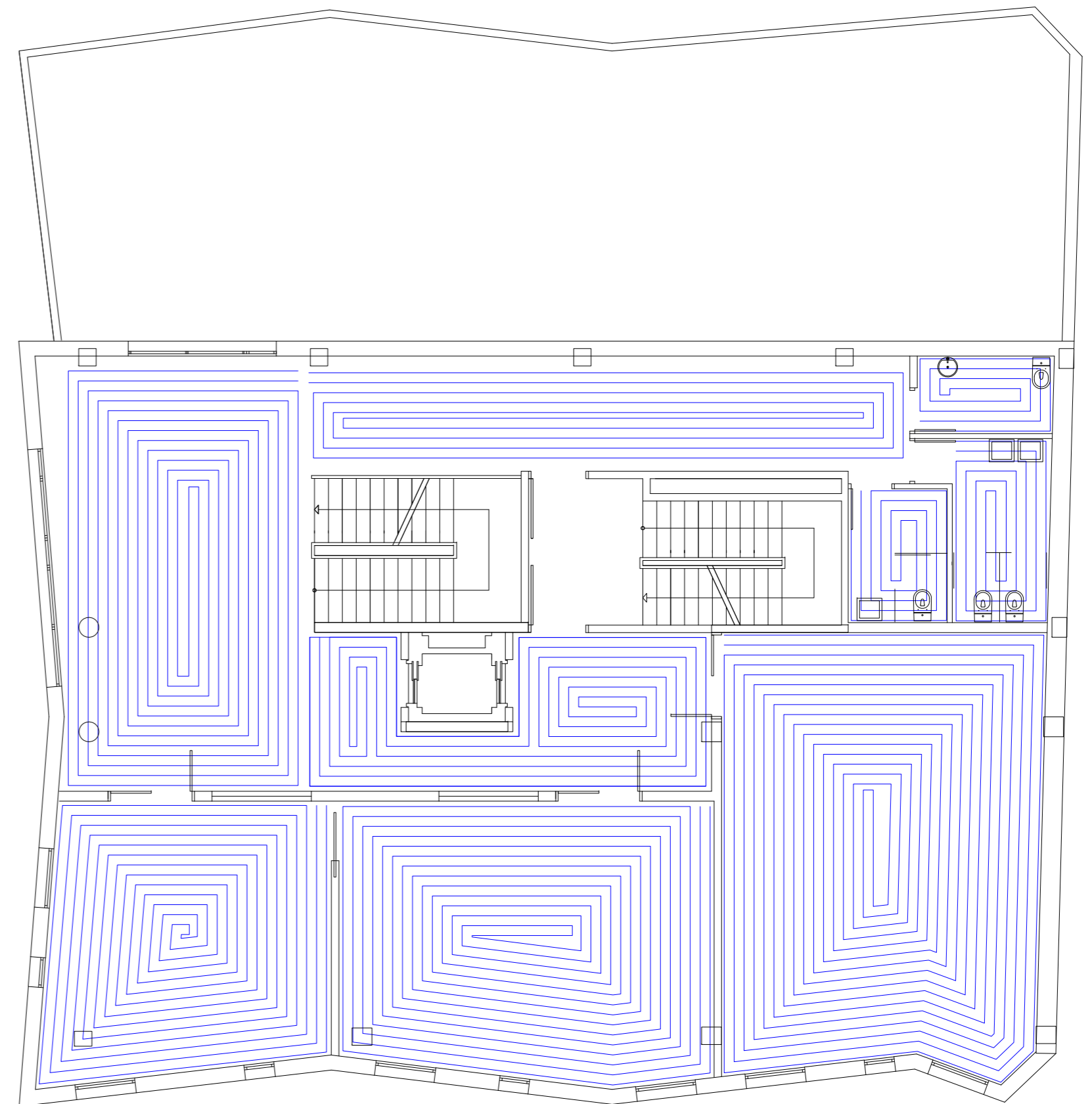
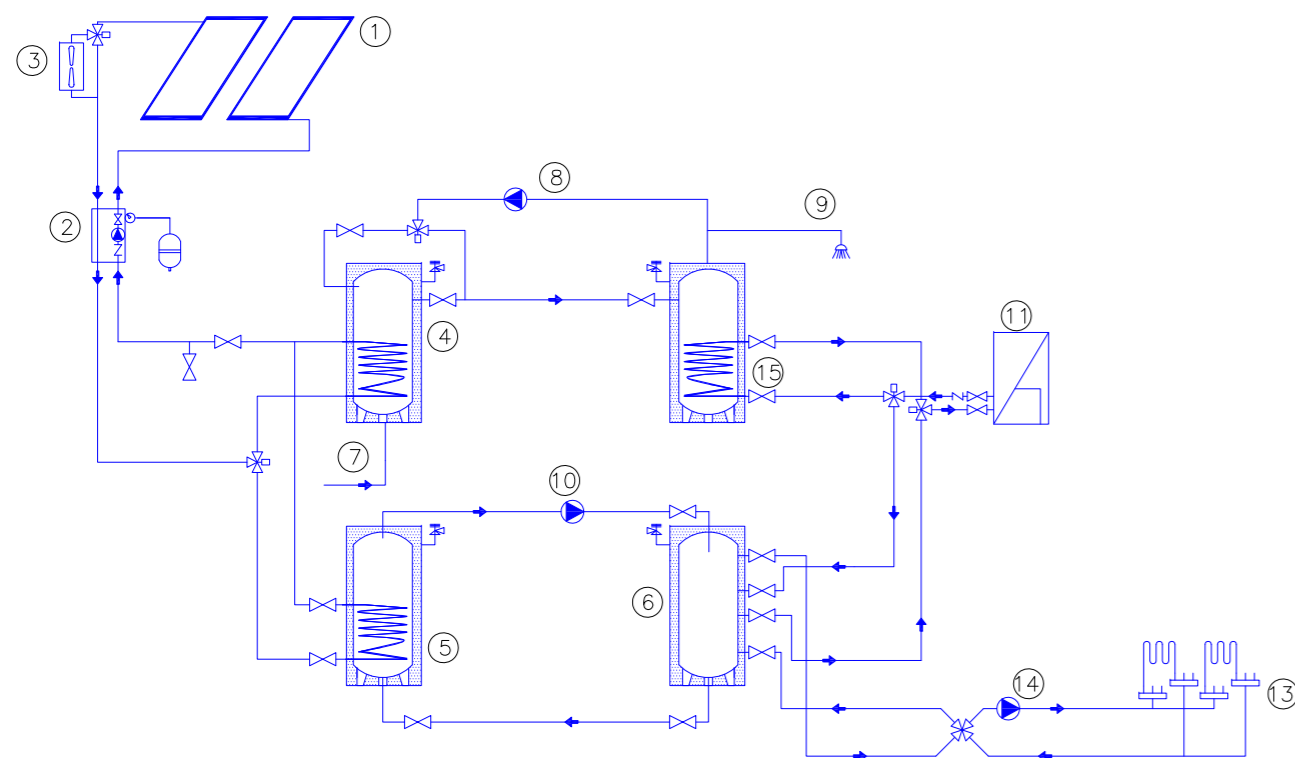


