





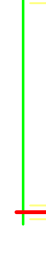

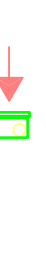






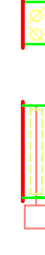



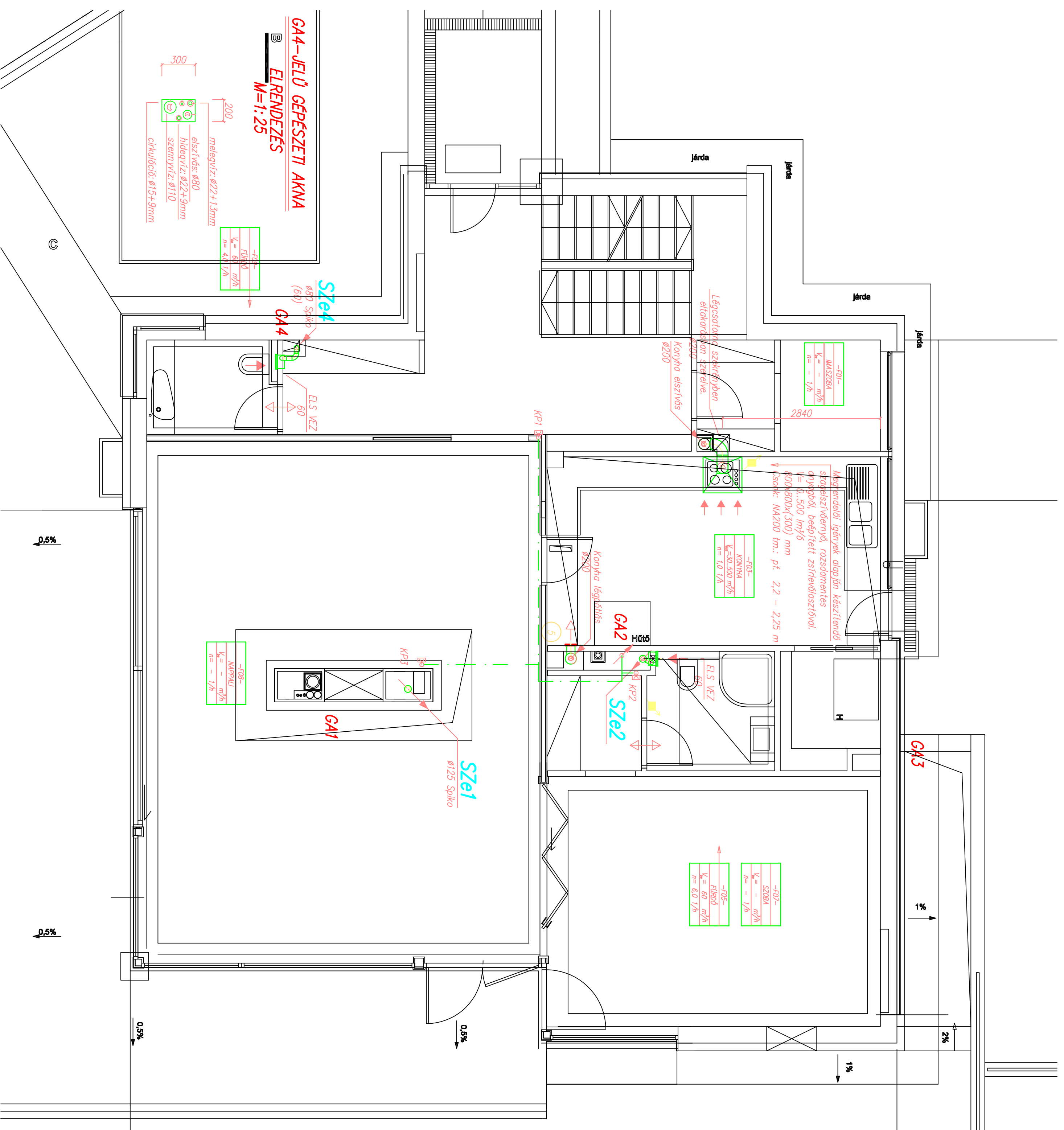


JELMAGYARÁZATI:

	Központi porszívó vezetéké $\varnothing 50$ pvc
	Westertarm csőszelvény
	Spiko csőszelvény
	Negyszög keresztmetszetű laza karimás légszatórma
	Héjas ELS-VZ 60 fala épített készítő ventilátor beépített visszacsapóval, indítási és kapcsolási készülékkel, ELS-G beépítő dobozban elhelyezve, ELS-AR kiegészítőkerettel, beépített szűrővel. V=60 lm ³ /s U=230V P=19W Lw=40 dB(A)
	Pillangó szelep
	Csőkapcsoló közbefűtő
	Légtechnikai zsólu
	Légtechnikai szabályozó / kezelésszerv előirányzott helyre
	Légtechnikai brzkélső előirányzott helyre
	Légmennyiség
	Légnyomás
	Léghőmérséklet
	Relatív páratartalom
	CO brzkélső
	Podl6 feletti összeszellőztetés
	Héjas ELS-VZ 60 fala épített készítő ventilátor beépített visszacsapóval, indítási és kapcsolási készülékkel, ELS-G beépítő dobozban elhelyezve, ELS-AR kiegészítőkerettel, beépített szűrővel. V=60 lm ³ /s U=230V P=19W Lw=40 dB(A)
	Podl6 feletti 10 cm-re elhelyezendő légvezető rősa és doboz környéi legyődpótlás $\varnothing 200 - 150 \times 300$ mm legyődsőlvő idommal, ARWENT-DHRU 150x300 mm vízszintes, átiriható lornallókkal szerelt legyődsal.
	Podl6 feletti 30 cm-re elhelyezendő központi porszívó konnektor

