



**JELMAGYARÁZAT**

- hő- és füstelvezetés (minősített tűzálló SINGLE légcstoma)
- hő- és füstelvezetés léggótlás (minősített tűzálló MULTI légcstoma)
- hő- és füstelvezetés léggótlás (minősített tűzálló SINGLE légcstoma)
- gravitációs kürtő (normál)
- v vezérlés, automatika

LAS légcstoma alsó sík szinti burkolt padlószikhoz képest

LFS légcstoma felső sík szinti mennyezeti fódémshoz képest

CT légcstoma cső középtengely szinti burkolt padlószikhoz képest

PSZ/ pillangószelep, kézi

ZS/ szabályozó zsalu, kézi

PSZ.M/ pillangószelep, motoros

ZS.M/ szabályozó zsalu, motoros

VAV/ VAV ELEM

CAV/ CAV elem

TCS/ tűzcsappantyú, motoros

TCS.M/ tűzcsappantyú, mechanikus

HCS hangcsillapító

EV/ esővédő zsalu

VSZ/ visszacsapó szelep, mechanikus

- MEGJEGYZÉSEK**
  - A TERVEKTŐL ELTÉRNI CSAK A TERVEZŐ JÓVÁHAGYÁSÁVAL LEHET!
  - A tervrajzok a tervekkel együtt kiadott műszaki leírással és árazatlan költségvetés kárassal együtt érvényesek!
  - Minden beépítésre kerülő látszó berendezés pontos típusát megrendelés előtt Megrendelővel egyeztetni szükséges!
  - Minden beépítésre kerülő berendezés beépítésénél a gyártó előírásai maradéktalanul betartandók.
  - A kivitelezés megkezdése előtt a szakági és generál vállalkozók minden esetben egyeztessék a szerelési sorrendet!
  - A terven jelölt méretek a helyszínen ellenőrizendőek!
  - Szerelvénnyek, berendezések szerelését minden esetben oldaható kötővel kell kialakítani
  - A gépészeti berendezések rögzítéséhez rezgécscsillapítóval ellátott fogfogsókat, alátámasztásokat kell alkalmazni
  - Légcstoma hálózat kivétel horganyzott acéllemez
  - A szabályozó készülékek beépítésénél a gyártói védőtávolságok a mérvadóak
  - Minden légáztároló beszabályozó elemet kell beépíteni
  - Tűzvédelmi vonatkozásban az érvényben lévő OTSZ előírásai mértékadók!
  - Az esetleges bontási munkáknál, utólagos fal és fódémátörések készítésénél fokozott figyelmet kell fordítani azok kivitelezhetőségére! A bontási munkák megkezdése előtt jóvá kell hagyatni azokat a generál építész vezetővel.
  - A vízszigetelő/tűzálló födémeken és falakon történő csőátvezetéseket vízszigetelő/tűzálló módon kell kialakítani (Tűzvédelmi vonatkozásban az érvényben lévő tűzvédelmi szabályzat előírásai mértékadók!)

revó	2021.12.	kiviteli tervdokumentáció
Verzió	Dátum	Módosítás tárgya
PROJEKT		
ÖNKORMÁNYZATI TÁRSASHÁZ LÉTESÍTÉSE		
HELYSZÍN		
H-1076 BUDAPEST, VII. KER. VERSENY UTCA 22-24.		
HRSZ		
32934		
ÉPÍTETŐ		
BUDAPEST FŐVÁROS VII. KER. ERZSÉBETVÁROS ÖNKORMÁNYZATA		
1073 BUDAPEST, VII. KER. ERZSÉBET KRT. 6.		
GENERÁL TERVEZŐ		
ZIP ARCHITECTS KFT.		
RUPPERT ANDRÁS		
JUHÁSZ-SZIGETI ZSÓFIA		
PÁNOVITS NORBERT		
SIMON LÁSZLÓ		
ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ		
PARSCH ÁDÁM		
NAGY GYÖRGY		
PARCH KFT		
okl. épületgépész-mémók		
gépész-mémók		
H-1016 Budapest, Berényi utca 9.		
e: parsch.hvac@gmail.com		
m: 06-20-236-5184		
TERVTÍPUS		
kiviteli   revó		
LÉPTÉK		
M 1:100		
DÁTUM		
2021. december		
RAJZLAP		
700x594		
TERVLAP		
TŰZVÉDELMI LÉGTECHNIKA		
ALAPRAJZ - FÖLDSZINT		
GL-T.02		