



- Jelmagyarázat:
- GAS — Mért középnyomású csatlakozói gázvezeték
 - Tervezett kisnyomású mért gázvezeték
 - Szűkítő idom
 - a Fekete acélcső
 - ▷ Zártházás gáz gömbcsap

Almeva égéstermék elvezető rendszer elemei:
 Gk 1 LIK koncentrikus ellenőrző egyenes idom DN 60/100 (LPRTK5)
 Gk 2 LIK koncentrikus cső DN 60/100 L=0,50m (LPRK55)
 Gk 3 LIK Tetőelvezető idom DN 60/100 L=1,60m (DPDS15)
 Gk 4 Lapos tető átvezető idom DN 125 (UV álló műanyag) (ALPP35)

Krepon Bt

Nyíregyháza Nyár u. 11. III/31
 tel: 06 20/215 3787

Építető: Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata
 4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1. sz.
 Rajz megnevezése:

TOP-6.1.4-15 Társadalmi és környezeti szempontból fenntartható turizmusfejlesztés című pályázat keretében a Nyíregyházi Állatpark látogatóközpontjának fejlesztése 4431 Nyíregyháza-Sóstófürdő, Sóstói út, Állatpark Hrsz.:15010/2 Belső gázellátás, Földszinti alaprajz tervezett kiviteli terv

Simon Tibor Roland
 G-T-15-0572

Rajzoló: Simon Tibor Roland

Méretarány: 1:50

Dátum: 2017.01.hó

Rajzszám: Gg-01

db	Megnevezés	Hőterhelés kW	Egyidejűség	Égést. Elvezet. típusa	Gázfogyasztás (m ³ /h)	Összes gázf. (m ³ /h)	Állapot
2	HAJDU HGK-24 kondenzációs falikazán	22,1	1	C	2,3	4,6	Meglévő, bontandó
2	GF25 gázkonvektor	3,3	1	C	0,37	0,74	Meglévő, bontandó
2	Vessmann Vitodens 100	32,7	1	C	3,49	6,98	Tervezett
Átalakítás előtti összes gázigény					5,34	m ³ /h	
Átalakítás utáni összes Gázigény					6,98	m ³ /h	