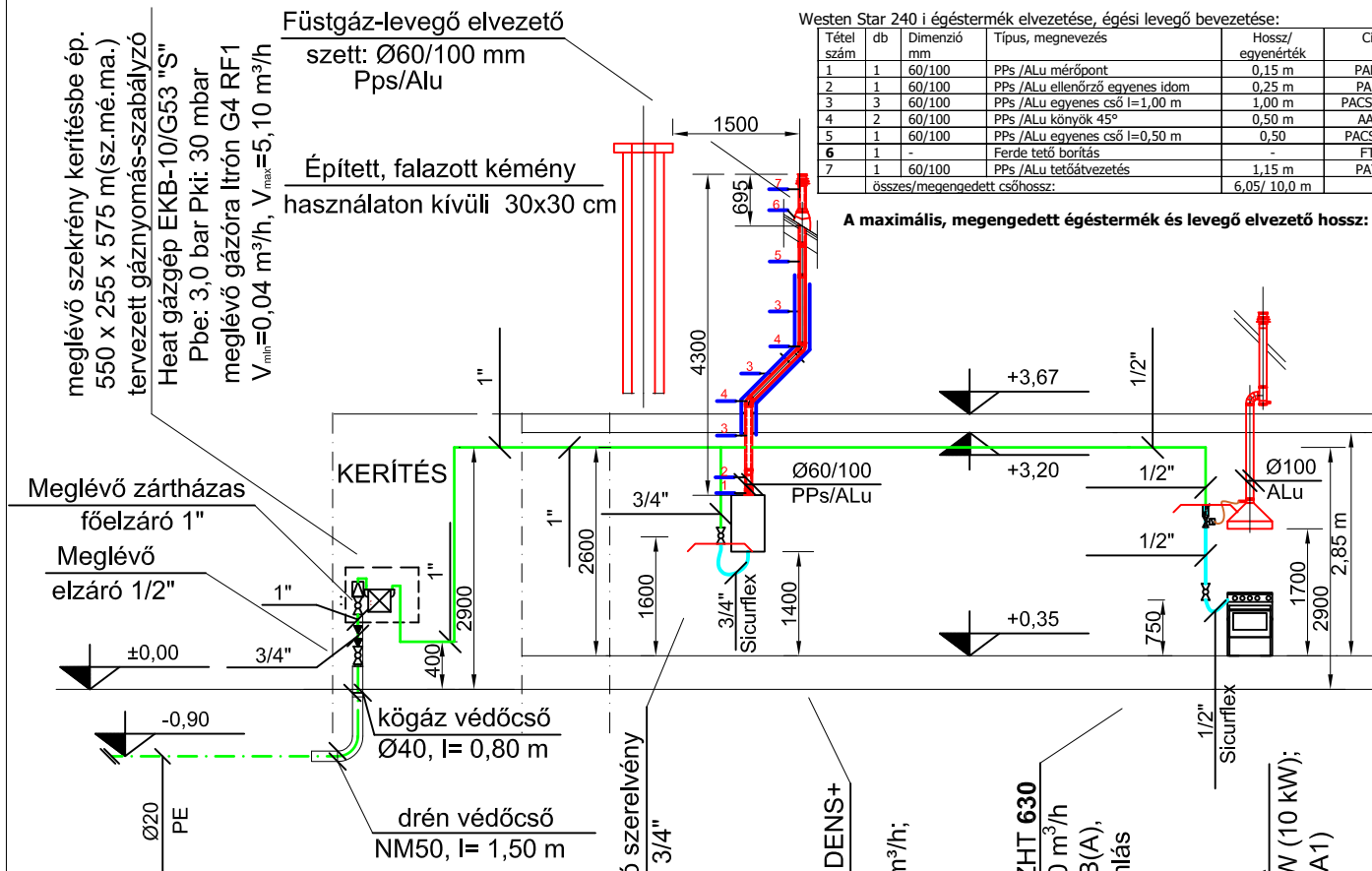


Westen Star 240 i égéstermék elvezetése, égési levegő bevezetése:

Tétel szám	db	Dimenzió mm	Típus, megnevezés	Hossz/egyenérték	Cikkszám
1	1	60/100	PPs /ALU mérőpont	0,15 m	PAMP60100
2	1	60/100	PPs /ALU ellenőrző egyenes idom	0,25 m	PAEE60100
3	3	60/100	PPs /ALU egyenes cső l=1,00 m	1,00 m	PACS601001000
4	2	60/100	PPs /ALU könyök 45°	0,50 m	AAK0502C
5	1	60/100	PPs /ALU egyenes cső l=0,50 m	0,50 m	PACS60100500
6	1	-	Ferde tető borítás	-	FT100125
7	1	60/100	PPs /ALU tetőtávvezetés	1,15 m	PATÁ60100
összes/megengedett csőhossz:				6,05/ 10,0 m	

A maximális, megengedett égéstermék és levegő elvezető hossz: 10,0m.



