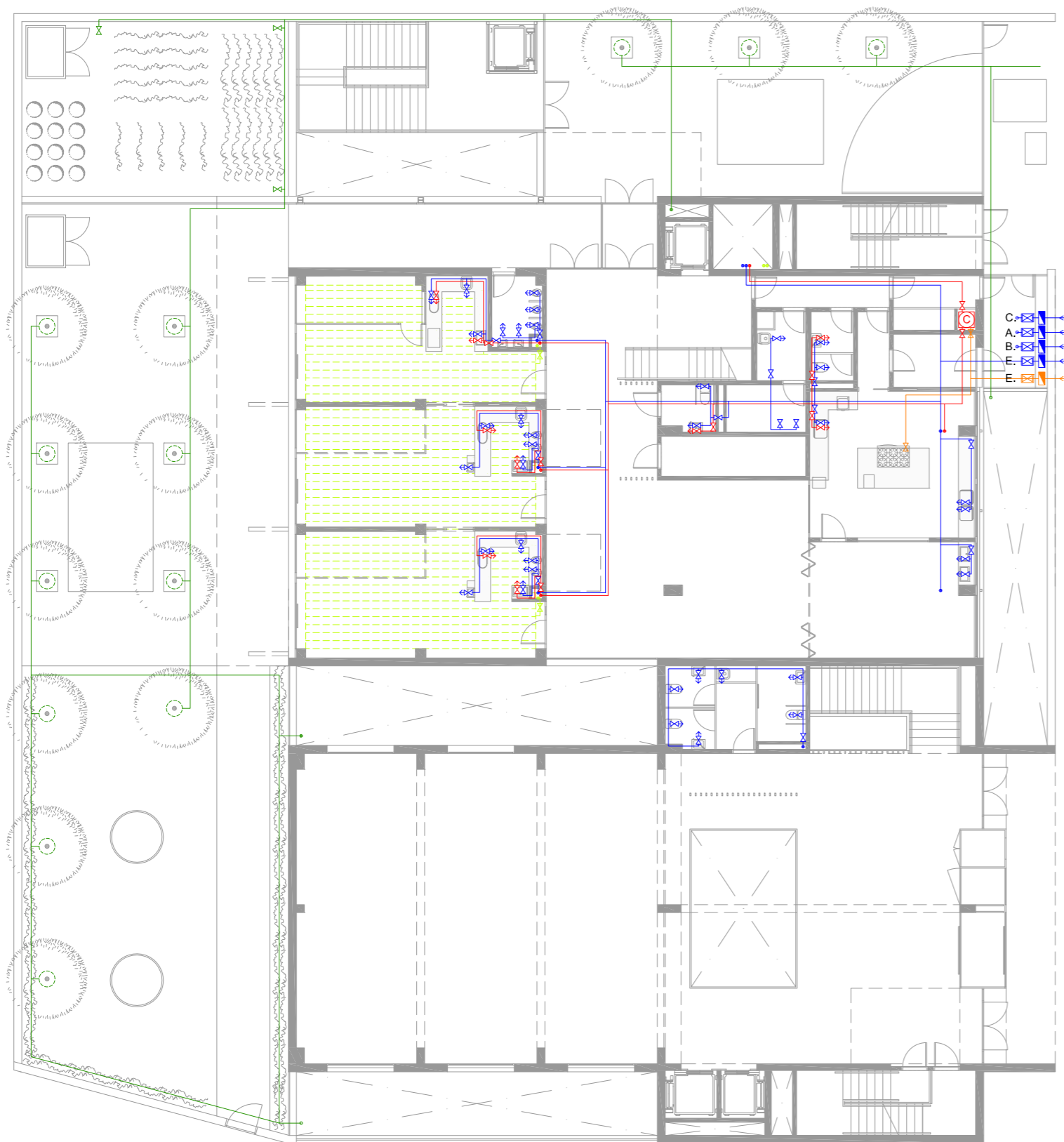


PLANTA BAIXA
E: 1/200



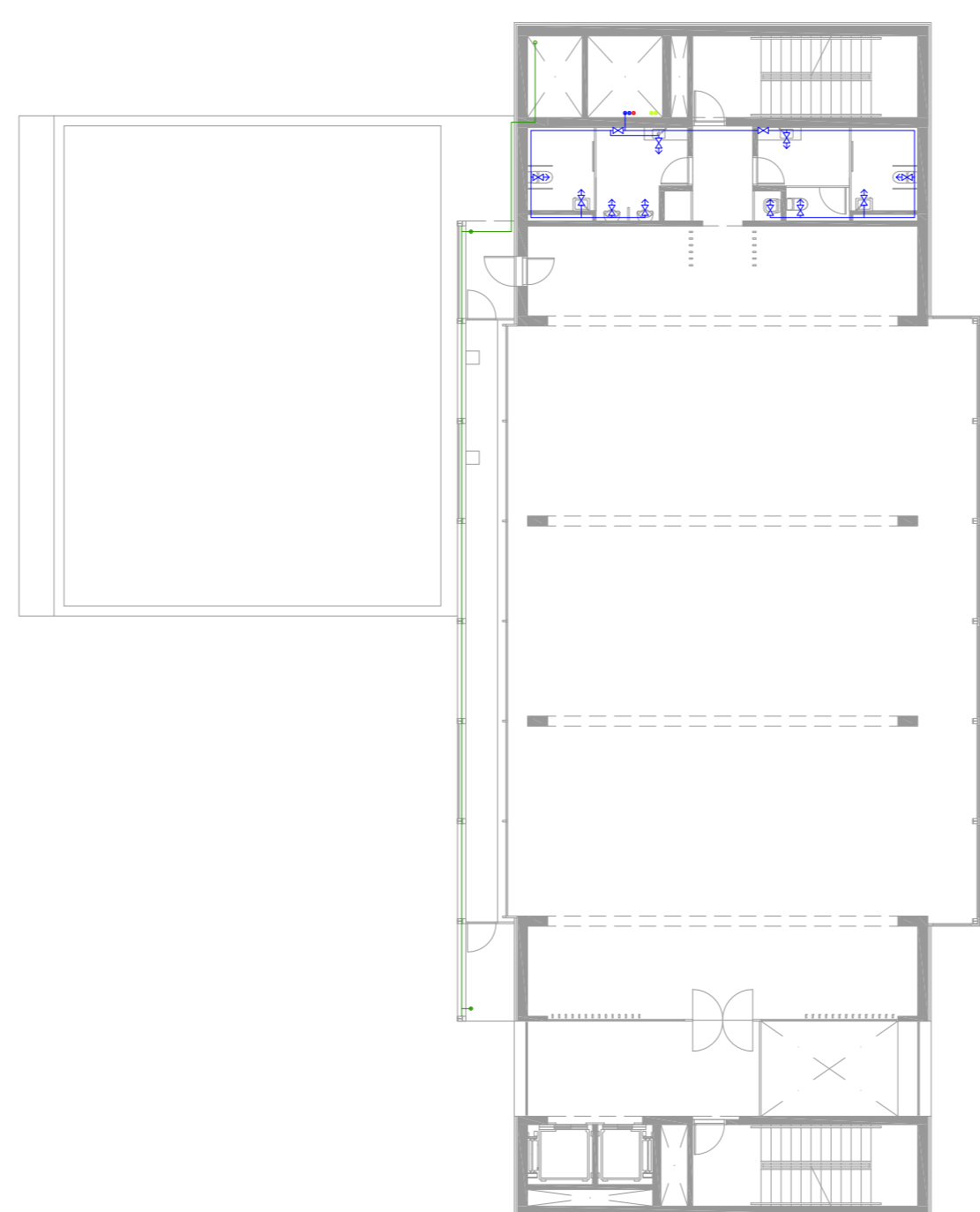
PLANTA SOTERRANI
E: 1/200



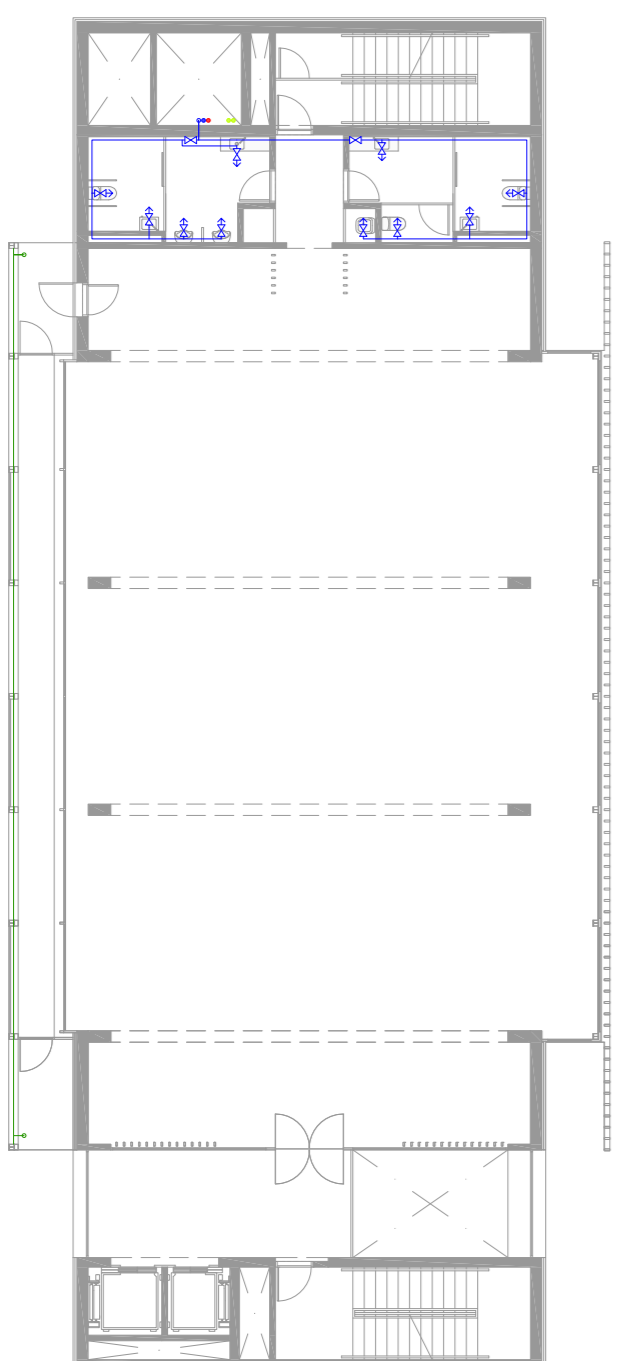
PLANTA 1
E: 1/200



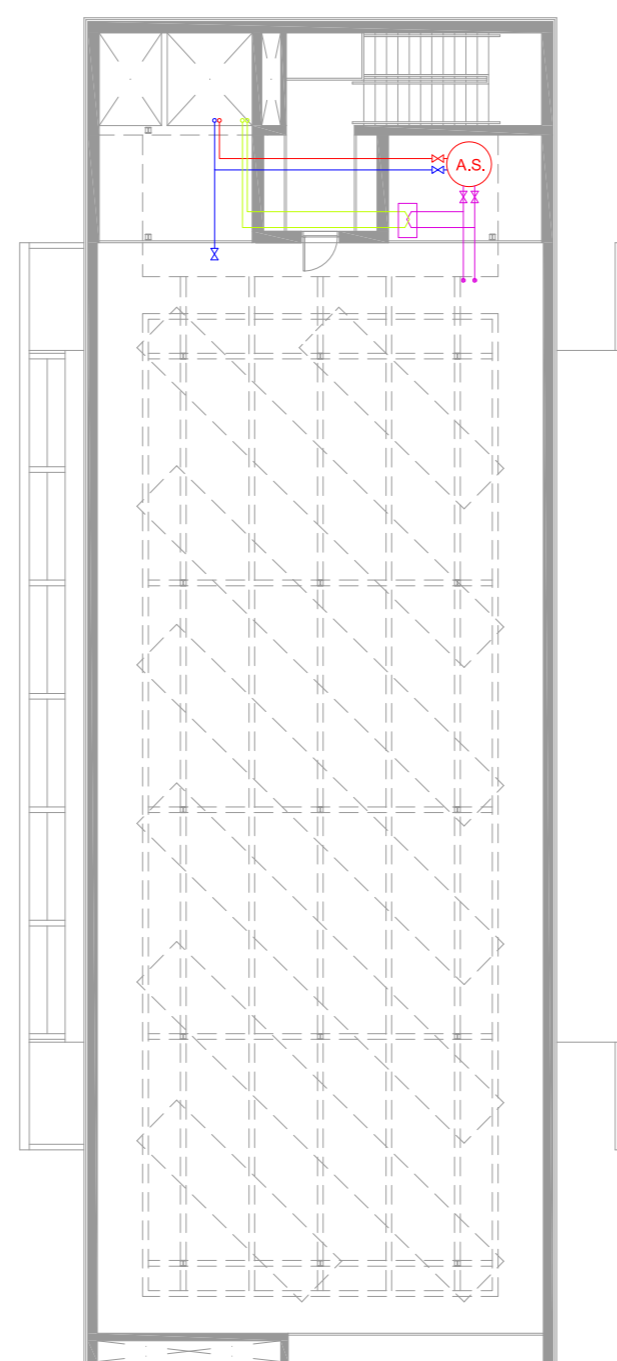
PLANTA 2
E: 1/200



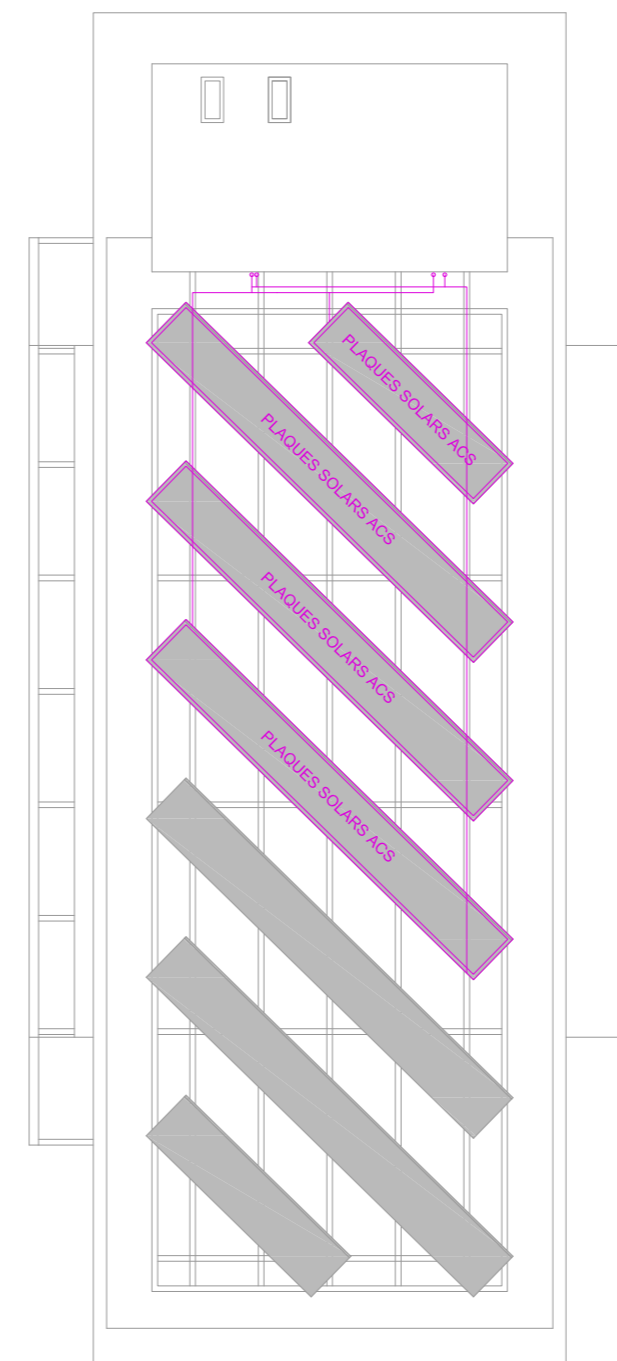
PLANTA 3
E: 1/200



COBERTA
E: 1/200



SOSTRE BADALOT I PÈRGOLA SOLAR
