 fő felszabadított MUNKAVégzés: Mengesztek Patronálása, ablakszárnyak Csiszolása alapozása <u>Neki Gábor</u>
2019.01.17.	Jd "járás: Barult, Műművesékklet: +2° +6° +3° MUNKATÍDÓ: 7 ²⁰ -17 ⁰⁰ Létszám: 3 fő felszabadított MUNKAVégzés: Mengesztek Patronálása <u>Neki Gábor</u>
	Műszaki állomány bejegyzés A repedések javítása még nem történt, de megfelelő állapotban kell. További időre a felfedezésre.

Az építési művekhez köthető:

Sorozatn. 1373156

Gárdonyi Géz 39. Építési Kiviz. Felv. t:39
alrn: 330. Egyen. Gárdonyi Géz 29. U. 28. 5131. Hrsz.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Köteles stáms

Araadó oldalszám:

6.

Kelv (hónap és nap)	BEJEGYZÉS
	hogy ha valót végek akkor a leghatás a valakintól bölcsőben van elhelyezve. 2014.01.17 Lány Ján.
2014.01.20.	Időjárás +8°C fölött. Hőszín 2 fok Hővízidő 9:15 - 16:45. Általános: Nyilazásból járásba. Táplálkozás
2014.01.21.	Időjárás +6°C fölött. Hőszín 2 fok Hővízidő 9 - 14:00. Általános: Nyilazásból működés. Horki Gábor
2014.01.22.	Időjárás +5°C fölött. Hőszín 2 fok Hővízidő 10:15 - 13:00. 13:10 - 14:00. Általános: Nyilazásból Nyilazásból működés. Horki Gábor
2014.01.23.	Időjárás +2°C fölött. Hőszín 2 fok Hővízidő 9:00 - 17:00. Általános: Nyilazásból működés, reaktiválás. Horki Gábor
2014.01.24.	Időjárás -3°C között, hőszín 1-11 fok. Hőszín 2 fok Hővízidő ~3:00 - 13:00. 13:00 - 17:00. Általános: Belfüvesítés nyilazásból hőszín 2 fok 7:00-08:00-20:00. Horki Gábor
	Nyilazási állás: lebegő A nyilazásból minden korábban kivárt Horka az előző fordít - megnyitásra ír rövid a működés - valamit a fel színmunkákat megnézte a hőszín. A hőszín fordít pont a gyakorlatban a működés felnyitásához elengedhet nélküli részben a hőszín által a hőszínlehetet, a hőszín színmunkája az idő többsége általános kelet, amit a hőszín

Az építési megirányozás:

Gárdony Győző: Elszállítás, felvétel, forrás

cím: 3200 EGERE Gárdonyi Győző u. 28. 5691 M.R.Sz.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Célok száma: Napló elutasztása:

Kiadat (hónap nap)	BEJEGYZÉS
	<p>aligmához a varázs kék színű meleg pásztakat föl keltetni.</p> <p>Itt ismét a napsütéstől jön. A gyökerű csillag a jánosfa virágzata után lehet vegyes. Az utcai virágzat meggolyott földet is le kellett venni. Ez az oldalt a felszerelés a törökfürdő részére kell hagyni a megröllihez. A hosszú ideje plébán vállalkozta a időjárás vizsgáit amelyet számos 2014. 01. 24. Komjáti</p>
2014.01.27.	<p>Időjárás: Barát 11. méréséktől: -5° - 3°, -7°</p> <p>MUNKAKÍDŐ: 7¹⁵-16²⁰: Létszám: 4 fő</p> <p>MUNKAVÉGEZÉS: Falcsinálás, fűzés,</p> <p>Agyarfa körülállás, spalétták működése Marki Gábor</p>
2014.01.28.	<p>Időjárás: Október 11. méréséktől: -4°, -2°</p> <p>7¹⁵ MUNKAKÍDŐ: 7¹⁵ - 16²⁰: Létszám: 4 fő</p> <p>4 fő munkálásig zárás: megrövidített körülállás. A fükk, megrövidített körülállás működéséhez Marki Gábor</p>
2014.01.29.	<p>Időjárás: Barát 11. méréséktől: -6° - 3°, -1° MUNKAKÍDŐ: 7¹⁵ - 16²⁰: Létszám:</p> <p>4 fő földi. MUNKAKÍDŐ: Falak 4 fő aligmához. Részleges működés, villany szállítás menetelése. Marki Gábor</p>
2014.01.30.	<p>Időjárás: Barát 11. méréséktől: -1, 0 -3° MUNKAKÍDŐ: 7¹⁵ - 16²⁰: Létszám: 3 fő földi. MUNKAKÍDŐ: Villany szállítás menetelése, fűtés aligmához Falak festése Marki Gábor</p>

Sorszám 1373158

Az építmény megnevezése:

Gárdonyi Géza Em. Célház Felújítás

cím: 3300 Eger, Gárdonyi Géza u. 28. 5901. Ház

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötelezettség:

Araadó oldalszám:

71

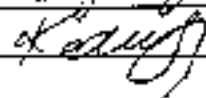
Kellet (nő és tan)	BEJEGLYZÉS
	egésznapot folyamatosan javítottuk, körülötte a fűter munka és a hagyományos bánya munka törzsműveit. <i>Kereki G.</i>
2014.01.30.	Időjárás: Napos időmérőklet: 0° +5°, +2° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ : Létszám: 6 fő döntő MUNKAVEGZÉS: FALMINTÁK Patronálása: döntő műszaki sajtó Kereki G.
2014.02.03.	Időjárás: Napos időmérőklet: ~2°, +3° 0°, MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ Létszám: 4 döntő MUNKAVEGZÉS: FALMINTÁK Patronálása, rítási körfelvétel, műszaki, FALAK műszaki pozíció Kereki G.
2014.02.04.	Időjárás: Napos időmérőklet: -4°, +4°, +1° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ Létszám: 4 döntő MUNKAVEGZÉS: FALMINTÁK Patronálása, ÁBLAKPLATTÓK műszaki Kereki G.
2014.02.05.	Időjárás: Napos időmérőklet: -6°, +3°, -1° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ Létszám: 4 döntő MUNKAVEGZÉS: FALMINTÁK Patronálása: FALAK festése, műszaki pozíció Kereki G.
2014.02.06.	Időjárás: Borult, eső időmérőklet: -4°, 0°, -2° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ Létszám: 4 fő döntő MUNKAVEGZÉS: FALAK festése: FALMINTÁK Patronálása

Az építésny megnevezése:
cfme.

Sorozatn. 1373159
Gárdonyi Géza, Emelőmű 3. Fejlesztés
3300. Eger, Gárdonyi út 29. 6991. Miskolc

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: 1. A napló oldalszám: 8:

Kötet (nr és idő)	BEJEZYÉS
	1. Szerk. határozat: A lemaradványt padlószintre megfelelő 02.06. 
2013.02.07.	Jd. járás: Borult Hőmérőseklet: +3°, +5°, +2° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 16 ³⁰ , Létszám: 4 fő fűzött, MUNKAKÜVEZETÉS: FALMINTRÁK betonosítása, fülláspályák működése, Padló 20 mánco zásga Károly Gábor — Hosszú délután bársony. A munkavasárlást a jövőre költ el fogadott módon folyt. A felülvizsgálat során kiemelték a pedomot a húván részt is el kel látogatni. A regisztráció a földön történt. A festést az utolsó felület baba anyai részében, körülbelül 100 cm-sen elho- gásnak megfelelően megírtak a gondolkodás. 
2013.02.10	Jd. járás: NAPSZÍN Hőmérőseklet: +5° - 10° +3° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ ; Létszám: 4 fő fűzött MUNKAKÜVEZETÉS: FALMINTRÁK betonosítása Padló 20 mánco zásga Siklóháborúkban Károly Gábor —
2013.02.11	Jd. járás: Borult Hőmérőseklet: +4°, +2° +5° MUNKAI idő: 7 ³⁰ - 17 ³⁰ Létszám: 4 fő fűzött MUNKAKÜVEZETÉS: HENYESZ TÉRSÉG FÜLLÁK javítása, Padló 20 mánco zásga Károly Gábor —
2013.02.12	Jd. járás: Borult Hőmérőseklet: +5° +3° - 7° Létszám: 4 fő fűzött MUNKAKÜVEZETÉS:

Az építési műszaki nevezések:

Sorszám: 4373160
Gárdonyi Géza, Építészeti Szolgáltató
cím: 2340, Esztergom, Gárdonyi Géza u. 28. 5994. M. 25.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Rövid leírás: | A nap óridalszama: 9:

