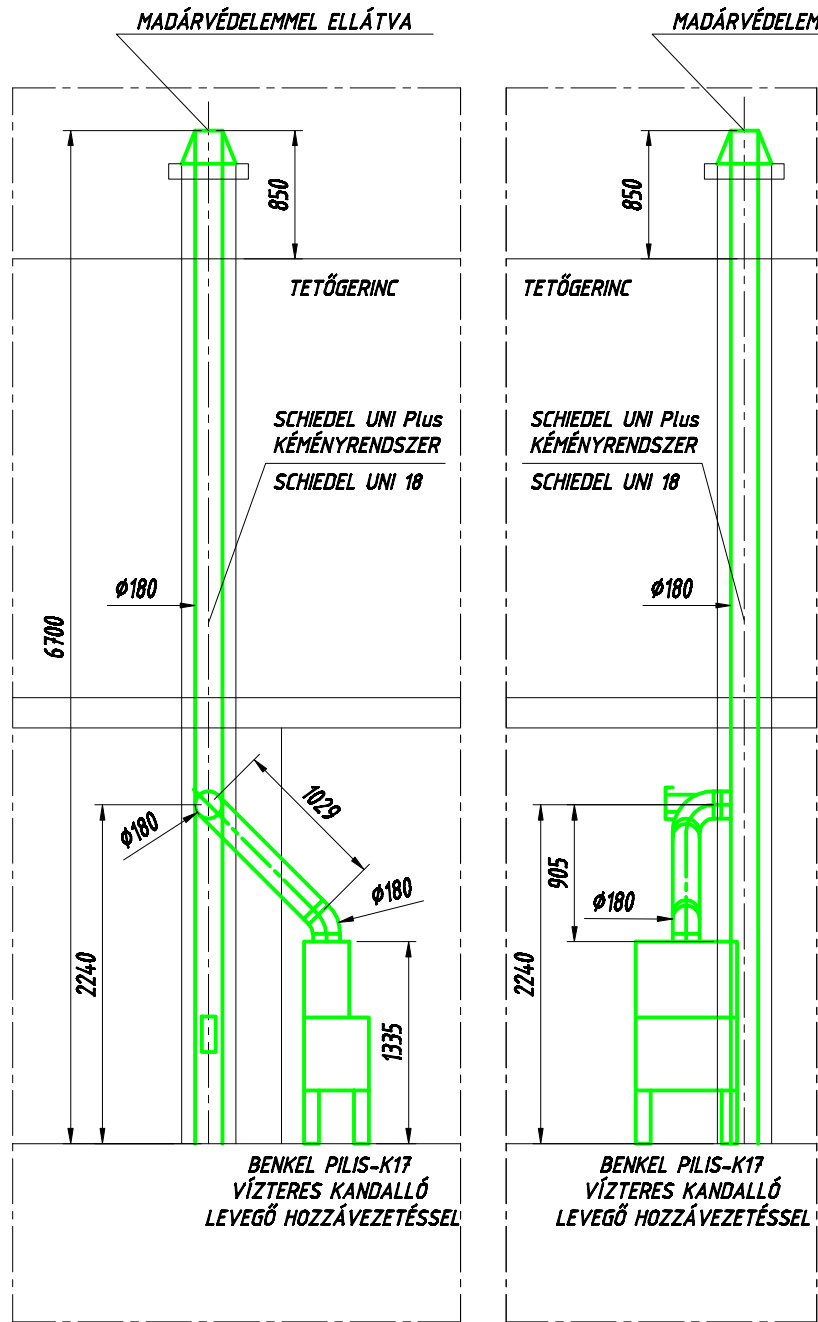
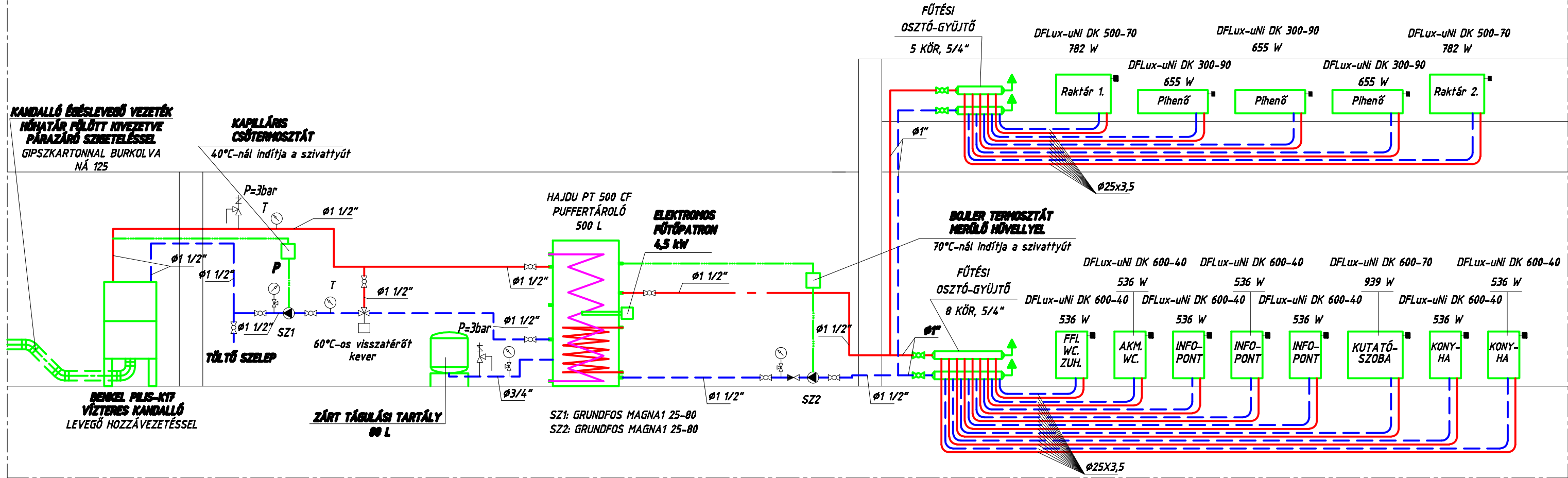


