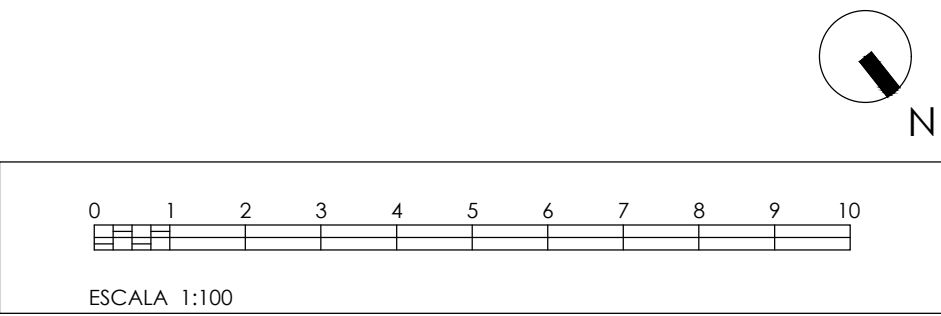


LEYENDA DE FONTANERÍA	
	MONTANTE DE CONEXIÓN ENTRE PLANTAS
	GRIFO/PUNTO DE AGUA FRÍA
	HIDROMEZCLADOR INSTALADO
	RED DE SUMINISTRO DE AGUA FRÍA
	RED DE SUMINISTRO DE AGUA CALIENTE
	RED DE RECIRCULACION DE AGUA CALIENTE
	LLAVE DE PASO
	LLAVE DE PASO CON GRIFO DE VACIADO
	VÁLVULA DE RETENCIÓN
	CONTADOR
	INTERACUMULADOR DE ACS
	ALJIBE Y GRUPO DE PRESION
	TUBERÍA DE POLIPROPILENO

SANITARIO	Ø DERIVACIONES APARATO
LAVABO	PUNTO AGUA FRÍA/CAL PEX-AL-PEX 16x2 mm
INODORO	PUNTO AGUA FRÍA PEX-AL-PEX 16x2 mm
GRIFO	PUNTO AGUA FRÍA PEX-AL-PEX 16x2 mm

NOTAS:
* Se dispondrá filtro en la instalacion general a continuación de la llave de corte general. El filtro debe ser de tipo Y con un umbral de filtrado comprendido entre 25 y 50 µm, con malla de acero inoxidable y baño de plata, para evitar la formación de bacterias y autolimpiable. La situación del filtro debe ser tal que permita realizar adecuadamente las operaciones de limpieza y mantenimiento sin necesidad de corte de suministro.
* Se dispondrá valvula reductora de presión para que no se supere la presión de servicio máxima. La presión en cualquier punto de consumo no debe superar 500 kPa.



Dirección General
de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

Ampliación de 3 aulas de infantil, 6 aulas de primaria, aula de música y 4 aulas de desdoble en el CEIP Miguel Delibes de San Sebastián de los Reyes

SITUACION
C/ Alonso Zamora Vicente, s/n, 28702 San Sebastián de los Reyes. Madrid

PLANO

INSTALACIONES EDIFICIO DE INFANTIL

PLANTA BAJA Y CUBIERTAS FONTANERÍA

PROPIEDAD
D. G. Infraestructuras y Servicios de la
Consejería de Educación e Investigación
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