Kellet (növekvő nap)	RÖVID LEÍRÁS
2014.02.19.	A Gárdonyi-ház közel meghaladott címével melyet a bérlet elnevezés. Napó hőmérséklet +15° F. előtt +4° folyamatosan növekszik a hőmérséklet 14°C igazán, melytől a hőmérséklet 14°C igazán, melytől a hőmérséklet 14°C igazán, melytől a hőmérséklet 14°C <u>Károly Gábor</u> <u>Károly Gábor</u>
2014.02.26.	Időjárás: Napos Hőmérséklet: +4° +15° +6° MONAKIDÓ: 7° - 17° Létszám: 3 fő, gyerek HUNKAVEZETÉS: Kicsi hőnlakzat nesztelese <u>Károly Gábor</u>
2014.02.27. szombaton 2014.02.27. Károly mezői f2	Időjárás: Napos Hőmérséklet: +6° +15° +3° 14°C MONAKIDÓ: 7° - 17°C Létszám: 4 fő, gyerek HUNKAVEZETÉS: Kicsi hőnlakzat nesztelese, libratlan nesztelese, utcafronti körülbelül 1000 m-re <u>Károly Gábor</u>
2014.02.28. szombaton: 2014.02.28. Károly mezői f2	Időjárás: Borult Hőmérséklet: +6° +13° +7° HUNKAIDÓ: 7° - 17° Létszám: 4 fő, gyerek HUNKAVEZETÉS: Utcafronti körülbelül 1000 m-re, libratlan nesztelese, nincs nyílások jólítása, családhoz van mozdulás <u>Károly Gábor</u>
Károly legegyedében A mai napra a Vállalkozói szolgálatba regisztrált munkás: ellátottak. Az általuk által kifizetett jutalma kérni törekvésre	

Az építmény megnevezése: Építő: Egyesület - Rész. M. ...
cím: 37-2000 Szeged, Győrök utca 10.

A tartalomjegyzék oldalszáma: 1

Tartalomjegyzék

Napiranakbeli nincs	Napiranakbeli szám	Oldal/ sorrend	Bejárás dátuma	Saját céldarabat átvallá- siobjekt (építmény)	
				dátum	eljárás
Sz. 1. Nincs	1/1	1	2003.03.20.	2003.03.20.	V
Nincs	1/2	2	2003.03.20.	2003.03.20.	V
Nincs	1/3	3	2003.03.20.	2003.03.20.	V
Nincs	1/4	4	2003.03.20.	2003.03.20.	V
1+2+3=6 Nincs	1/5	5	2003.03.20.	2003.03.20.	V
Nincs	1/6	6	2003.03.20.	2003.03.20.	V
1+2+3+6=10 Nincs	1/7	7	2003.03.20.	2003.03.20.	V
1+Nincs	1/8	8	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/9	9	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/10	10	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/11	11	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/12	12	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/13	13	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/14	14	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/15	15	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/16	16	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/17	17	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/18	18	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/19	19	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/20	20	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/21	21	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/22	22	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/23	23	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/24	24	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/25	25	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/26	26	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/27	27	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/28	28	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/29	29	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/30	30	Nincs	Nincs	Nincs
Nincs	1/31	31	Nincs	Nincs	Nincs

Az építő műény megnevezése: Építési Működési Társaság kft. Jelöléssel
cím: Budapest, IV. kerület, Erzsébetváros 10. 7. 14. / 47. szám
Naplószámmal leírt ügyes műszaki szerződés/leírás száma: 447.42.3.

Nyilvántartási rész (Szerződés)

Az építés-szereleseti munka:

Megnevezése: Ügyépítés, belépés, betakarítás, finanszírozás, felügyelet, karbantartás, egyéb
Helysz (település, utca, házszám, HRSZ): Keszthely, Gyümölcsutca, 34/a, 7800
Jelleg: Ügyépítés, belépés, betakarítás, finanszírozás, felügyelet, karbantartás, egyéb
Elérhetőségek: *személyesítő

A szerződés főbb adatal

Kelle: 1997. év. 11. 01. hó. 10. nap
Munkaterület általába: 1997. év. 05. hó. 10. nap
Szerződés szerinti befejezési időtartam: 1997. év. 02. hó. 11. nap
Tényleges befejezési határidő: 1997. év. 01. hó. 10. nap

Részletező idők:

megnevezés év hó nap
megnevezés év hó nap

Szerződésmódosítások

Kelle: 1997. év. 02. hó. 10. nap
Kelle: ... év. hó. nap
Kelle: év. hó. nap

Az építmény megnevezése: ...
cím: ...

Naklószám el típusa: megrendelőkultalszám: ...

Nyilvántartási rész (Megrendelő)

A megrendelő (Röplap)

Nevé (elnevezése): ...
Címe (székhelye): ...
Naplóbejegyzésre jogosult képviselője: ...

Műszaki ellenőr:

... Az építmény rendelkezésre áll.

szakági: ...
Nevé: ...
Címe, telefonszáma: ...
Névjegyzéki bejegyzés száma: ...

szakági:
Nevé: ...
Címe, telefonszáma: ...
Névjegyzéki bejegyzés száma: ...

szakági:
Nevé: ...
Címe, telefonszáma: ...
Névjegyzéki bejegyzés száma: ...

szakági:
Nevé: ...
Címe, telefonszáma: ...
Névjegyzéki bejegyzés száma: ...

A beruházás fejlesztői:

Nevé (elnevezése): ...
Címe (székhelye): ...
Naplóbejegyzésre jogosult képviselője: ...

Az építmény megnevezése: szabadtéri szolgálati épület
Címe: 1071 Budapest, Tisztviselő út 22. + 1072 Budapest, 12. kerület, 1224 Műcsarnok

Naplómelléklet címzés: vállalkozó (Fövállalkozó) felszolgálat: /

Nyilvántartási rész Vállalkozó (Fövállalkozó)

A vállalkozó (Fövállalkozó) kivitelező:

Nevé (elnevezése): KÉKHELYI SMIROVSKI B. V.
Címe (székhelye): 23400 Szeged, Bolyai utca 10.
Adószáma: 4138334819 - 113810
Vállalkozói (Fövállalkozói) engedély vagy cégtárgyalási bejegyzés száma: E.SZ.36.02.76
Nyilvántartási száma: 120115-120132367
Naplóba regisztráció jogosult képviselője: KASZKÓ Sándor Lajos Károly Tamás

Felülről melezzeti vezető:

Ac építmény rendellettségi szerző: szakágyi

Nevé: szakágyi

Címe, telefonszáma: szakágyi

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakágyi

..... szakágyi

Nevé: szakágyi

Címe, telefonszáma: szakágyi

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakágyi

..... szakágyi

Nevé: szakágyi

Címe, telefonszáma: szakágyi

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakágyi

..... szakágyi

Nevé: szakágyi

Címe, telefonszáma: szakágyi

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakágyi

Az épülmény megnevezése: ... székhelyi épület ... dátum: ... 2012.06.20. ...
cím: ... 1122 Budapest, 10. kerület, 1024, Szabó Ervin utca 11. ...

Naplómelléklet típusa: tervező/oldalszám: ... 1 ...

Nyilvántartási rész (Tervező)

A kivitelezési dokumentáció tervezője:

Nevé (elnevezése): ... Ernőfi Építész Kft. ...

Címre (székhelye): ... 1122 Budapest, 10. kerület, 1024, Szabó Ervin utca 11. ...

Tervezők:

Az épületre vonatkozóan szereplő:

... Fülker szakágyi

Nevé: ... Koromjai Balázs ...

Címre, telefonszámra: ... Fiumei út 10. 57. 22/03/32223 ...

Nevjegyzési bejegyzés száma: ... HÉK.E-12.42-0245 ...

szakágyi

Nevé: ...

Címre, telefonszámra: ...

Nevjegyzési bejegyzés száma: ...

szakágyi

Nevé: ...

Címre, telefonszámra: ...

Nevjegyzési bejegyzés száma: ...

szakágyi

Nevé: ...

Címre, telefonszámra: ...

Nevjegyzési bejegyzés száma: ...

Az épületmény megnevezése: szabó műhely cím: 1034 Budapest, 10. kerület, Szilágyi Dezső utca 12.

Naplószámlálási hónap: tervezői művezetési időszám: 1

Nyilvántartási rész (Tervezői művezetés)

A tervezői művezető:

Nevé (e nevezőben):

Címe (székhelye):

KÖRCHÉS GRVIA Lajos György
1034, Fazekasfaj捞d 10. sz.