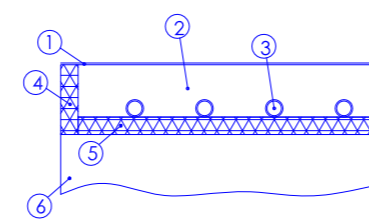
PLANTA PRIMERA



PLANTA SEGUNDA



ESQUEMA DE COLOCACIÓN DE SUELO RADIANTE



1. Pavimento de terrazo de e = 2,5 mm
2. Mortero de e = 5 cm por encima de tubería
3. Tubería de polipropileno con barrera de oxígeno, de Dn 25
4. Aislante térmico perimetral
5. Aislante térmico con botones, de e = 25 mm
6. Forjado existente



ARQUITECTO, PATRICIA PARADA PIÑEIRO . Coleg. COAG 2872.

Patricia Parada Piñeiro

MAYO 2010

PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE CENTRO SOCIOCULTURAL y DEMOLICIÓN DE EDIFICACIÓN EXISTENTE

SITUACION, PLAZA DO CONCELLO-PASEO CASTELAO, s/n. CANGAS DO MORRAZO.
 PROMOTOR, AYUNTAMIENTO DE CANGAS DO MORRAZO
 PLANO, INSTALACION DE CALEFACCIÓN. PLANTAS PRIMERA Y SEGUNDA ESCALA 1:100

IC02