



Elbontandó gázkészülékek:

1 db FÉG F-8.50 gázkonvektor	5,8 kW	0,80 m³/h
2 db LAMPART LB 50 gázkonvektor	6,80 kW	0,74 m³/h
1 db VARA-FÉG MV 19.1 gázüzemű vízmelegítő	19,0 kW	2,01 m³/h

Összesen:

4,29 m³/h

JELMAGYARÁZAT:

—————	meglévő méretlen acél gázvezeték
- - - - -	meglévő acél fogyasztói gázvezeték
- * - * - *	bontandó acél fogyasztói gázvezeték
-	bontandó égéstermék elvezető
⊞	kézi elzáró, gömbcsap
◀	csőszűkülés

A gázvezeték anyaga: MSZ EN 10208-2 és MSZ EN 10255 szerinti acélcső. A tervezési határ a meglévő gázmérő méretlen oldali elzárója. A nyomáspróbázandó szakasz a tervezési határtól a teljes mért és méretlen vezetékrendszer. A kisnyomású gázhálózat szilárdsági és tömörségi nyomáspróbáját a G-TU-4 5.3.2.1. szerint kell elvégezni. A feleslegessé vált kéménycsatlakozást szabályos elfalazással meg kell szüntetni. A bontás technológiáját lásd. a műszaki leírásban. A gázmérő egyenpotenciálra hozataláról gondoskodni kell! A nyílászárók nem fokozott légzárásúak. A használaton kívül helyezett kéménykürtőre a későbbiekben sem köthető tüzelőberendezés.

Tervező:
Flach Árpád e.v.
épületgépész mérnök
G-06-1123

6710 Szeged, Verbéna u. 3.
+36305138586
arpad@flach.hu

Munka megnevezése:	Társasházi lakás épületgépészeti tervdokumentációja	Rajzszám:	Gg-1
Építés helye:	6724 Szeged, Petőfi Sándor sgt. 40. II. em. 10.	Méretarány:	1 : 50
Megrendelő:	Szegedi Tudományegyetem	Rajz mérete:	420x297
Rajz megnevezése:	Gázellátás - Bontási terv - Alaprajz	Dátum:	2025.01.06.

Kapcsolódó terv: Gg-2