

KONYHAI SZÁRNY

"A" TANTERMI SZÁRNY

Telekhatár

Meglévő fűtési
távvezeték

Épületbe belépés
Padlószint alatt:
80cm-re
KAZÁNHÁZ

DN 100/200, EN
253:2009; EN 13941
Új előszigetelt
távvezeték

TORNATEREM

Épületbe belépés
Padlószint alatt:
80cm-re

"B" TANTERMI SZÁRNY

JELMAGYARÁZAT

- FŰTÉSI ELŐREMENŐ VEZETÉK
- - - FŰTÉSI VISSZATÉRŐ VEZETÉK

- KIVITELEZÉS ELŐTT A MÉRTEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK
- SZABADON SZERELT VEZETÉKEK LEJTÉSE 0,1 %
- CSÖKÖTÉSEK TOKOSAN FORRASZTOTT VAGY PRESS KIALAKÍTÁSÚAK LEGYENEK
- RÉZCSÖVEK MÉRETMEGADÁSA KÜLSŐ ÁTMÉRŐ SZERINT
- SZERELVÉNYEK, ACÉLCSÖVEK MÉRETMEGADÁSA BELSŐ ÁTMÉRŐ SZERINT
- MINDEN VÍZOLDALI CSÖVEZETÉKRE 4 mm CSŐHÉJSZIGETELÉS SZÜKSÉGES
- SZABADON SZERELT FŰTÉSI CSÖVEZETÉKEK 13 mm TUBOLIT DG SZIGETELÉSSSEL

A PURECON szigetelt cső homokágyban vezetve, min. 40cm fedőréteg takarással.

TERMIKA KFT.
2700 Cegléd, Népkör utca 13.
Tel.: +36-30-943-8947,
info@termikakft.hu

Gépész tervező:
Eszes Ferenc GT-13-6250
Sotus Kálmán GT 01-12051

Tervezés tárgya:
CSZC. BEM JÓZSEF MŰSZAKI SZAKGIMNÁZIUM ÉS SZAKISKOLA
2700 Cegléd, Malom tér 3.

Terv megnevezése:
KÖZPONTI FŰTÉS
Helyszínrajz

Rajzszám: GF-04	Tervtípus: tender	Lépték: 1:500	Dátum: 2017.11.27
--------------------	----------------------	------------------	----------------------