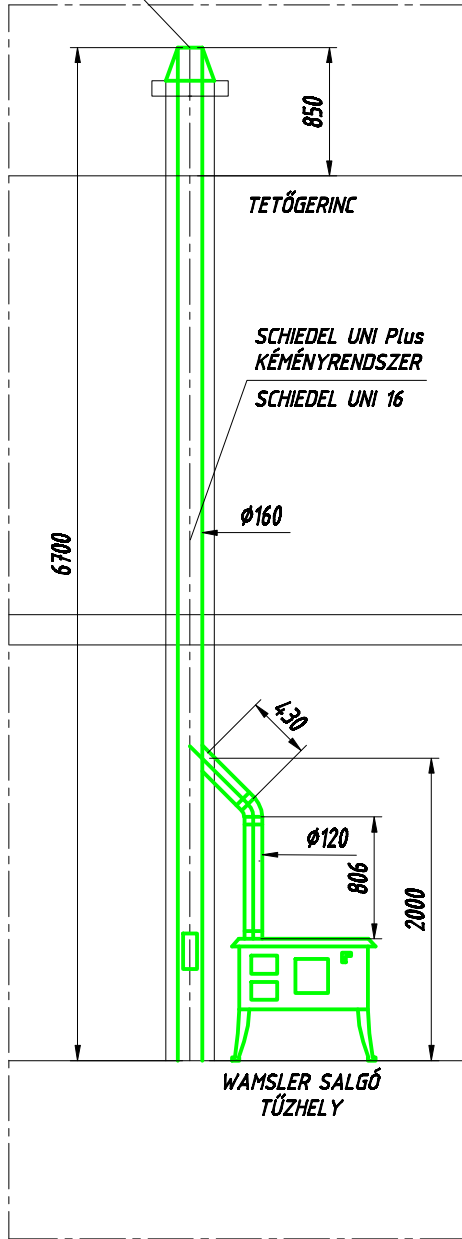
KANDALLÓ KÉMÉNYBEKÖTÉS



FŐÉPÜLET KÖZPONTI FŰTÉS



TŰZHELY KÉMÉNYBEKÖTÉS OPCIÓ



JELMAGYARÁZAT:

- Fűtési előremenő vezeték
- - - Fűtési visszatérő vezeték

MEGJEGYZÉS:

A fűtési vezetékeket és szerelvényeket hőszigeteléssel kell ellátni!
A fűtési vezetékek nyomvonalát a kivitelező, a tervező írásos engedélyével, optimalizálhatja.
A szerelés során kialakuló magaspontoknál a légtelenítésről, mélypontoknál ürítésről gondoskodni kell.
A fűtési felszálló csővezetékek anyaga acél, az ágvezetékek anyaga alumíniumbetétes ötrétegű műanyag cső.
A falátvezetéseknel acél védőcsövet kell alkalmazni!
A dilatációs zónán áthaladó vezetékeket védőcsővel kell ellátni /500 mm hosszon/.
A gépészeti berendezések megrendelése előtt helyszíni méretellenőrzést kell tartani!
A színteken történő csőátvezetésnél, a testhangok átadását megakadályozó rezgésmentesítő szigetelést kell elhelyezni.
A tervek műszaki leírással együtt érvényesek !

Tervezők: Könyves József okl. gépészmérnök G-T 13-6247 Ladányi András gépészmérnök	Megrendelő:	Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság 2509 Esztergom, Strázsa-hegy	Terv:	KIVITELI
	Helyszín:	2765 Farnas, (hrsz. 0270/10) Madárgyűrűzési Központ	Dátum:	2017. Március
	Munka:	Főépület központi fűtés	Lépték:	1:50
	Tervlap:	FÜGGŐLEGES CSŐTERV	Rajpszám:	GF-03