E: 1/200

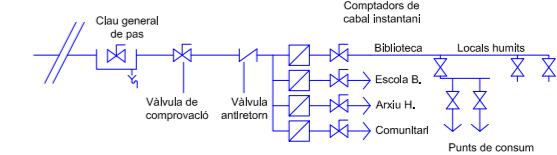


LLEGGENDA FONTANERIA

- Canones d'aigua freda
- Canones d'aigua calenta ACS
- Canones d'aigua ACS solar (circuit tancat)
- Canones d'aigua de reg
- Sistema de terra radiant
- ⇒⇒ Punt de consum amb clau independent i accessible per cada connexió
- ⇒ Clau de gas
- Clau general d'entrada d'aigua
- Comptador de cabal instantani
- Canonada / Muntant vertical
- ⊙ Caldera de suport amb acumulador ACS secundari
- ⊙ (A.S.) Acumulador Solar ACS principal
- ⊙ (T) Termo acumulador ACS elèctric
- ⊙ (D) Dipòsit acumulador d'aigües pluvials (15.000 L)
- ⊙ Bomba
- Plaques solars tèrmiques

Aparells	Cabal (lit/s)	Ø Connex.
Aiguera	0,30	PEX20
Reservà	0,30	PEX20
Inodor	0,10	PEX16
Llavabo	0,10	PEX16
Pica	0,20	PEX20
Abocador	0,20	PEX20

ESQUEMA GÈNERIC AIGUA FREDA



LLEGGENDA GAS

- Canones de gas
- ⇒⇒ Punt de consum amb clau independent i accessible per cada connexió
- ⇒ Clau de gas
- Clau general d'entrada de gas
- Comptador de gas
- ⊙ Caldera de suport amb acumulador ACS secundari

ESQUEMA SISTEMA ACS ESCOLA BRESSOL

