



Felállás lábazati falon majd beállítás pinceszintre PE-acél összekötő DN32 - 5/4" a

Csatlakozás utcai közműhálózatra

Tervezési határ

Meglévő/Megmaradó talajban lévő gázvezeték

KPE gázcső Ø32x3,0 PE100 SDR11

Tervezett PERÓGÁZ T7 G6 előkerti gáznyomás-szabályozó és mérőállomás (MAXSZÉxMÉ: 580x445x230mm)
-EKB-10-es gáznyomás szabályozóval
-G6 méretű membrános gázmérővel
Qn=6 m³/h, Qmax=10 m³/h, 250mm csonktávolságú

-2,57

Megjegyzés:

- Gázfajta: földgáz.
- Nyomáspróba:
* szilárdsági vizsgálat 1 bar/15 perc
* tömörségi vizsgálat 150 mbar/10 perc.
- Üzemeltetés és karbantartás a gépkönyv szerint.
- A vonatkozó előírásokat, szabványokat szigorúan be kell tartani.
- A gázhálózatot az MSZ HD 60364 szerint az EPH csomópontba be kell kötni.
- A tervezett gázvezeték PE80/G SDR11 MSZ EN 1555 szerint, acélcső MSZ EN 10208-2 LS MSZ EN 10255 szerint.
- A MEO átadáshoz szükséges: EPH jegyzőkönyv, végleges kéményseprői szakvélemény
- A gázos berendezés nem éghető flexi csővel van bekötve.

Jelmagyarázat:

- Tervezett mért gázvezeték (varrat nélküli acélcső, pü=30mbar)
- Tervezett mért gázvezeték (KPE gázcső Ø32x3,0 PE100, SDR11 pü=30mbar)
- Meglévő / megmaradó gázvezeték (mértelen)
- Zárt házias gázgömbcsap

Ezen terv a Szerző Jogról szóló 1999. évi LXXVI. Törvényben meghatározott szerzői jogvédelem alá tartozik. A jogok a TERVEZŐ-t illetik. A jogosult hozzájárulása nélkül az anyag bármely formában történő másolása, A jogsértő cselekményekkel szemben az igény érvényesítésének a jogát fenntartjuk. sokszorosítása, közreadása, átruházása, közzététele és átdolgozása a TERVEZŐ hozzájárulása nélkül TILOS!

Megrendelő:	Nyírtass Község Önkormányzata 4522 Nyírtass, Tass Vezért út 1.	K.T.
Munka tárgya:	Szolgálati lakás kialakítása 4522 Nyírtass, Tass Vezért út Hrsz.: 91	Dátum: 2021.02.
Terv megnevezése:	Belső Gázellátás Pince alaprajz	Méretarány: M=1:50
Tervező:	BÍRÓ ROLAND Épületgépész mérnök GT-15-0655	Rajzsám: GG-02