

VILLA MŰVÉSZETI GALÉRIA ÉS ÉTTEREM

1015 BUDAPEST, CSÓNAK UTCA 1,
H R S Z : : 1 4 3 5 7

BERUHÁZÓ - ÉPÍTETŐ:
NÉV: PALLAS ATHÉNÉ DOMUS ANIMAE ALAPÍTVÁNY
CÍM: 1014 BUDAPEST, ÜRI UTCA 21.

PROJEKT MENEDZSER:
NÉV: DVM DESIGN KFT.
CÍM: 1064 BUDAPEST, SZEMERE BERTALAN UTCA 17
TEL.: +36-1/302-42-76 | FAX: +36-1/302-71-86
NÉV: RAW DEVELOPMENT KFT.
CÍM: 1075 BUDAPEST, KÁROLY KRT. 9
TEL.: +36-30/370-42-76

SZERZŐI FELÜGYELETET GYAKORLÓ ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:
KERÉNYI JÓZSEF OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
E1 01-0087

VILLA MŰVÉSZETI GALÉRIA ÉS ÉTTEREM

1015 BUDAPEST, CSÓNAK UTCA 1,
H R S Z : : 1 4 3 5 7

BERUHÁZÓ - ÉPÍTETŐ:
NÉV: PALLAS ATHÉNÉ DOMUS ANIMAE ALAPÍTVÁNY
CÍM: 1014 BUDAPEST, ÜRI UTCA 21.

PROJEKT MENEDZSER:
NÉV: DVM DESIGN KFT.
CÍM: 1064 BUDAPEST, SZEMERE BERTALAN UTCA 17
TEL.: +36-1/302-42-76 | FAX: +36-1/302-71-86
NÉV: RAW DEVELOPMENT KFT.
CÍM: 1075 BUDAPEST, KÁROLY KRT. 9
TEL.: +36-30/370-42-76

SZERZŐI FELÜGYELETET GYAKORLÓ ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:
KERÉNYI JÓZSEF OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
E1 01-0087

GENERÁLTERVEZŐ:

BORD

NÉV: BORD ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ KFT.
CÍM: 1088 BUDAPEST, FELSŐ ERDŐSOR 3/3/22
TEL.: +36-1/709-69-41 | MOBIL: +36-20/939-69-68

GYENGEÁRAM TERVEZŐ:
NÉV: ARTVILL MÉRNÖKI IRODA KFT.
CÍM: 1093 BUDAPEST, LONYAI U. 29
TEL.: +36-1/219-57-84 | FAX: +36-1/219-57-85

