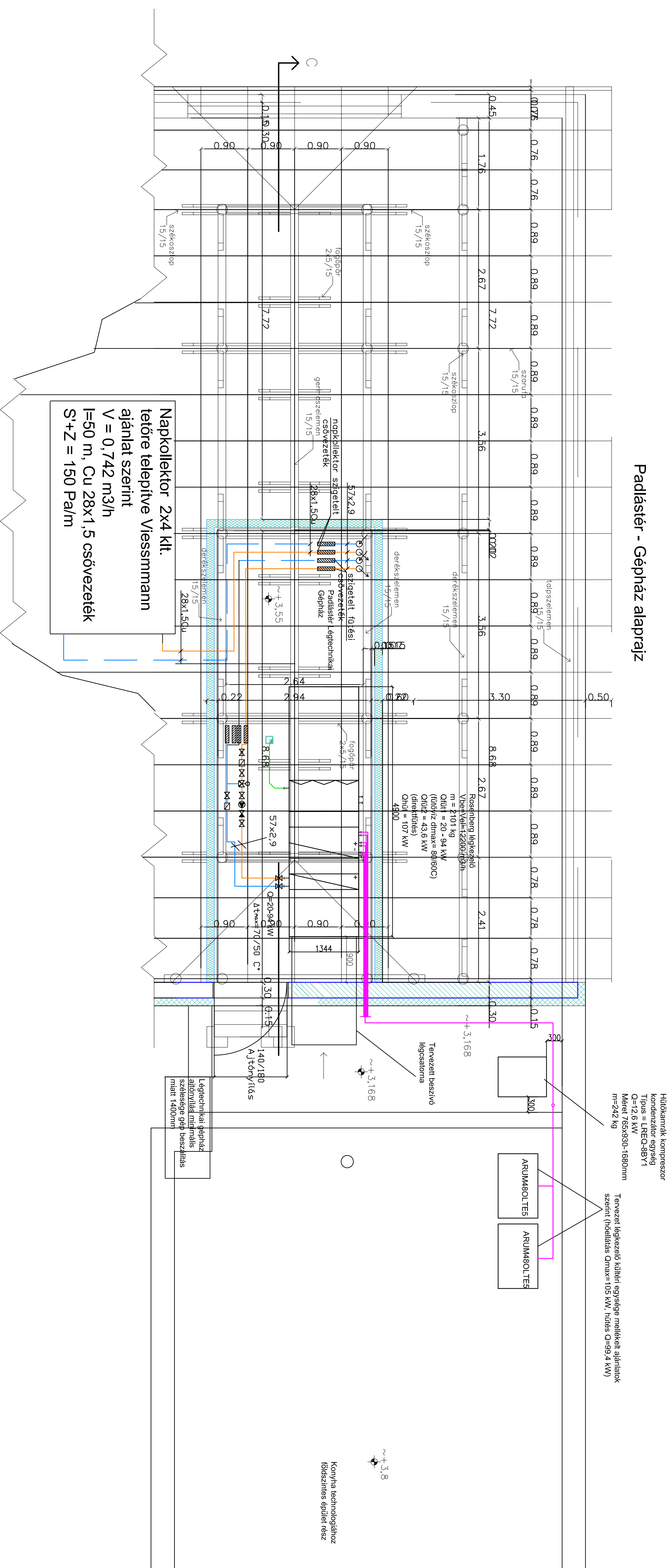
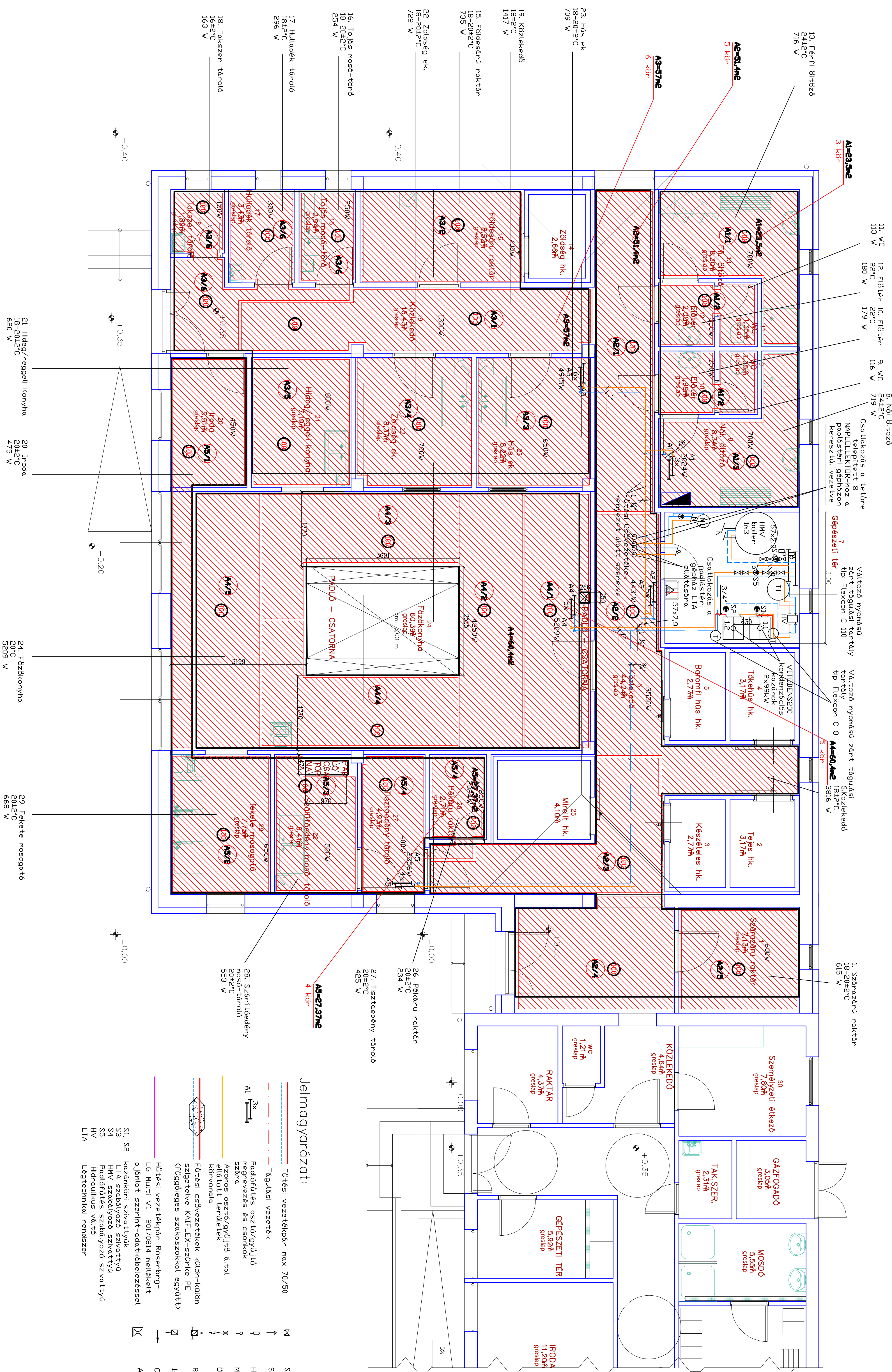