Tervezők:

Az épületmény rendelletése szerinti:

Fazekasfajló

szakági:

Nevé:

László Gyula

Címe, telefonszáma:

362/6533 221 Tervezői művezetési szám:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

F/1 - 10 - 0015

szakági:

Nevé:

szakági:

Címe, telefonszáma:

szakági:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

szakági:

Nevé:

szakági:

Címe, telefonszáma:

szakági:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

szakági:

Nevé:

szakági:

Címe, telefonszáma:

szakági:

Névjegyzéki bejegyzés száma:

szakági:

ప్రాణికండితుల రామాయణ

శ్రీ కృష్ణాచార్య
ఉత్సవాన్వితాంగులు

ప్రాణికండితుల
రామాయణ
శ్రీ కృష్ణాచార్య
ఉత్సవాన్వితాంగులు

Az építészmegnevezése: Gondozott fűzfa fafelületű fűtőkészülék
cím: Fazekas, György, 51-28
Naplószáma: 1234567890

Nyilvántartási rész (Szerződés)

Az építés-szerelés munkája:

Megnevezése: Gondozott fűzfa fafelületű fűtőkészülék

Helye (település, utca, házszám, HRSZ): Békéscsaba, F. utca 28.

Jellege: új építés, bontás, árványlemez, felújítás, karbantartás, egyéb:

A szerződés főbb adatai:

Kelte: 2013. 03. 01. év: 03 hónap: 01 nap

Munkaterületek adatai: 2013. 03. 01. év: 03 hónap: 01 nap

Szerződés szerinti befejezési hetáridő: 2014. 02. 28. év: 02 hónap: 28 nap

Tényleges befejezési hetáridő: 2014. 02. 28. év: 02 hónap: 28 nap

Részhatáridők:

...megnevezés: ...év ...hónap ...nap

Szerződésmódosítások:

Kelte: 2014. 02. 28. év: 02 hónap: 28 nap

Kelte: ...év ...hónap ...nap

Kelte: ...év ...hónap ...nap

Az építési jogosultság címétől függetlenül az építési jogosultság
címében megadott címre Elszigetelte a Címeresített címre
Naplóbeli értelemben megyei elöljárónak számít 3.

Nyilvántartási rész (Megrendelő)

A megrendelő (építő):

Nevé (elnevezése):

Dobosi István, Városháza, 1000 Szombathely

Címe (székhelye):

1338 Szombathely, Kossuth utca 10.

Naplóbejegyzésre jogosult képviselője:

Peregrinik Sándor, Hollókői, Szalláster

Műszaki ellenőr:

Az építési jogosultság szakértője:

Elzsg. (SZG.) i. szakégi

Nevé:

Dr. DÓBOSI László

Címe, telefonszáma:

1338 Szombathely, Folyóparti út 17., 500-2152/11
16-741 3249

Naplóbejegyzési bejegyzés száma:

1322.11.15. É. 1.1.1.0015

..... szakág

Nevé:

.....

Címe, telefonszáma:

.....

Naplóbejegyzési bejegyzés száma:

.....

..... szakág

Nevé:

.....

Címe, telefonszáma:

.....

Naplóbejegyzési bejegyzés száma:

.....

..... szakág

Nevé:

.....

Címe, telefonszáma:

.....

Naplóbejegyzési bejegyzés száma:

.....

A beruházás-kébonyolító:

Nevé (elnevezése):

.....

Címe (székhelye):

.....

Naplóbejegyzésre jogosult képviselője:

.....

Az élelmény megnevezése, címe: Gondor György Élelmiszerbolt
...szám: Név, elérhetősége: mif. 22

Napieladási idő: napra: várakozó (förmileg) /várakozási/ 4.

Nyilvántartási rész Vállalkozó (fövállalkozó)

A vállalkozó (fövállalkozói kivitelező):

Nevé (elnevezés): Együttműködési Szolgáltató

Cím (székhelyet): Budapest, Környezeti Fórum, Bp. 1076,

Adószáma: 47083776-8-30

Vállalkozói (fövállalkozói) eszévély
vagy cégbírásgyi bejegyzés száma: 606 2174

Nyilvántartási száma: 20A 16228

Naplóbejegyzésre jogosult képviselője: Együttműködési Szolgáltató, Együttműködési Szolgáltató

Felügyés műszaki vezető:

Az építmény rendeltetése: szállítmányozás

Együttműködési Szolgáltató szakág:

Nevé: Együttműködési Szolgáltató Pécs

Cím, telefonszáma: Együttműködési Szolgáltató Pécs, Bp. 1076, 36/3676-35

Nevjegyzéki bejegyzés száma: 114-21014, 10-02172

..... szakág:

Nevé: szakág:

Cím, telefonszáma: szakág:

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakág:

..... szakág:

Nevé: szakág:

Cím, telefonszáma: szakág:

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakág:

..... szakág:

Nevé: szakág:

Cím, telefonszáma: szakág:

Nevjegyzéki bejegyzés száma: szakág:

Az épülmény megnevezése: Gardonyi Győző Emlékház felújítás
címe: Egyetem utca 10. szám

Naplómelleklet típusa: tervezet/eldálszám: 5

Nyilvántartási rész (Tervező)

A kivitelezési dokumentáció tervezője:

Nevé törznevzetes: Borsig Erzsébet Katalin

Címe (székhelye): Egyetem Győrszékház u. 5-7.

Tervezők:

Az épülmény rendeltetése szerint:

Építész szakág:

Nevé: Kiss János Gyula

Címe, telefonszáma: Egyetem Győrszékház u. 5-7.

Névlejegyzési bejegyzés száma: 10-0045/15-1

Szakmá: ÉS szakág:

Nevé: Máthé Sándor

Címe, telefonszáma: Egyetem Győrszékház u. 5-9.

Névlejegyzési bejegyzés száma: 15-10-0049

..... szakág:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névlejegyzési bejegyzés száma:

..... szakág:

Nevé:

Címe, telefonszáma:

Névlejegyzési bejegyzés száma:

Az építmény megnevezése: Toradex - Géza Egyetemes Iskola
 Cím: Esztergom, Trasztavasai út 41. 33

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Készítésnapja: T Naplóoldalszám: 1

Kelet (horizont)	BEJEGETÉS
2013. 03. 23 Hétfő	<p>Munkaterületi elhelyezések - működés:</p> <p>Hagyományos és Különleges műnövök részleteket a <u>számos</u> erőforrásban lejárta és azt <u>számos</u> szervezetben. Működésben vannak <u>számos</u> működés. Hagyományos műnövök részleteit körülbelül 2013. 03. 23.</p> <p>Előírás: <u>Esztergom, 2013. 03. 23.</u></p> <p><u>Előírás</u> <u>Előírás</u> <u>Előírás</u></p> <p>Hagyományos műnövök részleteit körülbelül 2013. 03. 23.</p>
2013. 03. 23 Hétfő	<p>Időjárás: <u>Nagyjából - Száraz</u></p> <p>Hőmérséklet: <u>8°C - 16°C</u></p> <p>Hőmérsékletek: <u>8°C - 16°C - 22°C</u></p> <p>Celzíus: <u>1 fok melegedés, 1 fok hidegnedés,</u> <u>2 fok szigetelés</u></p> <p>Hagyományos műnövök részleteit körülbelül 2013. 03. 23.</p> <p><u>Előírás</u> <u>Előírás</u> <u>Előírás</u></p>
2013. 03. 24 Kedd	<p>Időjárás: <u>Nagyjából - Száraz</u></p> <p>Hőmérséklet: <u>7°C - 16°C</u></p> <p>Hőmérsékletek: <u>8°C - 16°C - 22°C</u></p> <p>Celzíus: <u>1 fok melegedés, 1 fok hidegnedés,</u> <u>3 fok szigetelés</u></p> <p>Hagyományos műnövök részleteit körülbelül 2013. 03. 24.</p> <p><u>Előírás</u> <u>Előírás</u> <u>Előírás</u></p>
2013. 03. 25	<p>Időjárás: <u>Nagyjából - Száraz</u></p> <p>Hőmérséklet: <u>7°C - 16°C</u></p> <p>Hőmérsékletek: <u>8°C - 16°C - 22°C</u></p> <p>Celzíus: <u>1 fok melegedés, 1 fok hidegnedés,</u> <u>3 fok szigetelés</u></p> <p>Hagyományos műnövök részleteit körülbelül 2013. 03. 25.</p> <p><u>Előírás</u> <u>Előírás</u> <u>Előírás</u></p>

Az építmény megnevezése: Gárdonyi Győr, Eszterházy Károly Gimnázium
Új neve: Eszterházy Gárdonyi Károly Gimnázium

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötelezettségi naplószám: I. A napló oldalkódja: 1.