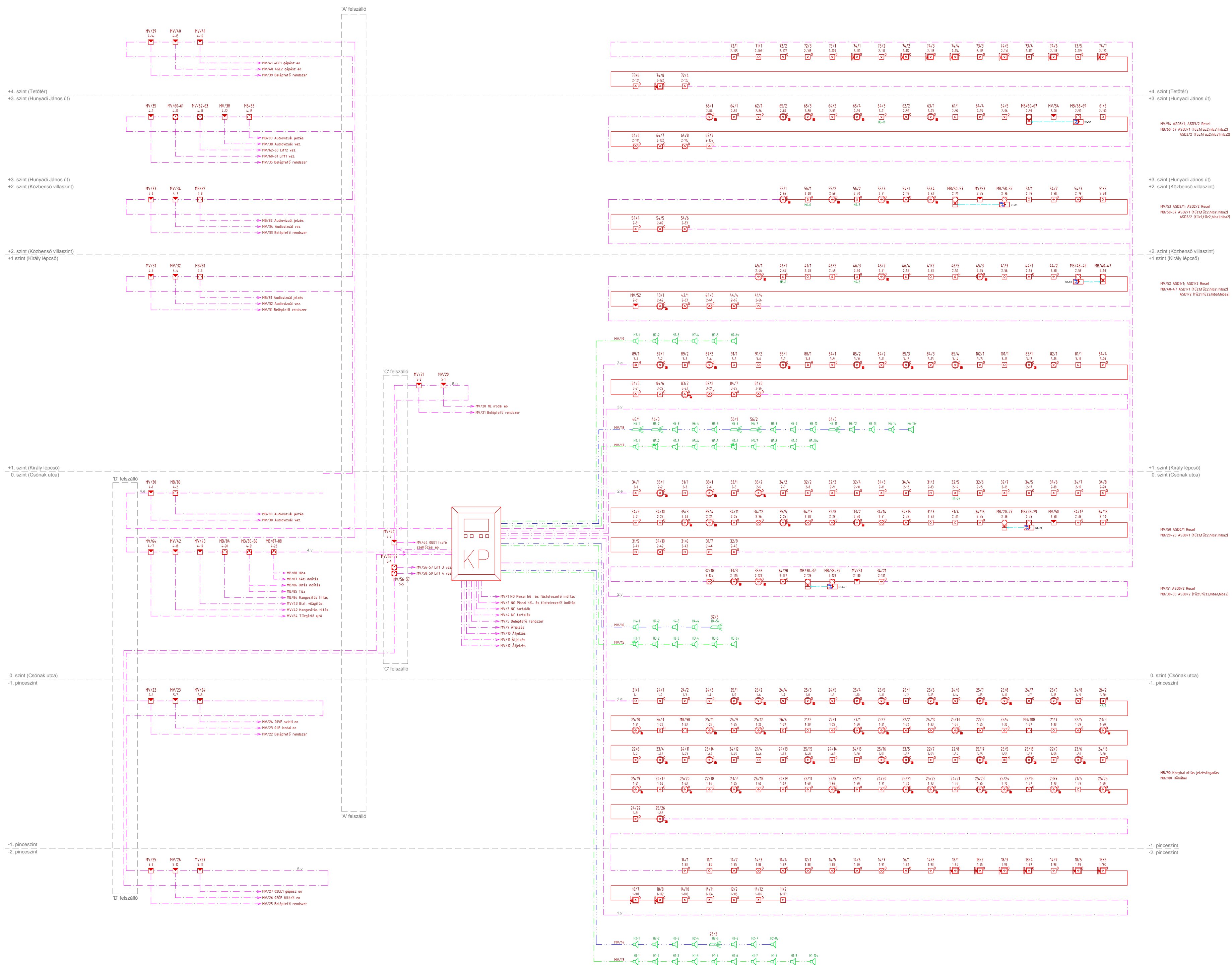
BALÁZS PÉTER BIZTONSÁGTECHNIKAI MÉRNÖK
VTJAH101-0853
HI-04/10/2017

±0.00 = 147,52 mBf

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

MUNKA SZÁMA: 165
TERVFEJZET: ÉPÜLETVILLAMOSSÁG
RAJZ NEVE: TŰZJELZŐ RENDSZER ELVI ÖSSZEFÜGGÉSI RAJZ

LEPTÉK: -
RAJZ SZÁMA: GY-k-TŰ-E-00.0/01
DÁTUM: 2017-11-10



Jelmagyarázat

- Tűjelző központi kezelővel - FFA-5000
- Optika Fűtérzékelő - FAP-425-0
- Süllyesztett Fűtérzékelő - FAP-500
- Optika Fűtérzékelő Áramvesztésben
- Hőmennyiség érzékelő - FAH-425-T-R
- Ülőgépmunkásoknál - FAD-420-MS-EN
- Kézi jelzéses - FMC-210-SM-G-R
- Működésjelző - FAH-420-R
- Állótorony másos
- Áprészítés érzékelő - ASD-539
- Bemelési Modul - FLM-420-BR1-5
- Bemelési Modul - FLM-420-Q
- Kimelési Modul - FLM-420-BW
- Kimelési Modul - FLM-420-Q2
- Bemelési Modul - FLM-420-RLE-5
- Hangjelző - FNM-320LED-SRD
- Hangjelző - FNM-320LED-SRD
- Hangjelző - FNM-320LED-SRD
- Állótorony másos - WSS 300-WH-EC
- Állótorony másos

- JB HSDH E30 2x2x0,8mm² tűjelző kábel
- JB HSDH 2x0,8mm² jelző kábel
- JB HSDH E30 1x2x0,8mm² tűjelző kábel A hangpontra
- JB HSDH E30 1x2x0,8mm² tűjelző kábel B hangpontra
- Áprészítés csatlakozás műanyag ponttal
- Áprészítés csatlakozás műanyag ponttal
- Hálóból 6RC falcsatlakozás

MEGJEGYZÉS:
Tervezők, műszaki leírás, közzétételre kiadás előtt ellenőrizni.
Az építési engedélyezési eljárás során az eszközök szerelési kézikönyvét kell fordítani az építési engedélyezési dokumentációba. Az eszközök szerelési kézikönyvét az engedélyezési dokumentációban tartalmazni kell. Azok alapján kell az eszközök pontos helyét kijelölni.
Normál nyomtatás szerelési kézikönyv, illetve kézikönyv, műanyag védődoboz.
Szerelésnél jelen levő egyéb szabványok az építész, illetve technológiai szabványok.
Szerelés a vonatkozó HÉSZ EN 54 szabványok szerint. Helye a 54/2014 (XII.05.) BM Rendelet (OTSZ), illetve Tűvédelmi és tűzvédelmi előírásoknak (különös tekintettel a speciális érzékelőkre) megfelelően.
Az eszközök elhelyezését, gyártmányait, átvételüket közzé kell tenni a szerelési dokumentációban.
Minden belépőtől észlelhető és bejelölési módú berendezésnek jóvá kell hagynia.
Az eszközök elhelyezésétől függetlenül, a berendezések csak egyeztetéssel történhetnek.
Az eszközök elhelyezésétől függetlenül, a berendezések csak egyeztetéssel történhetnek.
Az eszközök elhelyezésétől függetlenül, a berendezések csak egyeztetéssel történhetnek.
Szerelési magasságok:
• kézi jelzéses: 1,4m
• hangjelző: 2,4m
• ASD érzékelő: 2,4m
• porszívó érzékelő: 2,4m