## Földszint alaprajz



Megjegyzés:

A felvett vizek szociális megoszlása legjelentősebb mélypontra jutott a legerősebb kórházak szociális helyzetének vizsgálatakor. A vizsgált vizeknek 3 cm vízszintessel kell a szennyvízcsatornákba, azaz a szennyvíz elvezetőjébe lenyúlniuk, ezért a szennyvízcsatorna mérete a rendszer csatlakozási egyezményeinek szabványosítását feltételezi, megköveteli az öntisztaságot. Az utóbbi két évben a szennyvízcsatornák méretei és a vízszint is növekedett.

Az elmúlt években a szociális problémák megoldása érdekében a hulladékot lerakó szennyvíz tisztítási üzemek kapacitása is növekedett. Az elmúlt években a szennyvíz tisztítási üzemek kapacitása is növekedett. Az elmúlt években a szennyvíz tisztítási üzemek kapacitása is növekedett.

Tervező: <b>GABRIEL ÉPÜLTGÉPÉSZ BT.</b>		Készítész: <b>Kisvácskai Yános Önkormányzata</b>	
H-1124 Béke tér 14. Tel: (06-20) 9303-897		Szerkesztő: Yr. 1. sz.	
Méretszám: 61,078563	Haszn. tárgya: 300- Kisvácskai Építési terület	Méretszám: M = 1:50	
Ábratípus: A0	Régi típus: <b>HOMERUS – MILES</b> <b>Poliszettel és Poliszettel-csopós alaprajz</b>	Térkép: KÖZLETI TERV	
Dátum: 2017.12.16	Ábratípus: Poliszettel és Poliszettel-csopós név: W-1 név: 2009	Részlet: <b>Gf-2M3</b>	
Ábratípus: Poliszettel és Poliszettel-csopós név: W-1 név: 2009	Régi típus: <b>HOMERUS – MILES</b> <b>Poliszettel és Poliszettel-csopós alaprajz</b>	Térkép: KÖZLETI TERV	