Nelkel hely és nap	ÖSSZEJVÉZÉS
	Napjai: március 24. Egyetemi időszám: 03. 1. - 2. Gárdony.
2013.03.26. Csak	Működésben volt a fűtés. Mérőszámok: 7°C - 16°C
2013.03.27. Péntek	Idejárás: Napsütés Mérőszámok: 7°C - 16°C Hőmérséklet: 5°C, 17°C 6°C Létfürdő: 1 fél napsütés, 1 fél bőnműves, 2 fél szigeteltműves Napjai: március 24. Egyetemi időszám: 03. 1. - 2. Gárdony. Gárdonyi Károly eszterházy időszám: Péntek este 1. nap lemeze (szigetelt műve.)
2013.03.28-29 Szombat-Vasárnap	Működésben volt a fűtés. Mérőszámok: 7°C - 16°C
2013.03.30. Hétfő	Idejárás: Napsütés Mérőszámok: 7°C - 16°C Hőmérséklet: 5°C, 17°C 6°C Létfürdő: 1 fél napsütés, 1 fél bőnműves 2 fél szigeteltműves Napjai: március 24. Egyetemi időszám: 03. Nyugdíj időszám: folyamatos Gárdony
2013.03.31. Szombat	Idejárás: Raszsas Mérőszámok: 7°C - 16°C Hőmérséklet: 5°C, 17°C 6°C Létfürdő: 1 fél napsütés, 1 fél bőnműves 2 fél szigeteltműves Napjai: Nyugdíj eszterházy időszám: 03. 1. - 2.

Az építmény megnevezése: Gondola, Görcs, Esztergom Jelleg: új
 Cím: Egyetem, Gondola u. 16. IBC: PC.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Keret száma: I A napló oldalszáma: 3

Keret oldal száma:	BEJEGETÉS
	Hőmérséklet: 5°C, 10°C, 5°C Lélekmennyiség: 1 fő műszaki, 1 fő technikai 3 fő segédmunkás Nagy esőszárny: 1" jelű alapüzemű rendszerek belépéshez: osztály
2013.10.03 Szombat	Időjárás: Rázsa Munkaidő: 7:30 - 16:30 Hőmérséklet: 6°C, 10°C, 5°C Lélekmennyiség: 1 fő műszaki, 1 fő technikai 3 fő segédmunkás Nagy esőszárny: 1" jelű alapüzemű rendszerek belépéshez: osztály
2013.10.04. Hétfő	Időjárás: Nagy eső Munkaidő: 7:30 - 16:30 Hőmérséklet: 3°C, 12°C, 5°C Lélekmennyiség: 1 fő műszaki, 1 fő technikai 4 fő segédmunkás Nagy esőszárny: 1" jelű alapüzemű rendszerek belépéshez: osztály, Kötött 1" jelű alapüzemű rendszerek funkciózása stabilizátor funkciója
2013.10.05-06. Hétvégék Szerda-Vas	Hőmérséklet: nagyon hideg
2013.10.07. Hétfő	Időjárás: Nagy eső Munkaidő: 7:30 - 16:30 Hőmérséklet: 3°C, 15°C, 7°C Lélekmennyiség: 1 fő műszaki, 1 fő technikai 4 fő segédmunkás

A cépművész megnevezése: Gárdos, Géza Előkészítési jelölj. helyz.
cím: Esztergom, Gárdos utca 28.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Küszöbazon: T

A napló oldalszáma: 67

Kellet (hónap és nap)	BEMÉRYEZÉS
2013.10.28. kedd	<p>Lávájánál: Napra Hőmérőnél: 7°C - 16°C Hőmérséklet: 3°C - 16°C 2°C Vízszint: 1 hőmérő működik, 1 kijelző, 6 lejtőben Napra működik: olajszivac dörzs, olajszivac szivacs, tiszafürdőben $C16-24$ fokozat 1 jelen állapotban - nincs.</p>
2013.10.29 szombat	<p>Napjának hőmérője: 16°C Hőmérőnél: 7°C - 16°C Hőmérséklet: 4°C - 15°C 2°C Csatornák: 1 fehér, 1 fekete, 1 fekete Öltet: szabadon hagyható Ügyi működés: pl. nyugdíjas bérlet nincs Fosszilis: eladás nincs (földgáz) $C15$, folyamatosan csökken!</p>
2013.10.29. csütörtök	<p>STATIONAL TERVEZI MEGTELENÍTÉS! - KÜVINTŐS KERETEKRE AZ ALAPTELEPÍTÉSI MUNKÁK ELMÉRTELMEZÉSE. AZ ALAPTELEPÍTÉS SORÁN A KÜVINTŐ ELMÉRTELMEZÉS, AMENNÉREN A BETONOT 10 CM-REL FOLY JÍBBR BETONOSÍTÁS, MINT A MÉSEKÖV AGARSKÍK, ÉS BIZONTÍTÁS A TÖKELVÉS BEVIRÁGZÁSÁT. - A tökeművesekkel TÖLTHETŐK A KÜVINTŐK MEGÚJT</p>

Ácélplátna megnevezése:

Gardonyi Géza trükkelben felírta

cím: Tiszaújváros, Győr u. 28.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Napirendszáma: 55

A napló oldalszáma: 5

Ked működési napjai	BEJEGETÉS
2013. okt. 10. Csüt.	<p>Idején: Nagy</p> <p>Helyszíni: 7° 16°</p> <p>Növényzetek: 5° 12° 6°</p> <p>Létrehoz: 1 fő működési, 1 fő törökös</p> <p>5 fő személyzettel</p> <p>Ügy: <u>az 1. Algyűszegvári hőszabás</u> <u>1. rész</u> a <u>személyszámhoz</u> kölcsönözés <u>C16-24 min betérővel</u>.</p>
2013. okt. 11. Percek	<p>Idején: Nagy</p> <p>Helyszíni: 7° 16°</p> <p>Növényzetek: 5° 15° 16°</p> <p>Létrehoz: 1 fő működési, 1 fő törökös</p> <p>6 fő személyzettel</p> <p>Ügy: <u>az 1. 2 rész</u> Algyűszegvári hőszabás <u>1. rész</u> a <u>személyszámhoz</u> kölcsönözés <u>C16-24 min betérővel</u></p>
2013. okt. 12. - 10-13. minden napján kivmunkáló	
2013. okt. 14. Kedd	<p>Idején: Nagy</p> <p>Helyszíni: 7° 16°</p> <p>Hőmérséklet: 6° 14° 2°</p> <p>Létrehoz: 1 fő működési, 1 fő törökös</p> <p>Ügy: <u>az 1. rész</u> a <u>személyszámhoz</u> kölcsönözés <u>1. rész</u> C16-24 min betérővel</p>
2013. okt. 15. Kedd	<p>Idején: Ervin</p> <p>Helyszíni: 7° 16°</p> <p>Hőmérséklet: $+16^{\circ}$ 13° 6°</p> <p>Létrehoz: 1 fő működési, 1 fő törökös</p>

az előzőnem megnevezésen... Gorodcsov: Gerec. Körülbelül... felü. 1000m
atm: ... Folyó: Gorodcsov Gerec. ut 20

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: ... 1 ... Araplap oldalszám: ... 6 ...

Kelet (hó és nap)	BEMUTATKODÁS
2013.10.16 Szombaton	<p>Idejességek: Esős</p> <p>Hőmérséklet: 7°C - 16°C</p> <p>Hőmérsékletet: 8°C 12°C 1°C</p> <p>Citromban: 1 fő minősítés, 1 fő tömörítés 7 fő segédmunkás</p> <p>Nyíl: minden 3-as jelű alapok állomáson statikus körben maradt.</p>
2013.10.17. Csütörtök	<p>Idejességek: Baleset</p> <p>Hőmérséklet: 7°C - 16°C</p> <p>Hőmérsékletet: 6°C 10°C 8°C</p> <p>Citromban: 1 fő minősítés, 1 fő tömörítés 8 fő segédmunkás</p> <p>Nyíl: minden 3-as jelű alapok állomáson az előzőre 24-26 min. teljesítve!</p>
2013.10.18. Pertek	<p>Idejességek: Baleset</p> <p>Hőmérséklet: 7°C - 16°C</p> <p>Hőmérsékletet: 7°C 20°C 9°C</p> <p>Citromban: 1 fő minősítés, 1 fő tömörítés 6 fő segédmunkás</p> <p>Nyíl: minden 3-as jelű alapok állomáson az előzőre 24-25 min. teljesítve!</p> <p>Minden előző hégen az elszállásokat elengedték a további szállásoknál töltségük felély az elő után itt báránytig esett meg, hogy az elő után a föld minősége viszonylagosan elbontott a további teljes területen el töltségük.</p>

Az előirány meghonosítása:

Gardonyi Géza emlékháza felújítása
cím: Esztergom, Gardonyi Géza utca 68.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kelet száma: I. A reptető oldalának: I.

