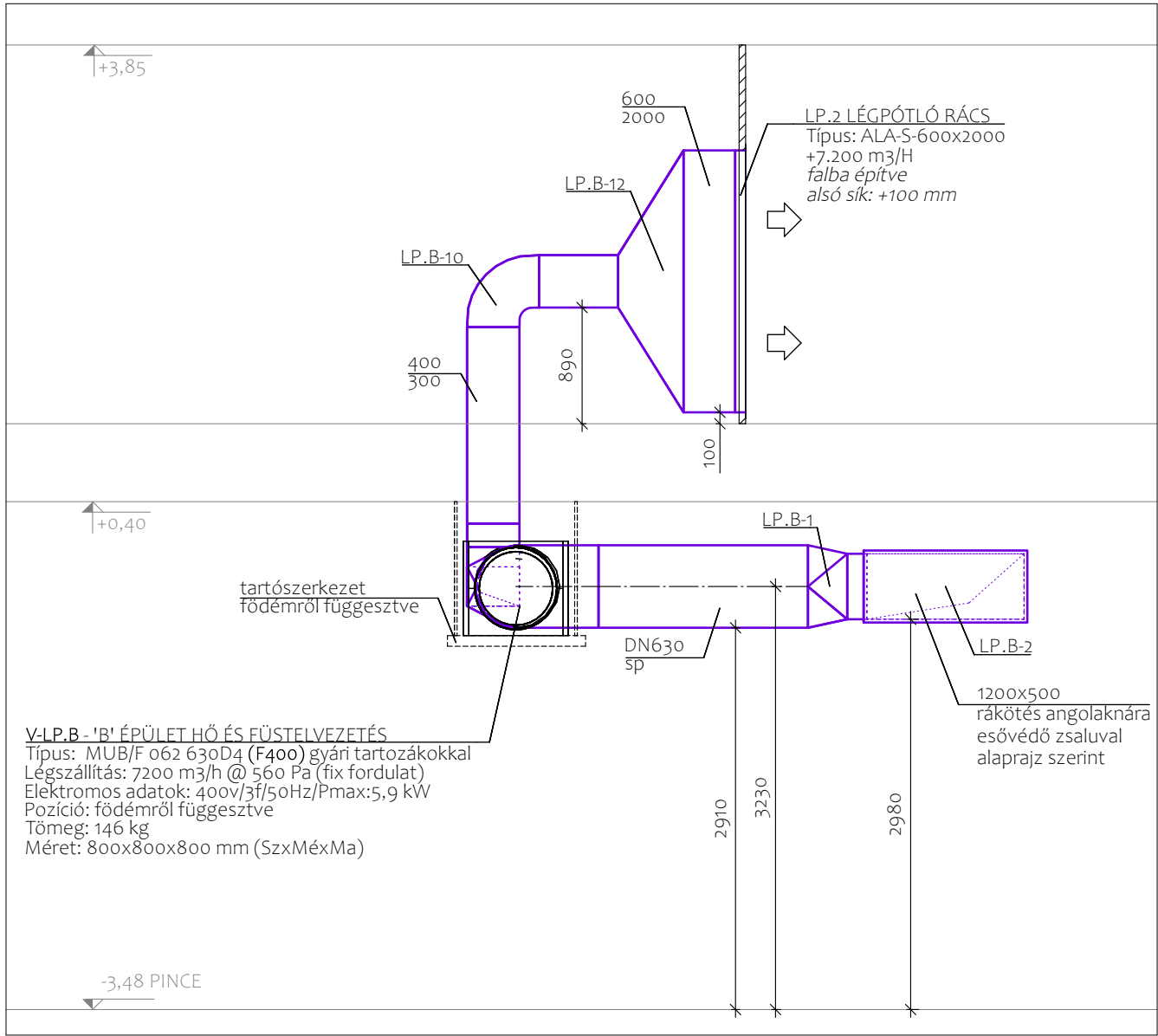