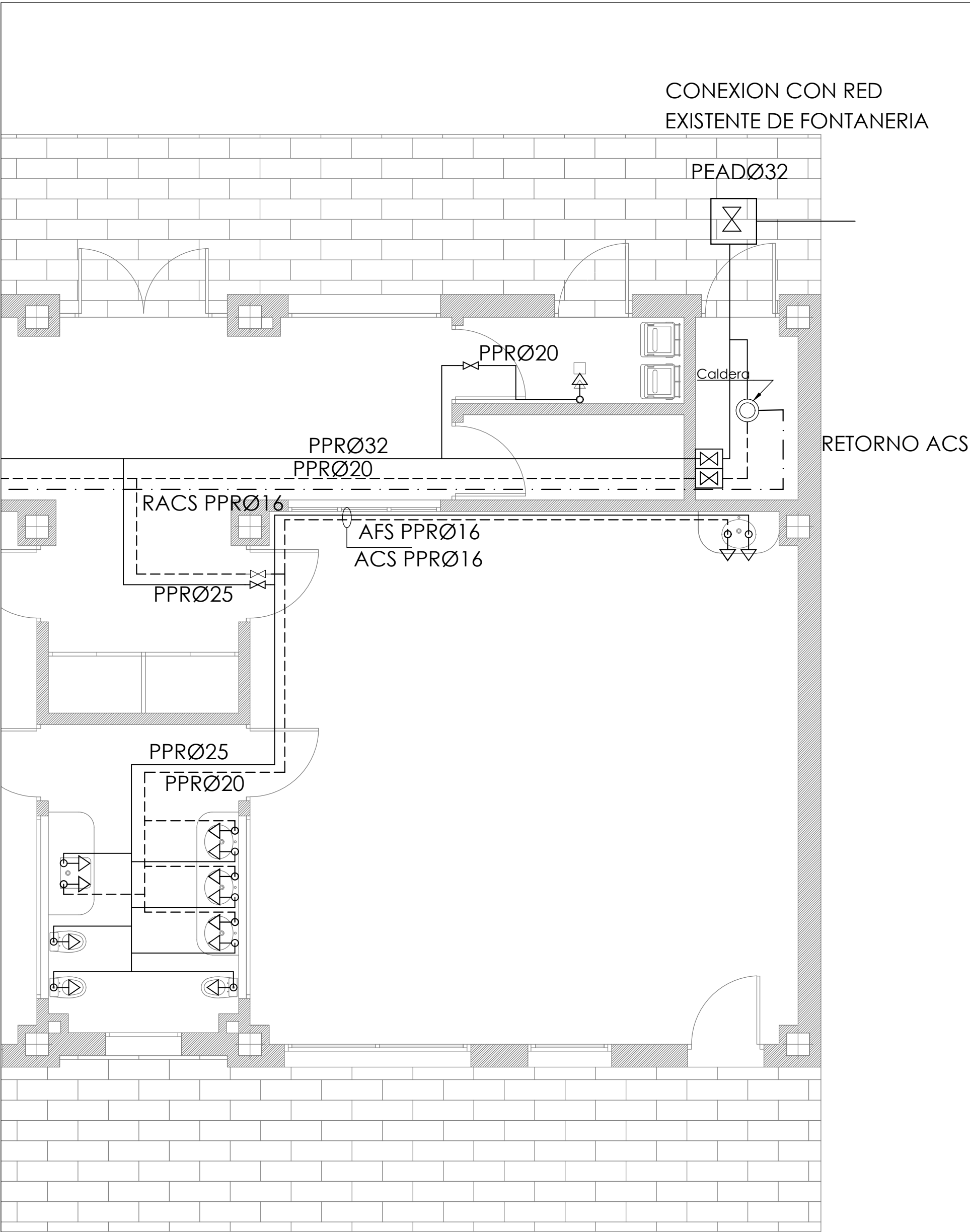
ARQUITECTO
Marta Sánchez Valencia

19I03

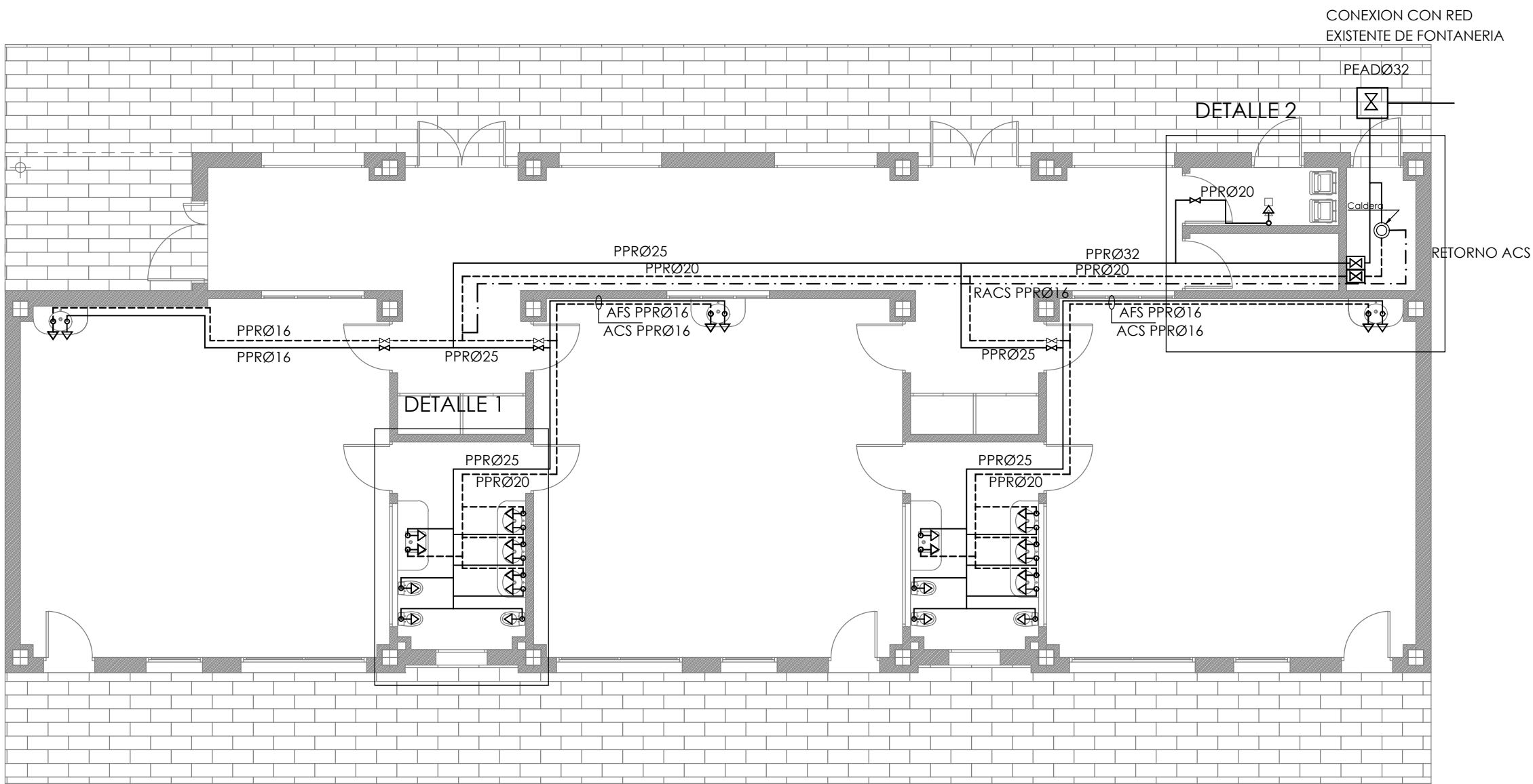
ESCALA
DINA1 1/100

FECHA
feb 2018

REVISADO



DETALLE ESC.: 1/50



PLANTA BAJA