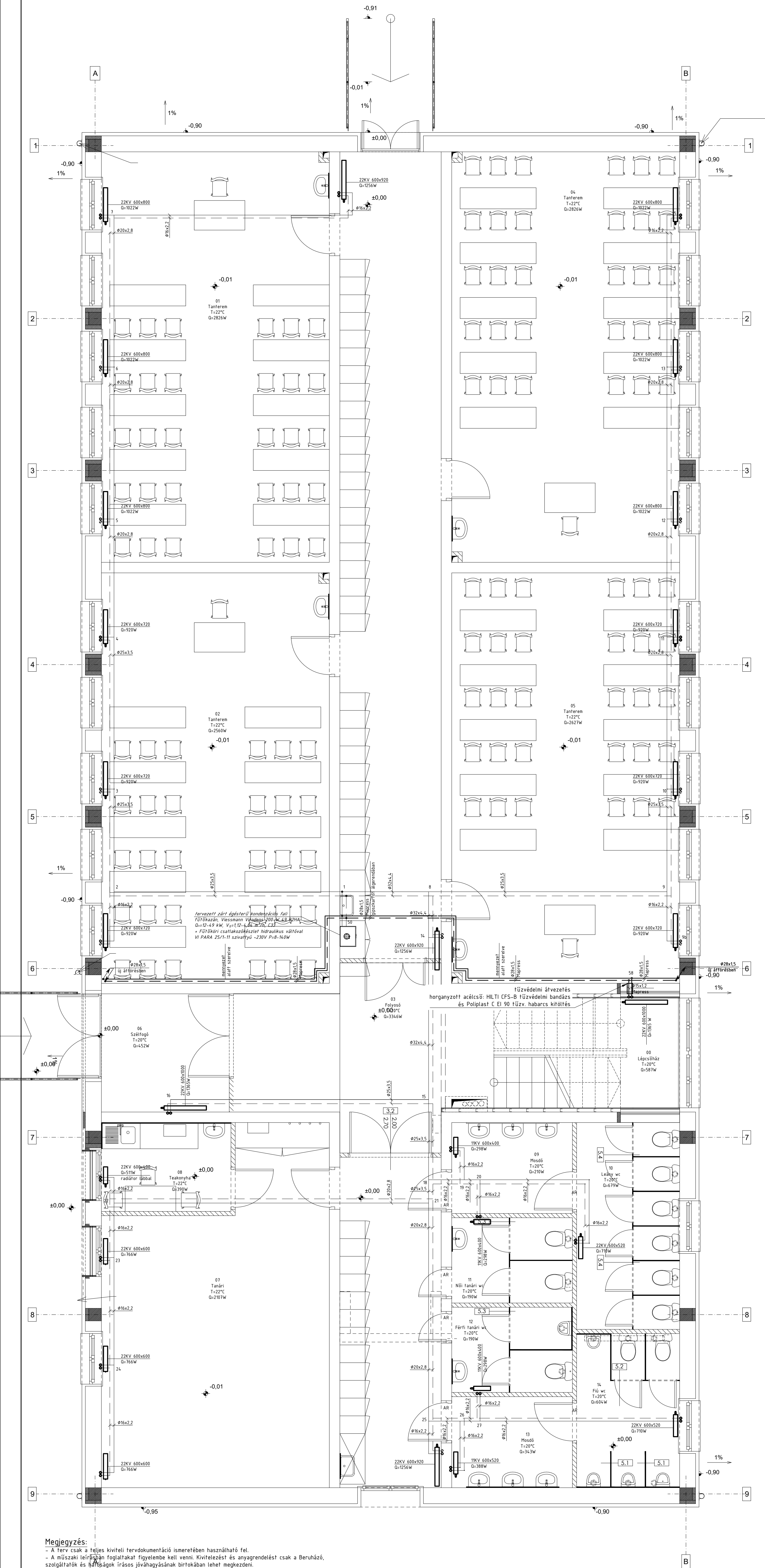


Jelmagyarázat:

- Szabadon/ eldobozolva szerelt tervezett fűtési előremenő vezeték , 70°C
- - - Szabadon/ eldobozolva szerelt tervezett fűtési visszaférő vezeték, 55°C
- Padló szigetelésben/falhoronyban szerelt meglévő, megmaradó fűtési előremenő vezeték , 70°C
- - - Padló szigetelésben/falhoronyban szerelt meglévő, megmaradó fűtési visszaférő vezeték , 55°C
- ▬ Szelepes radiátor Danfoss RA-N termosztatikus szeleppel
- ▬ Szelepes radiátor termosztatikus szelepek nélkül
- ▬ Fali termosztát
- ⊗ Gömbcsap




Megjegyzés:

- A Terv csak a teljes kiviteli tervdokumentáció ismeretében használható fel.
- A műszaki leírásban foglaltakat figyelembe kell venni. Kivitelezést és anyagrendelést csak a Beruházó, szolgáltatók és a szakágok írásos jóváhagyásának birtokában lehet megkezdni.
- Méretek a helyszínen ellenőrizendő! Kivitelezői csak Beruházó, Műszaki Ellenőr és a Tervvelő által elfogadott és jóváhagyott tervekkel szabad. A kivitelező köteles a kivitelezés megkezdése előtt egyeztetni a tervezővel.
- A terv együtt kezelendő az építész és egyéb szakági tervekkel.
- A tervtől való eltérés csak a tervező jóváhagyásával történhet.
- Kivitelezés előtt az ütközések elkerülése végett a csővezetékek keresztezései és szerelési sorrendjét az egyes szakági vállalkozók ill. a generál kivitelező egyetességgel egymással.
- A gépészeti áttörések kialakítását és a gépészeti berendezések elhelyezését csak a statikus tervező jóváhagyása után lehet megkezdni.
- A gépek rendelésénél figyelembe kell venni, hogy a gépek felépítése kapcsolási séma szerinti.
- A szabadon és eldobozolva szerelt cső vezetékeket 10mm vastag polifoam csőhéjjal szakszerű szigetelni!
- Független csőterv és az alaprajz között esetlegesen felmerülő különbségeknél minden esetben az alaprajz a mérvadó.
- Fűtési hálózatban minden magas pontra légelentítőket kell elhelyezni.
- Fűtési hálózatban minden alacsony pontra ürítőket kell elhelyezni.

- Fűtési hőfokjelző: 70/55 °C

Csővezeték rendszereket, és szigeteléseiket a gyártó technológiai utasításának megfelelően kell készíteni. ÉMI engedélyben leírtakat maradéktalanul figyelembe kell venni. Szigeteléseket úgy kell kialakítani, hogy végeredményként egy összefüggő, homogén szigetelés alakuljon ki a megfűtendő rendszeren. Ennek érdekében a gyártó által előírt segédanyagokat kell alkalmazni, mint: pl. ragasztók, átlapoló ragasztószalagok, stb.

A tervezett fűtési vezetékek szabadon és eldobozolva vezetett Geberit Mapress kívül horganyzott szénacél csövek.

Tervező: <b>VASSCOGENPLAN KFT.</b> 4220 Hajdúszoboszló, Tancsics Mihály krt. 56. Tel: +36/30/356-71-81					
					
Megrendelő: Bocskai István Református Oktatási Központ - Óvoda, Ált. Isk., Gimnázium, Technikum, Szakgimnázium, Szakképző Iskola, Alapfokú Művészeti Iskola és Kollégium					
Értékesítési cím: 2314 Halásztelek, Rákóczi út 17.					
Építési hely: Iskola tetőterület beépítése 2314 Halásztelek, Hrsz.: 1217/43					
Rajz megnevezése: Fűtés szerelés földszinti alaprajz					
Méretarány:	Rajzlap méret:	Rajzsíma:	Modosítás:	Tervtípus:	Dátum:
M1:50	420x950	GF-01	-	Kiviteli	2022.07.
Tervező: Vass László G-09-0930			Munkatárs:		