



MEGJEGYZÉS:

A terv csak a teljes kiviteli tervdokumentáció ismeretében használható fel.
 A műszaki leírásban foglaltakat figyelembe kell venni.
 Kivitelezést és anyagrendelést csak a szolgáltatók és hatóságok írásos jóváhagyásának birtokában lehet megkezdeni.
 A szabadon szerelt vezetékek anyaga varratmentes acélcső (MSZ EN 10208-2, MSZ EN 10255; MSZ EN 10220) hegesztett kötéssel!
 A falátöréseknél a haszoncső átmérőjénél minimum két mérettel nagyobb védőcső beépítése szükséges!
 Az elzárószerelvények mindegyike gáz hálózatba szerelhető kivitelűnek kell lennie!
 A gázkészülék gyártója által tanúsított égéstermék elvezető rendszert lehet beépíteni, illetve kémény méretezés alapján kiválasztott rendszer kerülhet kivitelezésre.
 A terveket jóvá kell hagyatni a beruházóval és annak műszaki ellenőrével.
 A nem jóváhagyott tervekben történő kivitelezésért tervezői felelőséget nem vállalunk!
 A méretek és mennyiségek, bontási és építési munkák megkezdése, valamint a berendezések megrendelése, legyártása és beépítése előtt a helyszínen ellenőrizendő!
 A gázkazánok kizárólag 30 mA névleges kioldó áramú áramvédő kapcsolóval ellátott elektromos hálózatról működtethetők.
 A felhasznált szerelési anyagok szakmai, szerelési előírásait szigorúan be kell tartani!

JELMAGYARÁZAT:

- szolgáltató által kivitelezés alatti gázelosztó vezeték (3,0bar)
- meglévő, megmaradó kisnyomású fogyasztói gázvezeték (0,03bar)
- x - x - meglévő, elbontandó kisnyomású fogyasztói gázvezeték (0,03bar)
- tervezett kisnyomású fogyasztói gázvezeték (0,03bar)
- égéstermék-elvezető rendszer
- DN25 méretű acélcső

Kapcsolódó tervek: Gg-01...04

TERVEZŐ: Tóth Zoltán G-06/0929	
MUNKA MEGNEVEZÉSE: Élelmiszer üzlet épületgépész kiviteli terv	
HELYSZÍN: 6793 Forráskút, Piac tér 3. (hrs.:133/1)	
RAJZ MEGNEVEZÉSE: Gázellátás Helyszínrajz	
MUNKASZÁM: TZ1605	RAJZSZÁM: Gg-04
DÁTUM: 2017. október	MÉRETARÁNY: M 1:50