



- Jelmagyarázat:**
- Tervezett hővezeték
 - Tervezett melegvíz vezeték
 - Tervezett cirkulációs vezeték
 - Tervezett tűzvíz vezeték
 - Tervezett mennyezet alatti szennyvíz vezeték
 - Tervezett vasalt alázat alatti szennyvíz vezeték
 - Tervezett koszlelőző vezeték
 - Tervezett esővíz vezeték
 - Elzáró szerelvény
 - Beszabályzó szelep
 - Tervezett folyásirány
 - Termosztikus keverő szelep
 - Tűzvédelem átvezetés
- Megjegyzés:**
- A hővezeték, melegvíz alapvezetékek anyag: BEMAL Raufflon csővezeték, vagy vele egyenértékű.
 A hővezeték, melegvíz alapvezetékek zárócsatlakozás hőszigeteléssel kell ellátni.
 A végleges fedés előtt szakaszos nyomáspróbát kell végezni.
 Szorított után szilikon nyomáspróbát kell végezni, a hővezeték ki kell fertőtleníteni, és negatív ÁNTSZ minta szükséges!
 A szennyvíz vezeték anyag KA-PVC vezeték, fűtés, pumpagyűjtő ragasztott kötésekkel, a vasalt alázat alatt PE vezetékhez ragasztott kötésekkel.
 A tervek, költségvetés kiírás és műszaki leírás együtt kezelendők.

±0,00 = eredeti épület rendszerében, földszinti járószinttel egyezik meg

Koral Fejlesztő Központ Bővítése

MÉRETEK: Koral Fejlesztő Központ támogatás
 1148 Budapest Csantavér köz. 9-11
 VAGYASSÉ ES TÁRSASÁG ÉPÍTŐMŰVEZŐ KFT.
 1063 Budapest, Konyha u. 28.
 tel: 332-96-13, fax: 331-67-04

KIVITELI TERV

VAGYASSÉ ES TÁRSASÁG ÉPÍTŐMŰVEZŐ KFT.
 1063 Budapest, Konyha u. 28.
 B. Vezérelt György
 Eladó Agócs

TERVEZŐ

TEMSVÁRI TERVEZŐ KFT.
 1123 Budapest, Lőrincz
 07-61-3665

ELÉVELŐ

KELEVILL KFT.
 1123 Budapest, Csantavér köz. 28.
 Kálmán Ferenc
 07-61-4900
 Tóth Eszter
 07-61-4900

ELÉVELŐ

S.A. ENYHÉNYERŐKFT.
 1085 Budapest, Mészáros u. 16A.
 Szilárd György
 07-61-4914

TUDÓSZAKS

TÓTH VILMOS
 1123 Budapest, Csantavér köz. 28.
 Varga Miklós
 Kálmán Ferenc
 Kálmán Ferenc

ELÉVELŐ

1085 Budapest, Mészáros u. 16A.
 Szilárd György
 07-61-4914

PRACIKANT

Háború Károly
 1085 Budapest, Csantavér köz. 28.