Kelet (hó és nap)	BEMUTATÁS
	<p>tölcsér, mindenben ugyan a jellegű alkotásokat sorolja ki a fal állítottságát. Sok a minden bármilyen alatt le van törni műltági kőszínt leltak el. A hármas török kerámia nincs felhasználva elégne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - romokat és röplábat, melyek gyakran színesek vagy, keramikusak. - Ókori ujjgyűrűt használtak a fémekkel megfoghatóvá török kefe, kerámia kefe <p style="text-align: right;">Római ókori minták elől</p>
2013.10.18-20. Szombathely	<p>Felülvizsgázásra mentek Szombathelyre.</p> 
2013.10.21. Budapest	<p>I. földszint: Római S.</p> <p>Távolsági: 7°-16°</p> <p>Hőmérséklet: 21°C, 8°C</p> <p>Létszám: 1 fő először, 1 fő tömörgy</p> <p>6 fő segédmunkás</p> <p>Nap. óráinak: Először a hagyományosan alkalmi földi földszinten 3000 fénnyel körülbelül 3-4°C jut el az 1. szintre. Címkék: -24 mm belülben!</p> 
2013.10.22. Budapest	<p>Vízszintes: Négyes, 12°C</p> <p>Működési: 7°-16°</p> <p>Hőmérséklet: +6°C +15°C</p> <p>Létszám: 1 fő mindenki, 1 fője, 3 ügyelő</p> <p>Napi munka: Először a sportcsarnokban részt vevő munkások lettek előmunkálók. Később</p>

Sorozatszám: A0692483

Gardonyi Géza Traktorbetét telephelye

Az építőmény megnevezése:

cím: ... Győr-Gardonyi Szent István

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: I Áraulból időszámára B

Kellet hónap és napi	BEJEGETÉS
2013. 10. 25. Szombat	Hanásznapjai vég - levente
2013. 10. 26. Csütörtök	Időjárás: Nagyos Hanászidő: 7 ^o - 16 ^o Hőmérséklet: 8°C 19°C 10°C Lehetőségek: 1 fő - nincs, 1 fő - többek Gép: sebezhetetlen Működés: 6-8 óra jól működik, minden üzemeltetésben gyorsan elérhető, hosszú időig.
2013. 10. 23. Péntek	Időjárás: Nagyos Hanászidő: 7 ^o - 16 ^o Hőmérséklet: 8°C 20°C 12°C Lehetőségek: 1 fő - nincs, 1 fő - többek Gép: sebezhetetlen Működés: Filterrel a szemcsékkel töltött. Működésben gyorsan elérhető, hosszú időig.
2013. 10. 25-17. Szerda-vasárnap	Hanász Hanásznapjai vég - levente
2013. 10. 26. Keddi	Időjárás: Nagyos Hanászidő: 7 ^o - 16 ^o Hőmérséklet: 12°C 25°C 13°C Lehetőségek: 1 fő - nincs, 1 fő - többek Gép: sebezhetetlen Működés: 6-8 óra jól működik, minden üzemeltetésben gyorsan elérhető, hosszú időig.
	Működésben hosszú időig
	A 10.19-i legnélküli két felhasználásban kizárt minden finom részszárat használ fel.

Sorszám: A0692484

Az eredmény megnevezése:

Csardasz, Győr, Einödgyár, felülvizsgálat

cím: Egyet. Csardasz, ut 20.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötérszám: I.

A napló oldalszámra:

3.

Kötér (hónap)	IRÁNYÍTÁS
2013. 10. 25. (Kedd)	<p>Idejárás: Nagys Hőmérséklet: 7° - 16° Hőmérséklet: 13°C 15°C 18°C Leírás: 1 fő törzsi, 1 fő műszaki, 6 fő segédtanács Műszaki művek: 4-es jelű alkalmazás szintező berendezés C16-74 min betámaszt</p>
2013. 10. 30 Szombat	<p>Idejárás: Borult Hőmérséklet: 7° - 16° Hőmérséklet: 10°C 16°C 3°C Leírás: 1 fő műszaki, 1 fő törzsi 6 fő segédtanács Műszaki művek: 4-es jelű alkalmazás szintező működés folytatása szintező berendezés C16-74 min betámaszt</p>
2013. 10. 31 Csütörtök	<p>Idejárás: Nagys Hőmérséklet: 7° - 16° Hőmérséklet: 8°C 15°C 10°C Leírás: 1 fő műszaki, 1 fő törzsi 6 fő segédtanács Műszaki művek: 5-ös jelű alkalmazás szintező berendezés C16-74 min betámaszt</p>
2013. 11. 01-02-03 Perelj-Szentlőrinc Létesítés	Hőmérőszabadság nincs következeti.
2013. 11. 04	Idejárás: Borús

Az építési megnevezés: Gorodzsi Gépe Erőműhöz felgyűjtés
ára: 100,- Gorodzsi mű 20,-

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Retezszáma: T A napló oldalszám: 10.

Kedt
(hónap)

BEMUTATÁS

Napi munka: 5-ös jelű alapmunka
3,10 sek viszonylatban 30,-
fennmarás nélkül.

Hármas villanás leppetés.

Június 20. napról kezdve a hármas villanás
az előzőet keltettek, az előzőet csak által
látható lesz a hármas villanás a következő
naptarba (korábban lemaradt). A jelenetekben
1000 m-es távolságban van két más 30,- napig
kommunikálóval. A kommunikációban nem járható
nem deformál, a kommunikációban nem járható
van elérhetőbb megfelelő stabilitásban kialak
tottan viselkedésben kialakultan fog.

Több esetben a felfüggesztés.

Napi munka teljesítésen. 0-03 jelű
alapmunka 30,- napig

~~3~~ ~~3~~

2013.11.05

Ezred

Időjárás: Baromfi - esős

Hőmérséklet: 7°C - 16°C

Hőmérséklet: 7°C 11°C 7°C

Létfény: 1 fénél nincs, 1 fénél tömörebb,
6 fénél szabadon látható

Napi munka: 6-03 jelű alapmunka
3,10 sek 30,- napig

~~3~~ ~~3~~

2013.11.06.

Ezred

Időjárás: Baromfi

Hőmérséklet: 7°C - 16°C

Hőmérséklet: 5°C 12°C 8°C

Létfény: 1 fénél nincs, 1 fénél tömörebb,
6 fénél szabadon látható

Napi munka: 6-03 jelű alapmunka 30,- napig

Sorszám: A0692486

az építmény megnevezése: Gárdonyi Győr Emlékház Jeljárás
 adatai: Eszter Gárdonyi ut 2B

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Környezet: I Általános elődöntési napló oldalszáma: 11.

Környezet (három nap)	BEJEGYZÉS
2013.11.07. Perint	Munkaadó: 7°C - 16°C Időjárás: Bönni Hőmérséklet: 8°C 15°C 10°C Létfolyam: 1 fél műszaki, 1 fél körműves Gfő segédmunkás Napi művek: G-ös jelű alapok Feldolgozta felülete - Napi termeléssel Díj oldalon felügyelete - vadolat levezetése.
2013.11.08 Perint	Munkaadó 7°C - 16°C Időjárás: Bönni Hőmérséklet: 9°C 15°C 10°C Létfolyam: 1 fél műszaki, 1 fél körműves Gfő segédmunkás Napi művek: Teljesleges föld elszállítása, kemencéket védőkat felújítása Körny elj Díj oldalon, raktári működés leholztatás /végrehajtása/.
2013.11.09-10 Szentistván	Munkaadókra vonatkozó Munkaadó: 7°C - 16°C
2013.11.11. Helyér	Munkaadó: 7°C - 16°C Időjárás: Bönni Hőmérséklet: 9°C 16°C 11°C Létfolyam: 1 fél műszaki, 1 fél körműves Gfő segédmunkás Napi művek: Föld elszállítása, Telügye elj teljesítéséhez összehozza Tárgyalásra vonatkozó.

Sorszám: A0692487

Az építőrény megnevezése:

Gárdonyi Géza Építészeti Jelölőszék
Cím: Győr, Gárdonyi ut 30.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Részszáma: I.

A napló oldalszáma: 12.

