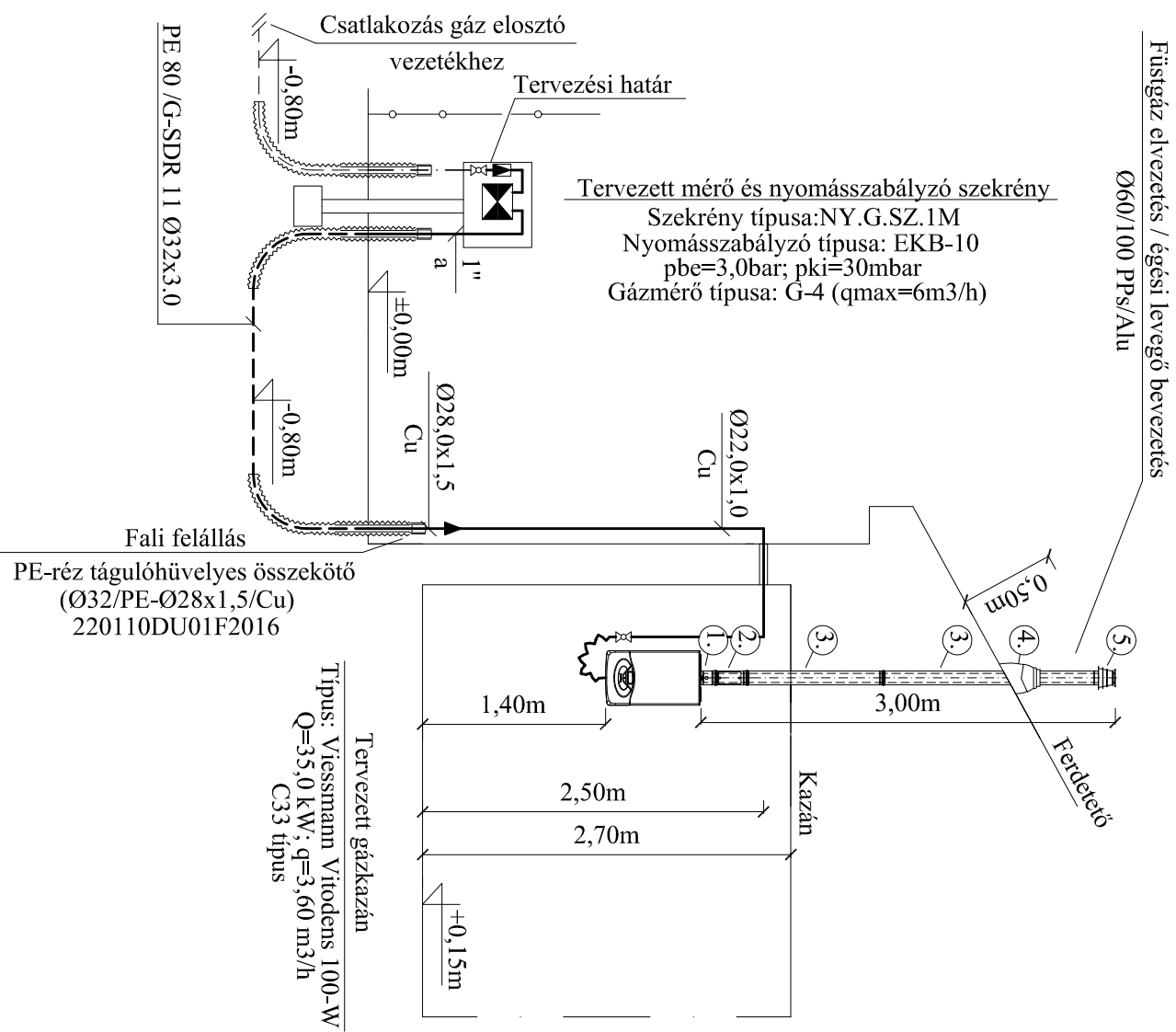
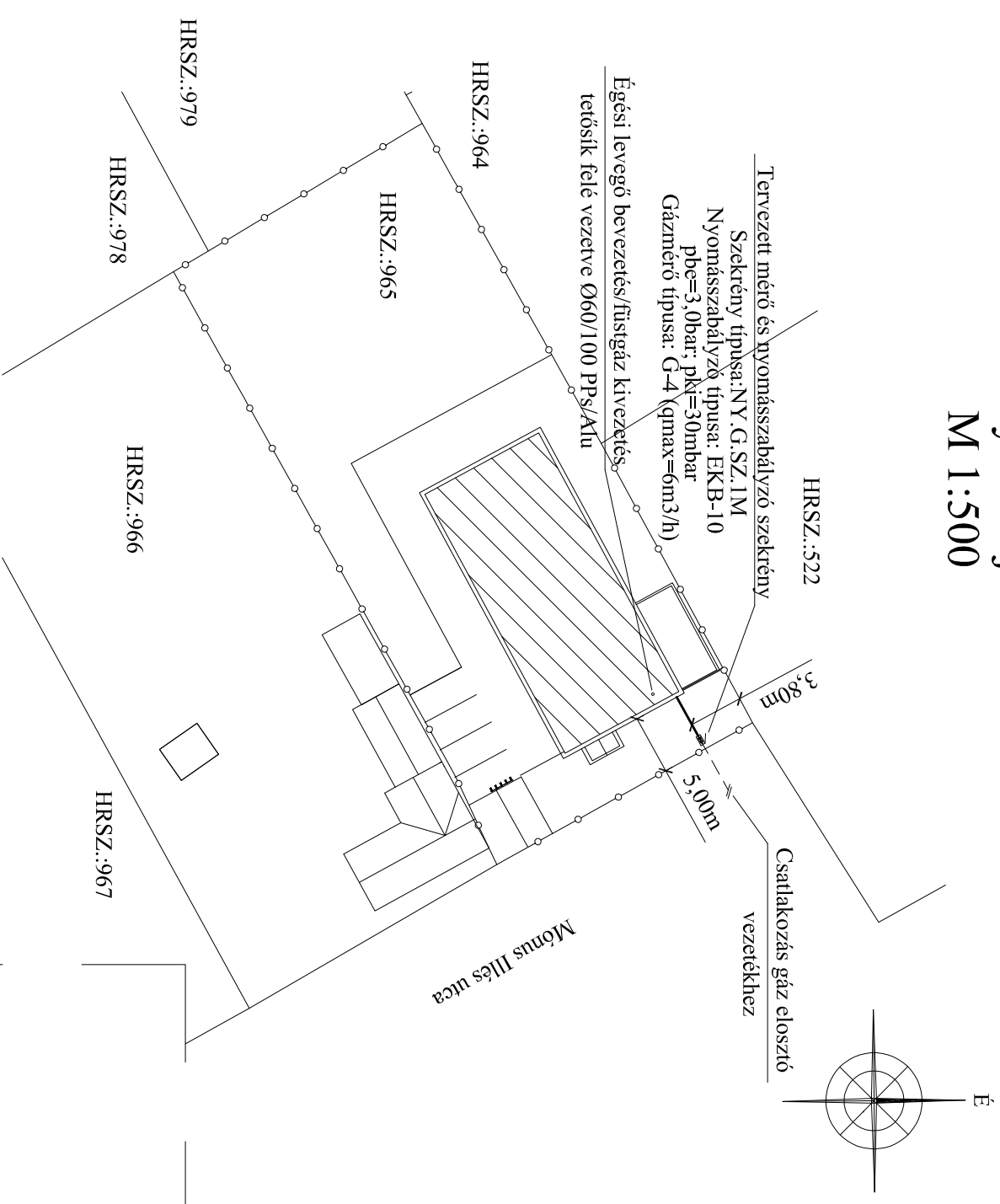