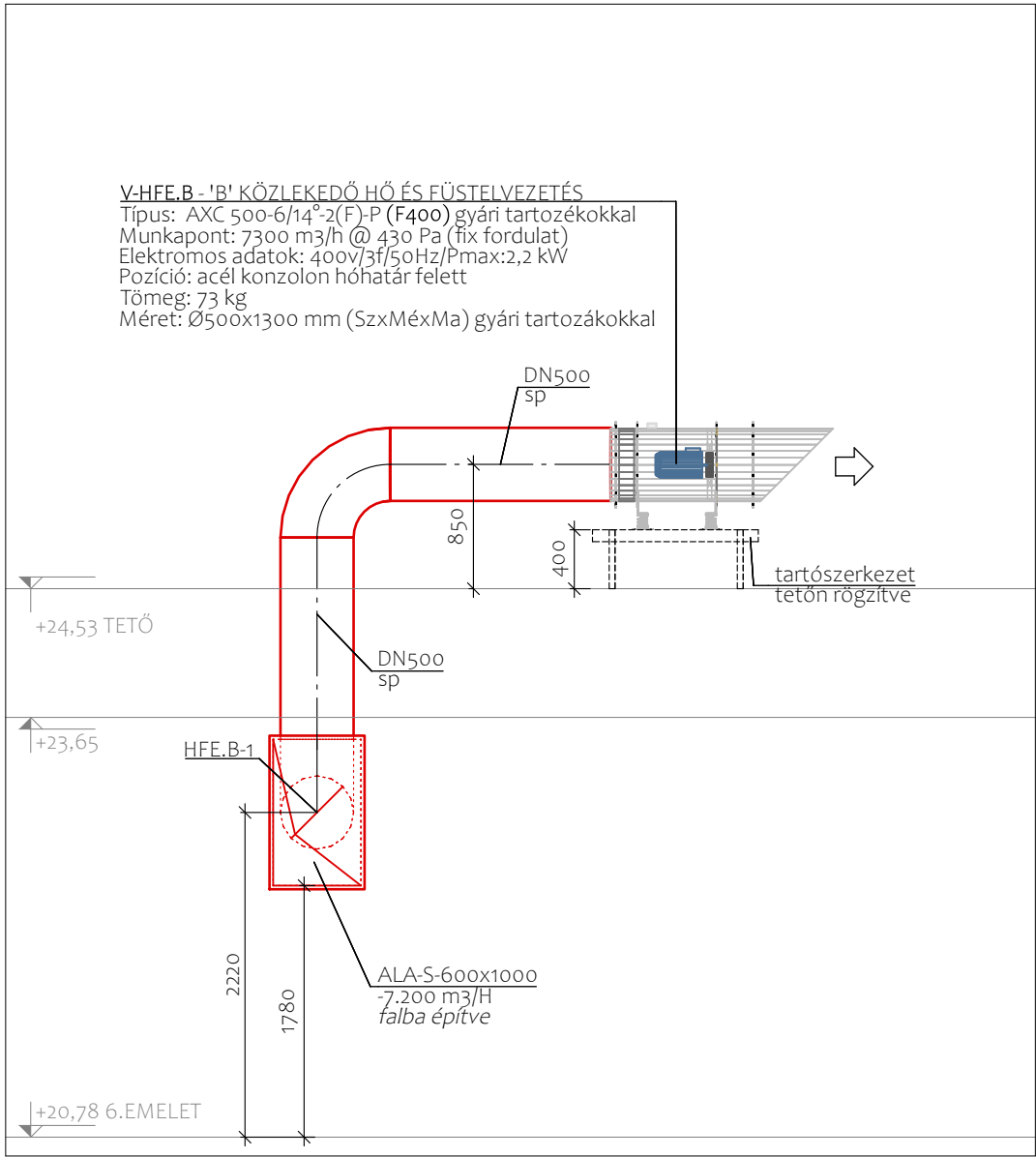