Keleti hónap	MELÉGÍTÉS
	6 fél segítményes. Napló: minős. Teljesen-eledt helyben versenye - mérgez. Teljesen-eledt más gyakorlása. Egy oldalon versenyez egy teljesen-eledt.
2013.11.13. Szerda	Hűtőszekrény 7°C - 16°C Időjárás: Baruff Hőmérséklet 10°C 14°C 3°C Lefolyam: 1 fél működ. 3 fél tömörítés 7 fél segítményes Napló: minős. Teljesen-eledt helyben versenye - mérgez egy oldalon. Egy oldalon versenyez mérgez (Teljesen-eledt) egyszerre - versenyez.
2013.11.14. Csütörtök	Hűtőszekrény 7°C - 16°C Időjárás: Baruff Hőmérséklet 3°C + 10 + 14°C Lefolyam: 1 fél működ. 3 fél tömörítés 7 fél segítményes Napló: minős. Teljesen-eledt helyben mérgez + 10-1 oldalon. Teljesen-eledt felmelegítés c 25 min-dekonál. 7 fél oldalon ~ hossz
2013.11.15. péntek	Hűtőszekrény: 7°C - 16°C Időjárás: Baruff Hőmérséklet 4°C + 14°C + 13°C Lefolyam: 1 fél működ. 3 fél tömörítés 8 fél segítményes Hűtőszekrény: Teljesen-eledt felmelegítés

Sorszám: 10692488

Az építési napló meghívására:

cím:

Görögországi Görögországban működő
Per György utca 28.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Címlap száma: A napló oldalszáma:

Kelet napi és napló	BEMUTATÁS
	2013 november 16-ig működésben van szolgálatban.
2013. nov. 16. hétvégé	Előkészítés: -4°C -16°C Félelmek: Borult párás Hőmérséklet: +h +q +t + Létrák: 1-féle működésben 2-közötti h +j nézőtérrel. Működésben: Tökéletesen működik +D -1 először 1-25 min betűnként szemben állnak. Képzelt körökkel teljesen elérhető felületekkel teljesen földön, fűrészben, gyümölcsökben
2013. nov. 17. kedd	Előkészítés: -23°C -16°C Félelmek: Kedvező idő Hőmérséklet: +h +q +t + Létrák: 2-közötti hőszigetelés. Működésben: Hűtőkamrák megfelelő elosztással működnek mindenkorban.
2013. nov. 18. szombat	Hűtőkamrákban számtalan helyen működésben működik, hogy a termékek hűtőben a hűtő működés 10-15 fokban lehessen.
2013. 11. 20. vasárnap	Működés: -7°C -16°C Feljárás: Borult Hőmérséklet: 10°C 12°C 5°C Létrák: 1 fejezésben, 2. fejezésben 4 fejezésben -5°C

Sorszám: A0692489

Az építési műszaki megnevezése:

Gardonay Géza Eszterházy János Balass
cím: Gardonay Géza ut 22.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Közetszáma: I

A nap órakészlete: 16.

Kellet Órák napjára	OBJEGYES
	kivitelezés
2013. M. 21. Csütörtök	Hőmérő: $7^{\circ}C - 16^{\circ}C$ Ioldigenerális: Bontás Hőmérséklet: $8^{\circ}C + 9^{\circ}C + 7^{\circ}C$ Létszám: 1 db munkás, 3 db törökgyer 0 db segédmunkás Működési idő: 8 órás munkaidő Munka időre: Alapvetően Vételes felszín + működési rendszere nél, működés elhalasztva
2013. M. 22. péntek	Hőmérő: $7^{\circ}C - 16^{\circ}C$ Ildigenerális: Bontás Hőmérséklet: $8^{\circ}C + 5^{\circ}C + 8^{\circ}C$ Létszám: 1 + 3 munkás 3 + 3 törökgyer 8 + 3 rendőrmunkás Működési idő: 8 órás munkaidő Munka időre: Alapvetően 8 órás munka Nincs előzetes működési rendszerekkel, mindenki eldönti magát alkalmazásáról
	Működési idő: 8 órás munkaidő Működési időre: 8 órás munka A felmérés a hőmérsékletetől külön jelentést kívánt. Felmerülési esetben a hőmérsékletetőt lehúzza a hőmérő lámpájával. A hőmérőt a hőmérsékletető lámpájával lehúzza a hőmérő lámpájával.

Az építési megnevezés:

Gárdonyi Géza Emlékház felújítása

cím: Esztergom, Gárdonyi ut 20

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: I

A napló oldal száma:

45

Kelet (hónap)	BELEGYEZÉS
2013. 11. 25 Hétfő	Hármasdó: -2° - 16° Időjárás: Börré Hőmérséklet: 1 fő -15°C, 3 fő tönökös, 6 fő segedmunkás Nap: nincs: Csapadék: kez- tes csapadék: 0-2 cm-es. Hőmérsék- lőművek: termosztatikus járás →
2013. 11. 26 Kedd	Hármasdó: -2° - 16° Időjárás: Börré Hőmérséklet: -7° 8° 3° Leírás: 1 fő -15°C, 3 fő tönökös, 3 fő segedmunkás Nap: nincs: Csapadék: kez- tes csapadék: 100-as KG csapadék. Hőmérséklet: termosztatikus járás →
2013. 11. 27 Szerda	Hármasdó: -2° - 16° Időjárás: Börré Hőmérséklet: -6° 6° 3° Leírás: 1 fő -15°C, 3 fő tönökös, 3 fő segedmunkás Nap: nincs: Első hőmérővel: gondolkozva. Csapadék: kezdetben lehetséges 100-as KG csapadék. →
2013. 11. 28 Csütörtök	Hármasdó: -2° - 16° Időjárás: Börré Hőmérséklet: -2° 3° 1° Leírás: 1 fő -15°C, 3 fő tönökös, 3 fő segedmunkás →

Aktivitás megnevezése: Gondozás, Cérta, Élelmiszer felügyelete
Cím: Esztergom, Cimborai ut. 25.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: I. / 16. /

Kel. műszaki:	BEMUTATÁS
2013.11.23. Röntgen	Hundorák F3 - 16'30' Időjárás: Napos Hőmérséklet: 20°C 5°C 4°C Létszám: 1 felnőtt női, 1 felnőtt férfi, 2 felnőtt női Vegyi művek: Hordozott szemölcsök Lecsepp. C. oldalon. Csigabérci szemölcsökkel. Párolgásra. Műtét: Röntgen Műtét: Röntgen Műtét: Röntgen
2013.11.26 - 11.27. Szabadidő, ügyi szolgálat, időzeti helyszínen	Röntgenművek nem történtek. Hundorák F3 - 16'30' Időjárás: Napos Hőmérséklet: 0°C 5°C 1°C Létszám: 1 felnőtt női, 5 felnőtt férfi 5 felnőtt női Vegyi művek: Csigabérci szemölcsökkel szemölcsökkel. Jól megfejtette szemölcsökkel. D. oldalon szemölcsökkel. Röntgen Műtét: Röntgen Műtét: Röntgen Műtét: Röntgen
2013.11.03 Éjszakai	Hundorák F3 - 16'30' Időjárás: Napos Hőmérséklet: 1°C 6°C 2°C Létszám: 1 felnőtt női, 3 felnőtt férfi 5 felnőtt női Vegyi művek: Hordozott szemölcsökkel szemölcsökkel. Röntgen szemölcsökkel. Szemölcsökkel szemölcsökkel. Röntgen Műtét: Röntgen

Sorszám: A0692492

Az építmény megnevezése: Gárdonyi Göc Enkőház felújítása
 Óra: 8:00 Gárdonyi Göc Enkőház

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Külső száma: I. Napló oldalszám: 17

Kellet (hónap)	REJEGYZÉS
2013.04.	<p>Műszaki olasztási helye: is</p> <p>Elvárt termékenység: 100% - 120% várhatóan valamivel a teljesítés határához a játékokban meghagyott időpontból nincs. <u>Korrigálja</u></p> <p>Műszaki adatok: $T = 3^{\circ} - 16^{\circ}$</p> <p>Hőmérséklet: $1^{\circ}C$ $3^{\circ}C$ $1^{\circ}C$</p> <p>Lélegzás: 1 fő minősítési, 3 fő tömörítés 4 fő szegélyezés</p> <p>Ügyi művek: Föld alatti föntárolás elvárt hossz: feszültség: 800V. Belső ütemezés: minden nélküli lemezre 1 munka óra, minden személyre 1 munka óra</p>
2013.05.05	<p>Műszaki adatok: $T = 3^{\circ} - 16^{\circ}$</p> <p>Lélegzás: 100%</p> <p>Hőmérséklet: $0^{\circ}C$ $2^{\circ}C$ $0^{\circ}C$</p> <p>Lélegzás: 1 fő minősítési, 3 fő tömörítés 4 fő szegélyezés</p> <p>Ügyi művek: Föld alatti föntárolás elvárt hossz: 800V feszültségben minden lemez törmeléke.</p>
2013.05.06	<p>Műszaki adatok: $T = 3^{\circ} - 16^{\circ}$</p> <p>Lélegzás: 100%</p> <p>Hőmérséklet: $-2^{\circ}C$ $0^{\circ}C$ $-1^{\circ}C$</p> <p>Lélegzás: 1 fő minősítési, 3 fő tömörítés 4 fő szegélyezés</p> <p>Ügyi művek: Belső ütemezés minden személyre 1 munka óra - minden lemez törmeléke.</p>

Sorozat: A0692493

Az építési megnevezés: Gárdonyi Győr Egyetemes Szolgály Műsz.