MEGJEGYZÉSEK:

- Friss levegő légszatórma szelvények hőszigetelése 19 mm vlg. AF/Amullex csőhőszigetelés.
- Légszatórma/ablakot onyaga hegyonnyított océlnemez.
- Légszatórma legyődsítés HLLT rendszerű laboratóriumi technológiával.
- Csőmaga jéki, laza karimás idomok a házszint melletti méretűre módosítva.
- Belső és külső belem, szabályozó elemek, AKRÉLTI minőségűek.
- Szűrő készlettel (szűrők) és csak a tőbbi szelvény terv szerinti méretű és típusú készlettel (szűrők) lehet felhelyezni.
- A légszatórma beépítésének helyszíni tisztázásáról a gyártóval történő megbeszélés szükséges!
- A terv szerinti méreteket helyszíni mérési felvételekkel ellenőrizni szükséges!

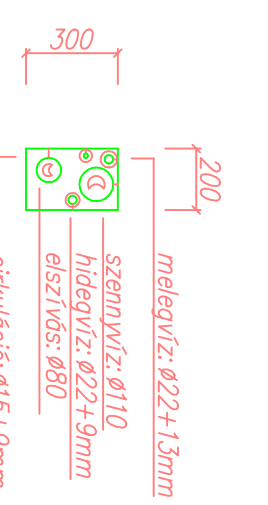
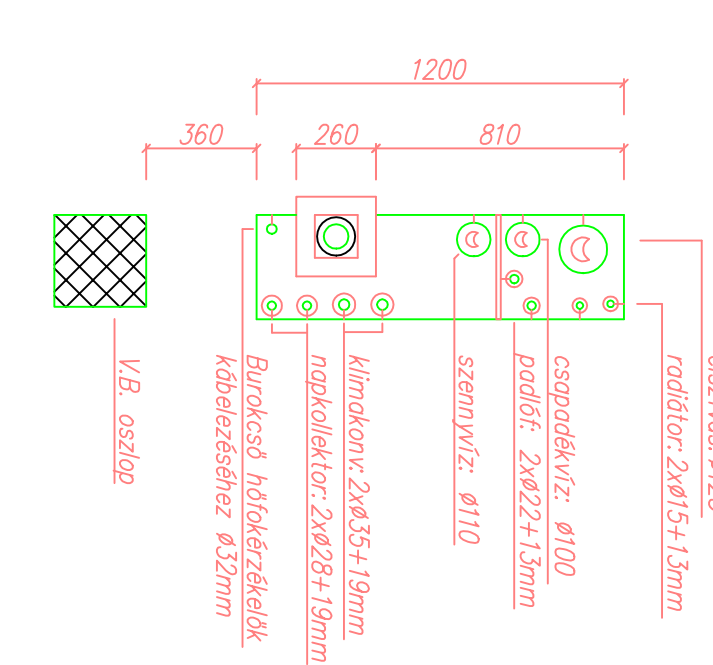
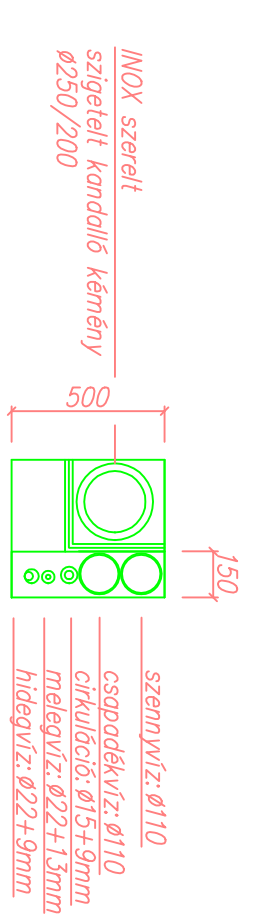


GA4-JELŰ GÉPESZETTI AKNA
ELRENDEZÉS
M=1:25

GA1-JELŰ GÉPESZETTI AKNA
ELRENDEZÉS
M=1:25

GA2-JELŰ GÉPESZETTI AKNA
ELRENDEZÉS
M=1:25

GA3-JELŰ GÉPESZETTI AKNA
ELRENDEZÉS
M=1:25



Ezen terv az 1969. évi III. tv. 51. értelmében szerzői jogvédelem alatt áll.			
Építési terv		Kivétel	
P I N T É R É P Ü L E T G É P E S Z E T T			
TERVEZŐ KIVÉTEZŐ ÉS SZOLGÁLTATÓ EGYSÉG			
1112 Budapest, Föld uti 8/B. Ird./Fax.: 319-6350			
Munkaadó		Alkalmazott	
BUDAPESTI. III. MARGARITÁS KÖZ. 2. HRSZ.: 16356/11		AKNAK	
Munka		Kivétel	
SUNNY BHASIN ÉS CSALÁDA		AKNAK	
Munka		Kivétel	
SUNNY BHASIN ÉS CSALÁDA		AKNAK	
SZELŐZÉS			
FÖLDSZINTI ALAPRAJZ			
Munka		Kivétel	
Pinter Zoltán		M=1:50	
Munka		Kivétel	
okl. gépészmérnök		KIVÉTELI	
Munka		Kivétel	
61-01-4200		GSZ-3	
Munka		Kivétel	
2009.09.		AKNAK	