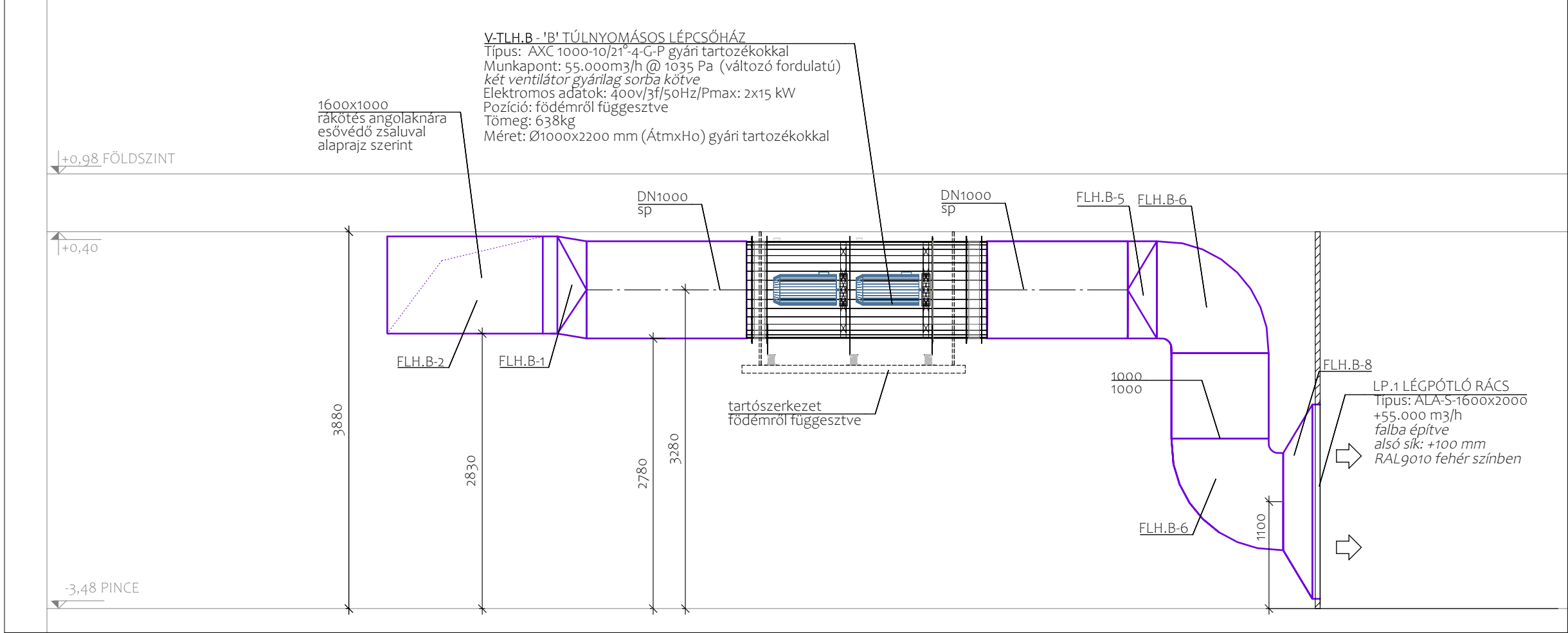
A-A METSZET / 'B' ÁTRIUM LÉGPÓTLÁS



D-D METSZET / 'B' ÁTRIUM HŐ ÉS FÜSTELVEZETÉS



B-B METSZET / 'B' TÚLNOYMÁSOS LÉPCSŐHÁZ LÉGPÓTLÁS



- JELMAGYARÁZAT**
- hő- és füstelvezetés (minősített tűzálló SINGLE légcstorna)
 - hő- és füstelvezetés légpótlás (minősített tűzálló MULTI légcstorna)
 - hő- és füstelvezetés légpótlás (minősített tűzálló SINGLE légcstorna)
 - gravitációs kürtő (normál)
 - vezérlés, automatika

- LAS légcstorna alsó sík szinti burkolt padlósíkhhoz képest
- LFS légcstorna felső sík szinti mennyezeti födémshoz képest
- CT légcstorna cső középtengely szinti burkolt padlósíkhhoz képest
- PSZ/ pillandószelep, kézi
- ZS/ szabályozó zsalu, kézi
- PSZ.M/ pillangószelep, motoros
- ZS.M/ szabályozó zsalau motoros
- VAV/ VAV ELEM
- CAV/ CAV elem
- TCS/ tűzcscappantyú, motoros
- TCS.M/ tűzcscappantyú, 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 kiírással együtt érvényesek!
 - Minden beépítésre kerülő látszó berendezés pontos típusát megrendelés előtt Megrendelővel egyeztetni szükséges!
 - Minden beépítésre kerülő berendezés beépítésnél a gyártó előírásai maradéktalanul betartandóak.
 - A kivitelezés megkezdése előtt a szakági és generál vállalkozók minden esetben egyeztessék a szerelési sorrendet!
 - A terven jelölt méretek a helyszínen ellenőrizendőek!
 - Szerelvények, berendezések szerelését minden esetben oldható kötéssel kell kialakítani
 - A gépészeti berendezések rögzítéséhez rezgécscillapítóval ellátott fogódásokat, alátámasztásokat kell alkalmazni
 - Légcstorna hálózat kivitele horganyzott acéllemez
 - A szabályozó készülékek beépítésénél a gyártói védőtávolságok a mérvadóak
 - Minden leágazásnál beszabályozó elemet kell beépíteni
 - Tűzvédelmi vonatkozásban az érvényben lévő OTSZ előírásai mértékadók!
 - Az esetleges bontási munkáknál, utólagos fal és födémáttörések készítésénél fokozott figyelmet kell fordítani azok kivitelezhetőségére! A bontási munkák megkezdése előtt jóvá kell hagyatni azokat a generál építésvezetővel.
 - A vízszigetelő/tűzgátló födémeken és falakon történő csőátvezetéseket vízszigetelő/tűzgátló módon kell kialakítani (Tűzvédelmi vonatkozásban az érvényben lévő tűzvédelmi szabályzat előírásai mértékadók!)

revo	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 É 08-0585 É 08-0639		
ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ	PARSCH ÁDÁM NAGY GYÖRGY PARSCH KFT	okl. épületgépész-mémők gépészmémők H-1016 Budapest, Berényi utca 9. e: parsch.hvac@gmail.com m: 06-20-236-5184	G-01-15737
TERVTÍPUS	kiviteli revo	LÉPTÉK	M 1:50
DÁTUM	2021. december	RAJZLAP	420x470
TERVLAP	TŰZVÉDELMI LÉGTECHNIKA METSZETEK		GL-T.07