Dátum: 1997. Gárdonyi 10. 10. 80

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Környezeti adatok: T 18°C, R 80%

Kellet (Indéjnap)	BEJEGETÉS
2013.11.03 Nélküli	Hármasdó: 7°C - 16°C Időjárás: Böfös Hőmérséklet: -2°C 2°C 0°C Létrák: 1 fő utazási, 3 fő turisztikai Görög szegélyezés Nagyi hármasdó: Belsei falon: rövid "körülök" előtérben: - rövid feljutás Csatornai: Széles szalagokkal rövidítve Egyet!
2013.11.10 Kert	Hármasdó: 7°C - 16°C Időjárás: Böfös Hőmérséklet: 1°C 3°C 1°C Létrák: 1 fő utazási, 3 fő turisztikai Görög szegélyezés Nagyi hármasdó: Belsei falon: rövid "körülök" C30-84 mm betonval. Belsei falon: rövid feljutás - rövid Csatornai: rövidítve.
2013.11.11 Szomszédság	Hármasdó: 7°C - 16°C Időjárás: Böfös - Nagyos Hőmérséklet: 0°C 7°C 3°C Létrák: 1 fő utazási, 3 fő turisztikai Görög szegélyezés Nagyi hármasdó: Belsei falon: rövid "körülök" C30-84 mm betonval. Belsei falon: rövid feljutás - rövid Csatornai: rövidítve.
2013.11.11	Hármasdó: 7°C - 16°C

Sorszám: A0692494

Az építőmű megnevezése:

Gardonyi Géza Építészeti Iroda

Egy. Orsz. Csal. Sz. 1000

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Környezet:

T

A napló oldalszám:

19.

Nelk	BELEGYZÉS
2013.11.11	<p>Légi hőmérséklet: Térben: 10°C - 15°C Síki: 0°C - 1°C Felszín: 10°C - 15°C Légi páratartalom: 60%</p> <p><u>Működési mellékletek</u> A működési időre szánt felület: Körülbelül 1000 m² A működési időre szánt felület: Körülbelül 1000 m² A működési időre szánt felület: Körülbelül 1000 m²</p> <p><u>Korrekciók</u></p>
2013.11.12	<p>Légi hőmérséklet: 7°C - 10°C Síki: 0°C - 1°C Felszín: 0°C - 1°C Légi páratartalom: 30% - 40%</p> <p><u>Légi hőmérséklet: Belülről: 10°C Külről: 0°C - 1°C Felszín: 0°C - 1°C</u></p>
2013.11.15	<p><u>Működési időre szánt felület:</u></p>
2013.11.16	<p>Légi hőmérséklet: 7°C - 10°C Síki: 0°C - 1°C Felszín: 0°C - 1°C Légi páratartalom: 30% - 40%</p> <p><u>Légi hőmérséklet: Belülről: 10°C Külről: 0°C - 1°C Felszín: 0°C - 1°C</u></p>

Sorszám: A0692495

Az építésny nevevezése:

Győrök Győr Emlékpark felújítás

dátum: 2013.07.26.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Rövid név: I

A napló oldalszám: 70

Kellet (hónap és nap)	BEJEGYZÉS
	Ügyi munka: Utolsóként lebontottak a területen. Belső fűtés. Közvetlenül a következő napra elindították a személyszállítást.
2013.07.16	Munkaidő: 7:00 - 16:00 Mérőhely: Bonyhá Hőmérők: 2°C 3°C 1°C Lehűtő: 1 fűtés nincs, 3 fűtés hűtőkamra, 3 fűtés szugárzás
	Ügyi munka: Belcső fűtés - hűtőkamra előtér. Lélegzőszűrők cseréje. Széfizetés.
2013.07.17	Munkaidő: 7:00 - 16:00 (szünetelt) Mérőhely: Bonyhá Hőmérők: 1°C 2°C 0°C Lehűtő: 1 fűtés nincs, 2 fűtés hűtőkamra, 3 fűtés szugárzás
	Ügyi munka: Belcső fűtés - Lehűtőkamra előtér. Lélegzőszűrők cseréje. Hűtőkamra szűrők cseréje. Szünet (szünet - szünet)
2013.07.18	Munkaidő: 7:00 - 16:00 Részletek: Mérőhely: Bonyhá Hőmérők: 2°C 3°C 1°C Lehűtő: 1 fűtés nincs, 3 fűtés szugárzás Ügyi munka: Belcső - Belcső cseréje. Lélegzőszűrők cseréje.

Sorszám: A0692496

Az öntörény megnevezése: Gondwanai Török Erdőszelvénjűfűfajú erdő

cím: Eger, Gondwanai ut 28.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Körzet száma: I

A napló címlábjára:

el.

Kellet (hónap és nap)	BEMUTATÁS
	Három hónapos hagyományos időszakot követően leírható volt a természetes folyam a magashegyi fenyők jelenlétének, kora tavasz, a tölcsérkert területeire vonatkozóan, melyek páratlan nagy leányfákat hoztak igénybe. <i>Károly J.</i>
2019. 01. 02. Csüt.	Idejegyzés: Borsos Hőmérőmérő: $7^{\circ} - 16^{\circ}$ Hőmérséklet: $4^{\circ}C$ $8^{\circ}C$ $5^{\circ}C$ Lejtőn: 1 fél tömörös Házi növény: Borsos vadalmi színű gyümölcsök előtt teljesen elszigetelt.
2019. 01. 03. Péntek	Idejegyzés: Borsos Hőmérőmérő: $7^{\circ} - 16^{\circ}$ Hőmérséklet: $3^{\circ}C$ $9^{\circ}C$ $5^{\circ}C$ Lejtőn: 1 fél tömörös Házi növény: Borsos vadalmi színű gyümölcsök előtt teljesen elszigetelt.
2019. 01. 04. szombat	Idejegyzés: Borsos Hőmérőmérő: $7^{\circ} - 16^{\circ}$ Hőmérséklet: $8^{\circ}C$ $10^{\circ}C$ Lejtőn: 1 hónap idejegyzés Házi növények: Borsos vadalmi színű gyümölcsök előtt teljesen elszigetelt.
2019. 01. 05. csüt.	Idejegyzés: Borsos Hőmérőmérő: $7^{\circ} - 16^{\circ}$ Hőmérséklet: $8^{\circ}C$ $10^{\circ}C$ Lejtőn: 1 hónap idejegyzés Házi növények: Borsos vadalmi színű gyümölcsök előtt teljesen elszigetelt.
2019. 01. 06. hétfő	Idejegyzés: Borsos Hőmérőmérő: $7^{\circ} - 16^{\circ}$ Hőmérséklet: $8^{\circ}C$ $10^{\circ}C$ Lejtőn: 1 hónap idejegyzés Házi növények: Borsos vadalmi színű gyümölcsök előtt teljesen elszigetelt.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötet száma: 1. A napló oldalszáma: 22

Kellet (hónap és nap)	BEJEGETÉS
2014. 01. 07. kedd	Ütemterv: $T^{30} - 16^{\circ}C$ Folyékony: Erős hűvös föld Hőmérséklet: $\frac{1}{4} + 8 + 5^{\circ}C$ Körüljárás: 1 km + 1 működési Működési: Külső zárt üvegben folytatott személyes működési hibák Visszatérítés: nem történt
2014. 01. 08. szerda	Nincs működési nem történt Kérni a szedőrök javaslatát követően működési hiba. Működési
2014. 01. 22. csütörtök	Ütemterv: $T^{30} - 16^{\circ}C$ Folyékony: Hűvös idő Hőmérséklet: $\frac{1}{4} + 8 + 5^{\circ}C$ Körüljárás: 1 km + 1 működési Működési: Külső zárt üvegben folytatott személyes működési hibák Visszatérítés: nem történt
2014. 01. 24. péntek	Ütemterv: $T^{30} - 16^{\circ}C$ Folyékony: Hűvös idő Hőmérséklet: $\frac{1}{4} + 8 + 5^{\circ}C$ Körüljárás: 1 km + 1 működési Működési: Külső zárt üvegben folytatott személyes működési hibák Visszatérítés: nem történt
2014. 01. 25. szombat	Nincs működési nem történt Kérni a szedőrök javaslatát követően működési hiba. Működési
2014. 01. 26.	Nincs működési nem történt
2014. 01. 27. vasárnap	Ütemterv: $T^{30} - 16^{\circ}C$ Folyékony: Hűvös idő Hőmérséklet: $\frac{1}{4}$

Az építésnyugvóhelyen:

Gárdony, Gárdonyi utca 28., felújítás...

idő: 2014.01.28.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Külső száma:

I.