## Jelmagyarázat

- tervezett gázvezeték 30 mbar
- meglévő gázvezeték 30 mbar
- - - meglévő gázvezeték 3,0 bar
- ~ Sicurflex, nem éghető anyagú flexibilis gázbekötő cső
- X Honeywell HUF015B160 1/2"; Pmax=6 bar gázsűrő
- X tervezett HONEYWELL V 4000 1/2" gázmágnesszelep
- X tervezett elzáró, EFFEBI 1022, PN10 zártházás gömbcsap
- } tervezési határ

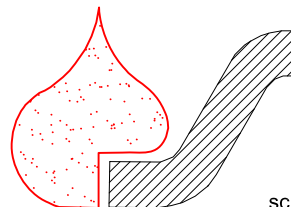
## Megjegyzés

- A gázkazán és a hozzá tartozó füstelvezető szett beépítésénél, összeépítésénél a Westen és a Briolon szerelési, szervíz utasításaiban leírtakat be kell tartani!
- A beépített elzáró szerelvények EFFEBI 1022, PN10 típusúak. Zártházás gömbcsap.
- A meglévő VESTA 4A gáztűzhely légellátását (120 m<sup>3</sup>/h) biztosítani kell, a légellátás biztosítására egy darab ATG 60 légbeejtő, az égéstermék elvezetéséről egy darab páraelszívó gondoskodik, a gáztűzhely és a páraelszívó üzemét reteszelni kell! A retszfeltétel biztosításának érdekében a gáztűzhely gázellátását egy darab alaphelyzetben zárt HONEYWELL V 4000 1/2" mágnesszelepet kell elhelyezni.
- Reteszfeltétel: A páraelszívó ba elhelyezett áramlásérzékelő áramlás hatására nyíja a gázmágnesszelepet
- **Kivitelező köteles az építető vagy saját maga által kívánt tervváltoztatás esetén a tervező hozzájárulását kérni.**
- **Tervezői hozzájárulás nélkül végrehajtott tervmódosítás, a tervező felelősségének megszűnésével jár. Kivitelezés során felmerülő problémák tisztázása tervezői művezetés során történhet.**
- **A tervektől eltérni csak a felelős tervező írásos hozzájárulásával lehet.**

Tervezett WESTEN STAR CONDENS+  
24 KOMBI  
24,00 kW, (24,70 kW) 2,58 m<sup>3</sup>/h;  
IPX5D, (C33) C63

Tervezett ZANUSSI ZHT 630  
páraelszívó V=180 m<sup>3</sup>/h  
Lw(A):55-60-68 dB(A),  
Sw 4000-es áramlás  
érzékelővel  
ALATTA

Meglévő  
VESTA 4A  
gáztűzhely Q=10 kW (10 kW);  
V=1,04 m<sup>3</sup>/h (A1)



schafer-epgep.hu

LÉTESÍTMÉNY MEGNEVEZÉSE:

HUNYA KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA  
5555 HUNYA, RÁKÓCZI UTCA 19.  
HRSZ.: 263

RAJZ MEGNEVEZÉSE:

## GÁZELLÁTÁS ALAPRAJZ

RAJZJEL:	MÉRETARÁNY:	TERVFAJTA:	DÁTUM:
Gg-3	M=1:100	ENG.T.	2016. 11.

TERVEZŐ:	SZERKESZTŐ:
Tuska-Schäfer Adél	BORBÉLY TAMÁS

VEZ.TERVEZŐ:	TÖRZSSZÁM:
SCHÄFER JÓZSEF G-T/04-247-97	

Ez a terv az Schäfer Épületgépszet szellemi tulajdona. Másnak való átadása, másolása, vagy egyéb módon való sokszorosítása csak a tulajdonos írásbeli engedélyével történhet.