



JELMAGYARÁZAT

MÉRETLLEN, KÖZÉPNYOMÁSÚ GÁZVEZETÉK (LECSATLAKOZÓ)

tervezett

Anyaga : talajban vezetve MSZ EN 1555-2:2003 szerinti PE80/G, SDR11 szabadon szerelve MSZ EN ISO 3183

MÉRETLLEN, KISNYOMÁSÚ VEZETÉK

tervezett

Anyaga : talajban vezetve MSZ EN 1555-2:2003 szerinti PE80/G, SDR11 szabadon szerelve MSZ EN ISO 3183

KISZELLŐZŐ VEZETÉK

tervezett

Anyaga : szabadon szerelve MSZ EN ISO 3183

MEGJEGYZÉSEK

- A kazán önálló fi-relé áramkörre köténdő!

- Tűzszakasz határon való átvezetéskor, az acél védőcső és a csővezeték közötti terület tűzvédő tömítőpasztával kell kitölteni!

- Egyéb szerkezeteken való átvezetéskor, az acél védőcső és a csővezeték közötti területet a falszerkezet tűzállósági határértékének megfelelő tűzállóságú tömítőanyaggal kell kitölteni!

- A szerelvények DN50 mm-ig menetes, a DN65 mm és e feletti méretek karimás csatlakozásúak.

- A vezetékeket 0,3% – 1% lejtéssel kell szerelni.

- A kazánház bejárata mellett 1 db ABC tűzosztályú hordozható készüléket kell felszerelni.

- A betervezett kazánok zárt égésterűek, az égéstermék elvezetés C63x jelű.

- A kémény hő és áramlástechnikai méretezését, az MSZ 845 alapján, az MSZ EN 12284-1, MSZ EN 13384-2 figyelembe vételével végeztük el.

- A gázvezeték rendszer átadásakor az MSZ 2364:2002 szabvány M1. melléklete szerinti érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálatot és arról minősítő okiratot (EPH jegyzőkönyvet) kell készíteni.

- A MEO átadáskor végleges kéményseprő szakvélemény szükséges!

- A csővezeték hőtágulását a szerelési hőmérséklet és a maximális üzemi hőmérséklet függvényében felül kell vizsgálni!

- A kéményben keletkező kondenzátum semlegesítéséről gondoskodni kell!

Mód/ Revision

Dátum/ DNle

Módosító/ Name

Módosítás leírás/ Description of revision

Project / Munka:

Új építésű általános Iskola
Csörög, Kossuth Lajos utca, Hrsz.: 1864/10

Procurement / Megrendelő:

Egyházmegyei Katolikus Iskolák Főhatósága
2600 Vác, Mígazsi tér 1. (postacím: 2601 Vác, Pf.87.)
VÁRDOB Építészeti Művészeti Bt.
3525 Miskolc, Jókai Mór u. 8.

Subject / Tárgy:

KIVITELI TERV
GÁZELLÁTÁS
Függőleges csőterv

Designer / Tervező:

Pánfi Szilárd
okleveles gépészmérnök
kam.eng.szám: G-T 13-9633

Sárdi Norbert
okleveles gépészmérnök
kam.eng.szám: G-T 01-14407

Munkasz./Work ID:

17-11

Date / Dátum:

2017.10.26.

Scale / Lépték:

M 1:50

Plan ID / Rajtszám:

GG-2.0