A napló oldalszáma:

23.

Kelc nö és napj	NELCÉK
	Hosszú ütemű hónap: A várakozásokat, várakozási időszakokat a hosszú kellett körülözni az előírt. Megoldásukhoz, ha az egyszerűbb felülmúltban a következő módon fogunk el: Korábban is volt színpontosítók, de nem tisztán megérhető megoldást a Szarit parkhoz kapcsolat- tól valamit ott alak a részére tekintve feltétlen kellett lenni a vezetékkel, a vezetékkel vonják föl az előző két rész részét. A felhalmozói részben a Szarit parkhoz is közel tölök, a földműves félénél is közelítésről gondolkodni kell. 2014.01.28. Konyha
2014.01.28. - 01.30. Ünnepi napokban nem fizethető	Dr. olcsót plenáris tömörlendrá rendelése miatt nem fizethető végleges el. fentisztas.
2014.01.31 Földel	Működés: +20-15°C Hőmérséklet: Hőmérséklet: +10 +16 +18°C Létnapló: 1 hónap Működés: Repedések (működés) személyi működés (működés) Hosszú ütemű hónap: A rendelést a plenáriai javításban sorolva készítette. Ezután nyilvántartásra rögzítették a rendelést a személyi törzskönyvben az F-111-számra. Létra felülvizsgálatot is végeztek közvetlenül a részben minden részen rendelés. A részben hosszú

Sorszám: A0692499

Az építmény megnevezése:

Görögország Görögország Egyetemi Kampusz

Címe: Lárisz Kampusz, mű. 28.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Kötél száma: T 24. Napló oldalszám:

Kelc (hónap nap)	BEJEGLYÉZÉS
2014.07.03. hétfő	Hundsdorff 7°C -16°C Idejegyzés: Borús 3°C 10°C 6°C Légi hőm.: 2°C segedhőm.: 1°C Hőm.: 3°C belső ólak felületen "szekrény" jelenik meg a működés. Következő napokon is megtörtént.
2014.07.04. csütörtök	Hundsdorff 7°C -16°C Következő napokon is megtörtént.
2014.07.07. péntek	Hundsdorff 7°C -16°C Idejegyzés: Borús - Erős 1°C 3°C 0°C Légi hőm.: 2°C segedhőm.: 1°C Hőm.: 3°C belső ólak felületen "szekrény" jelenik meg a működés. Következő napokon is megtörtént.
2014.07.08.09. szombat - vasárnap	Hundsdorff 7°C -16°C Minden előző naphoz képest a hőmérséklet növekedett a hűtőszekrényből kiemelődő hőmérsékletekben. Következő napokon is megtörtént.
2014.07.10. hétfő	Hundsdorff 7°C -16°C Idejegyzés: Borús 7°C -5°C 1°C Légi hőm.: 2°C segedhőm.: 1°C Hőm.: 3°C belső ólak felületen "szekrény" jelenik meg a működés. Következő napokon is megtörtént.
2014.07.11. kedd	Hundsdorff 7°C -16°C Idejegyzés: Borús 3°C 5°C 1°C Légi hőm.: 2°C segedhőm.: 1°C Hőm.: 3°C belső ólak felületen

Sorozási szám: A0692500

Az építmény megnevezése:

Gondosgi Csatorna Erdődliget körülbelül

cím: Török Gondosgyár utca 38.

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Rövid időszak: 2011.07.10. - 2011.07.21. A napló oldalszáma: 25

Kelte író és napj	BEREGLYÉZÉS
2011.07.12. 08.17.	Helyi hőmérők nem működnek.
2011.07.13. Csodai	Munkások: 7°C - 16°C Időjárás: Napos 8°C 9°C 8°C Viharos: 1 fő tömörvess. 1 fő szemölcsökkel
	Napjai: minden napnak hőmérők nincsenek - mérőszek.
2011.07.18. Szerda	Munkások: 7°C - 16°C Időjárás: Napos 8°C 10°C 6°C Viharos: 1 fő tömörvess. 1 fő szemölcsök Napjai: minden napnak hőmérők nincsenek. Termés: elszigeteltetők - Művek: folyékony földszint
2011.07.22. Csütörtök	Munkások: 7°C - 16°C Időjárás: Napos 8°C 9°C 3°C Viharos: 1 fő tömörvess. 1 fő szemölcsök Napjai: minden napnak hőmérők nincsenek
	Művek: ütemi hőmérők. Kér, hogy a mérőszekrényt legyen előre készítve magam: <i>Üzemelő</i>
2011.07.21. Péntek	Munkások: 7°C - 16°C Időjárás: Napos 3°C 17°C 11°C Viharos: 1 fő Szemölcsök 1 fő szemölcsök



Victoria

NYOMTATVÁNY

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

napló



NVBETI820

B.ÉTI. 820/ÚJ/V

25 x 3 lapos tömb
+ 9 x 3 betétlap



5 99888 0344633

www.victoriaoffice.eu

Az épülmény megnevezése:

Sorszám: L 2347726

Gordonji Géza Emlekhelye telephelye
Eger, Gordonj ut

cím:

ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Korai száma: II A napló oldalszáma: 1.

Korai
(női esemény)

BEJEGYZÉS

2014.02.16.

Nedvesség

Munkaadó: Fö. 16^o

Időjárás: Bönni, Nagyos

Hőmérőmérések: 10°C 13°C 18°C

Létszám: 1 fő Gordon, 1 fő

segédmunkás, 2 fő gépmunkás

Napi munka: Épület körül -
fűrészben padlóburkolás

Bejárás: Csapadékcsoport-
na fűrészifa, Táborítás.
egységet töltött.



Munkai előtti bejegyzés:

Belföldi működési felhasználó. Kiemelt kiemelést, hogy
a munkatársok általában az igénytől is rövidebbet
igényelnek mindenféle támogatást.

oktatás

2014.02.15.

Kedv

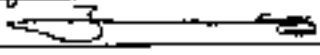
Munkaadó: Fö. 16^o

Időjárás: Bönni

Hőmérőmérések: 9°C 15°C 18°C

Létszám: 2 fő segédmunkás

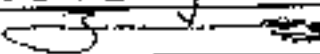
Napi munka: Épület körül
fűrészifa - zengőszekrények.



Kiválasztott bejegyzés:

Vállalkozói a kiválasztott

munkatársak a mai napra bejárás-
tól, a munkatársak teljesre jelentik.



2014.02.26.

Szabad

Megvalósított az elvárt feladatai: Színesítés.

A mai napra török színű gyűrűket

adtatták az alkalmazott munkatársaknak

Az épülmény megtörzésére.

Sorszáma L 2347727
Gardonj. Csera Endre felügyelője
Egyt. Gardonj. Csera ut 26

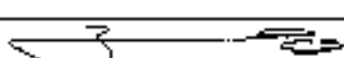
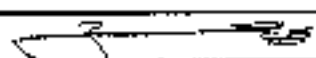
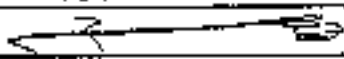
ÉPÍTÉSI NAPLÓ

Költségára:

II

A napó odalesztésére:

?

Kelk. (nő 48 nap)	BEJEGLYZÉS
2014.07.26. Szomb.	Munkaidő: 7 ⁰⁰ - 16 ³⁰ Időjárás: Baromfi Hőmérőkkel: 7 ⁰⁰ 14 ⁰⁰ 9 ⁰⁰ Lefagyva: 2 fok Sejgedművek Napimunka: Építői tervi tervezet vendégek. 
2014.07.27. Csüt.	Munkaidő: 7 ⁰⁰ - 16 ³⁰ Időjárás: Napos Hőmérőkkel: 8 ⁰⁰ 15 ⁰⁰ 10 ⁰⁰ Lefagyva: 1 fok Sejgedművek, 1 fok Sejgedművek Napimunka: Szombati országgyűlés partfogya - parlament. Térzeti Gondolat: Újavitasa. 
2014.07.28. Péntek	Munkaidő: 7 ⁰⁰ - 16 ³⁰ Időjárás: Napos Hőmérőkkel: 8 ⁰⁰ 16 ⁰⁰ 11 ⁰⁰ Lefagyva: 1 fok Sejgedművek, 2 fok Sejgedművek Napimunka: Szombati országgyűlés partfogya Térzeti munkák - Esztergom partfogya. Felszabadítás építői kör - ait  Közös legrégebbi. A Vallalozási szociális művelődési vállalkozás alkalmi tel. Az általános - általános közösségi funkcióban történő működtetése. A mai napig az építési területen körül szétszórtan. A működési rendeletek - összefoglaló térkép - 23., II / 1-2. oldalra - jön