Függőleges csőterv M 1:50



Helyszínrajz M 1:500

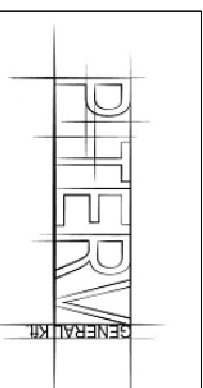


- Jelmagyarázat:**
- Tervezett gázvezeték szabadon vezetve
 - - - - - Tervezett gázvezeték földben vezetve
 - · - · - Meglévő gázvezeték földben vezetve
 - ——— Telekhatár
 - ⊞ ——— Golyóscsap

Kéményméretezés:

Viessmann Vitodens 100-W Ø60/100 koaxiális rendszer esetén a maximális elvezetési hossz:
Füstgáz elvezetés / levegő bevezetés : 10,00m
Esetünkben Füstgáz elvezetés / levegő bevezetés: 3,00m
Megfelel!

Tsz.: Méret:	Megnevezés:	Mennyiség(db)
1. Ø60/100	Indító idom, (Ø60/100 PPs/Alu) Kazán tartozék	1db
2. Ø60/100	Viessmann egyenes tisztítóidom PPs/Alu	1db
3. Ø60/100	Viessmann toldócső l=1,00m PPs/Alu	2db
4. Ø60/100	Viessmann ferdelető borítás	1db
5. Ø60/100	Viessmann ferdelető átvezető elem PPs/Alu	1db



KÁLMÁN PÉTER G-T(21)/09-1022
Épületgépész tervező
+3630 6194329
4271 Mlkepércs Teleki Pál u. 31.
www.pterv.hu info@pterv.hu

MEGRENDELŐ: TISZAÖRS KÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT
TERVEZÉS HELYE: 4271 MIKEPÉRCs, SZŐLŐSKERT UTCA 4. HRSZ.:879/46
RAJZ TÁRGYA Gázszerelés függőleges csőterv, helyszínrajz

ÉPÍTETŐ: Tiszaörs Községi Önkormányzat 5362 Tiszaörs, Hősök tere 5.	Dátum:	Munkaszám:
Épületgépész: Kálmán Péter G-T(21)/09-1022	Méretarány: M1:50	Rajzsorszám: GG-02
Lapméret:	Tervfajta: Munkaközi	