

Viessmann gyári frisslevegő bevezető és égéstermék elvezető rendszer Ø60/100, padlástérben szigetelve tető fölé kivezetve

Viessmann Vitodens 100-W B1KA kombi kondenzációs gázkazán, Qn=8,8-35 kW  
Csatlakozási gáznyomás: 20 mbar  
Max. megeng. csatl. gáznyomás: 25 mbar  
Gázcsatlakozás: 3/4"  
Max. hálózati gázfogyasztás: 3,46 m<sup>3</sup>/h

### Megjegyzés:

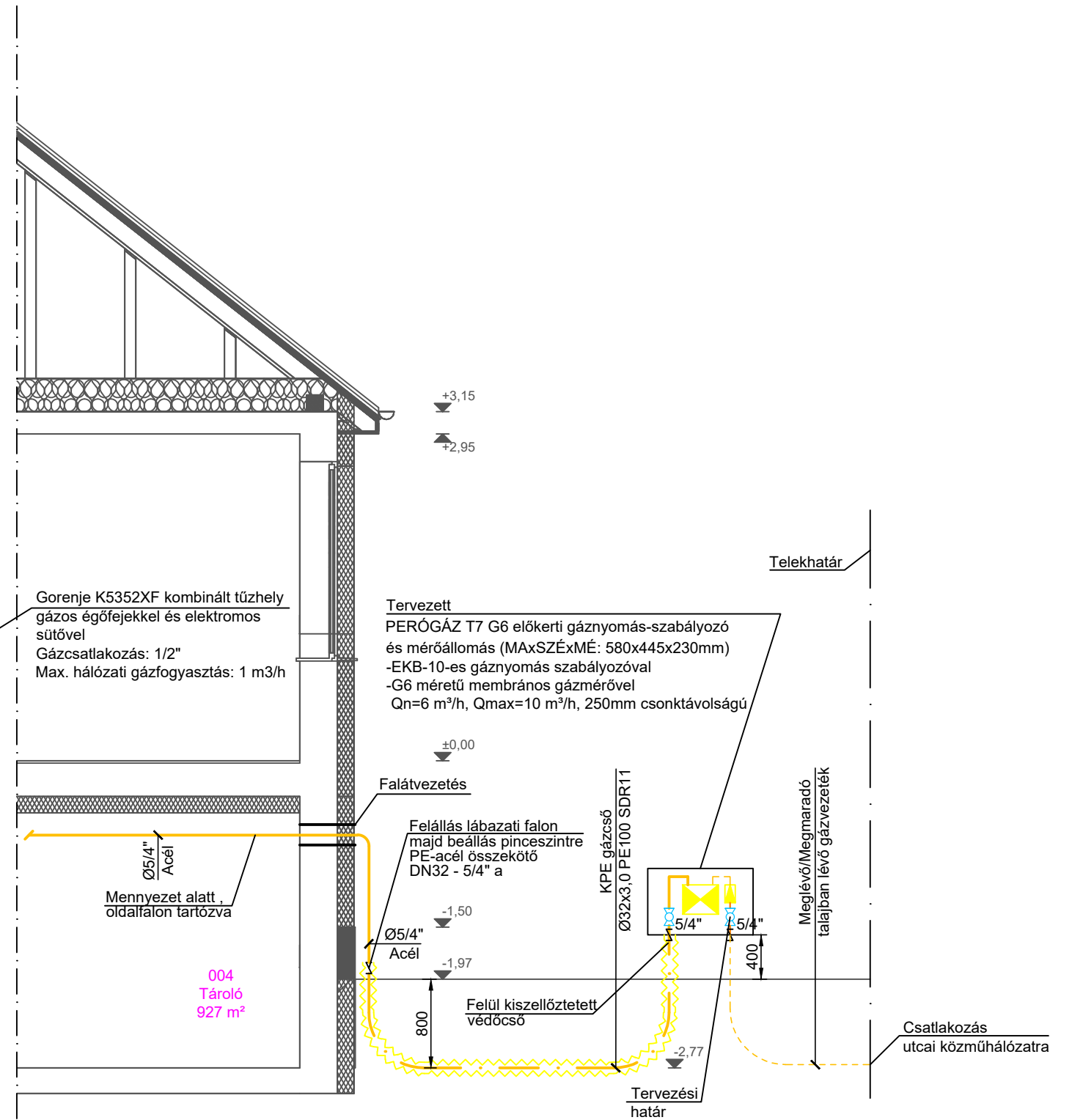
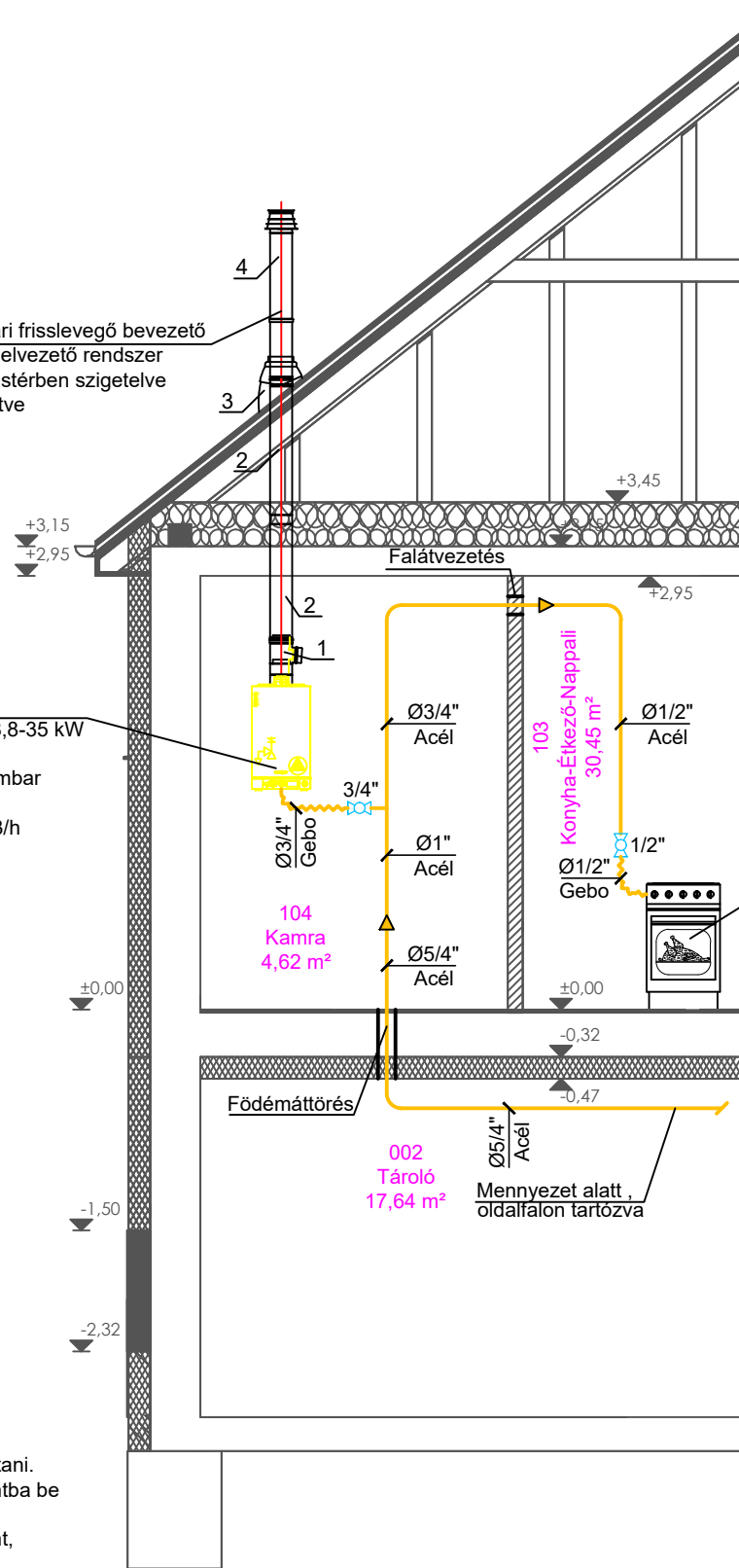
- Gázfajta: földgáz.
- Nyomáspróba:  
\* szilárdsági vizsgálat 1 bar/15 perc  
\* tömörségi vizsgálat 150 mbar/10 perc.
- Üzemeltetés és karbantartás a gépkönyv szerint.
- A vonatkozó előírásokat, szabványokat szigorúan be kell tartani.
- A gázhálózatot az MSZ HD 60364 szerint az EPH csomópontba be kell 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.

### Füstgázvezetés darabjegyzék:

Ssz.	Megnevezés:	Méret:	Mennyiség:	Anyag:	Gyártó:	Összes egyenérték hossz /m/
1	Ellenőrző egyenes idom	Ø60/100mm	1db	PPS/Alu	Viessmann	0,2
2	Koncentrikus hossz. cső	Ø60/100mm 1000 mm	2db	PPS/Alu	Viessmann	2
3	Ferdetető borítás	Ø60/100mm	1db	PPS/Alu	Viessmann	-
4	Függőleges végelem	Ø60/100mm	1db	PPS/Alu	Viessmann	1,2
Összes egyenérték hossz: 3,40m						
Maximális egyenérték hossz: 8m -> Megfelel!						

### 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 Függőleges csőterv	Méretarány: M=1:50
Tervező:	BÍRÓ ROLAND Épületgépész mérnök GT-15-0655	Rajzszám: <b>GG-04</b>