

JELMAGYARÁZAT:

- tervezett kisnyomású fogyasztói gázvezeték
- 1

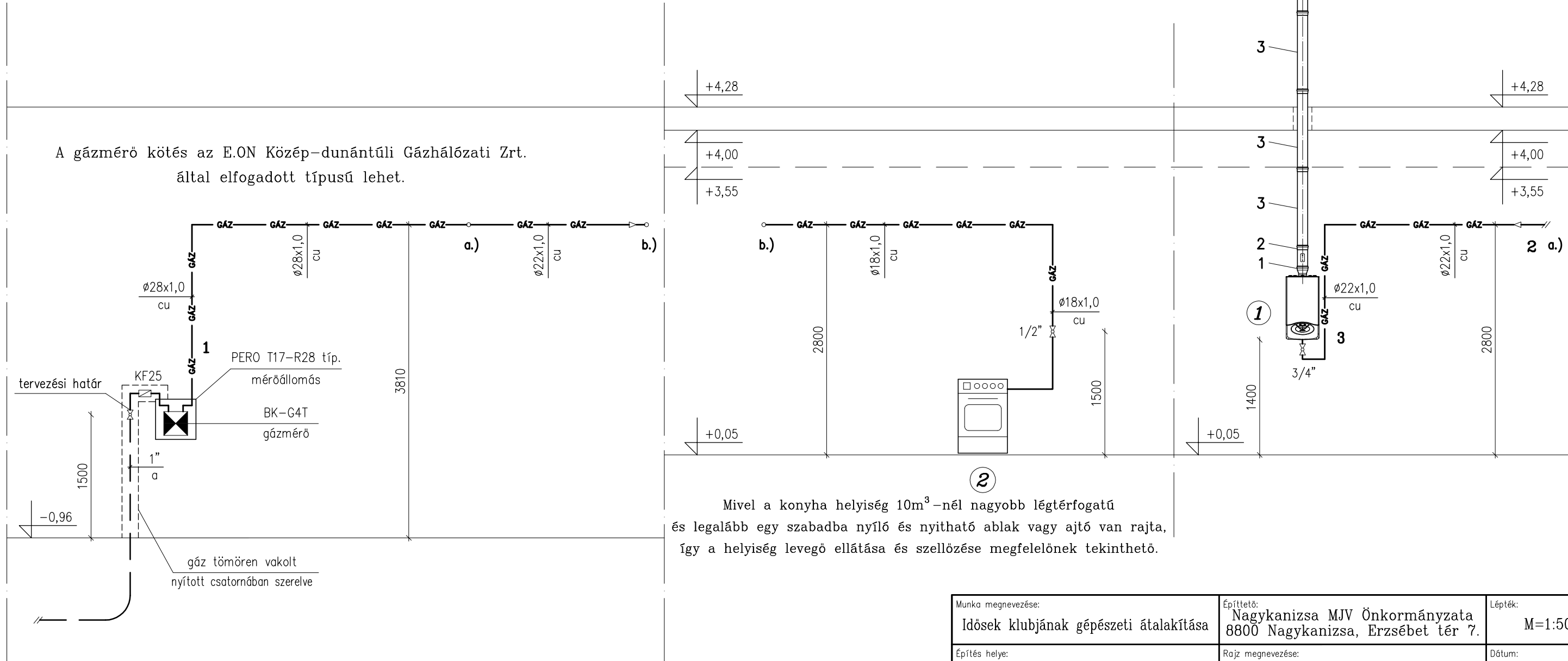
Ariston Genus Premium EVO System EU 35 típ. kondenzációs gázkazán
Égéstermék elvezetési mód: C33 (ø125/80)
Érintésvédelmi osztálya: IPX5D

Q=34.400W
L_{max} =24,0m
- 2

Vesta M4P típ. gáztűzhely

Q=10.900W

Ariston gázkazán égéstermék elvezető rendszer tételjegyzéke					
Sorszám	Megnevezés	Méret	Anyaga	cikkszám	Menny.
1	Indító idom	ø100/60-125/80	AL/PPS	3318095	1db
2	Egyenes tisztító	ø125/80	AL/PPS	411662	1db
4	Hosszabító cső 1000mm	ø125/80	AL/PPS	3318093	5db
3	Hosszabító cső 500mm	ø125/80	AL/PPS	3318094	2db
2	Tisztító T-idom	ø125/80	AL/PPS	411380	1db
3	Ferdetető szig. elem	ø125/80	AL/PPS	3318009	1db
4	Függőleges tetőátvezető	ø125/80	AL/PPS	3318081	1db



Mivel a konyha helyiség 10m³-nél nagyobb légtérfogatú és legalább egy szabadba nyíló és nyitható ablak vagy ajtó van rajta, így a helyiség levegő ellátása és szellőzése megfelelőnek tekinthető.

Munka megnevezése: Idősek klubjának gépészeti átalakítása	Építető: Nagykanizsa MJV Önkormányzata 8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 7.	Lépték: M=1:50
Építés helye: Nagykanizsa, Zrinyi M. u. 40/a.	Rajz megnevezése: Gázellátás függőleges csőterv	Dátum: 2017.07.14.
Tervező: Vajda Csaba okl. ép. gépész mérnök G-T/20-0594	Tervező munkatárs: Lábodi Gábor ép. gépész mérnök	Rajzszám: Gg-02

Projekt címe: TOP-6.6.2-15NA1-2016-00001 azonosító számú, "Idősekért Nagykanizsán"