

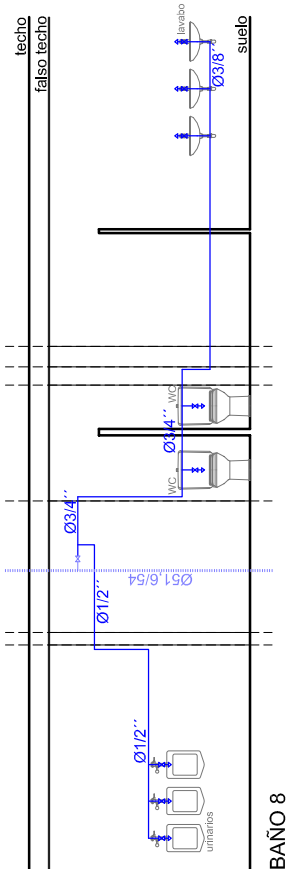
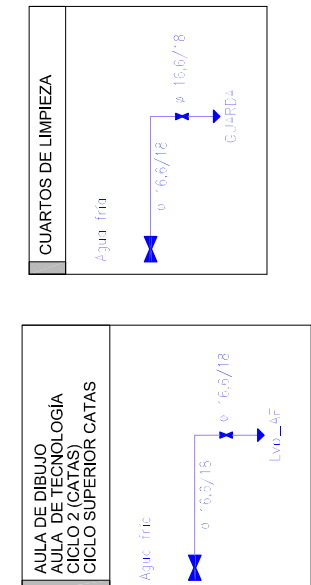
PLANTA PRIMERA, IES RAMÓN CABANILLAS

NUCLEO BAÑO ESCALERA 2 E: 1/75

DIAMETROS DE LA INSTALACION INTERIOR		
Inodoro con flujo/metro (SI)	51,6/54	
Lavabo con grifo monomando (agua fría) (Lub. AF)	16,6/16	

MATERIALES UTILIZADOS PARA LAS TUBERIAS	
Alimentación	Tubo de polipropileno, copolímero random (PP-R), PN=16 Atm, según UNE-EN ISO 15874-2
Instalación interior	Tubo de acero inoxidable, según UNE-EN 10312

LEYENDA FONTANERIA	
	Tubería de alimentación entrada, nueva instalación
	Tubería de agua fría, instalación existente
	Tubería de agua fría, nueva instalación
	Tubería de agua caliente, nueva instalación
	Llave de local húmedo, nueva instalación
	Consumo de agua fría, instalación existente
	Consumo de agua fría, nueva instalación
	Tubería ascendente, nueva instalación
	Consumo con hidrometro, nueva instalación
	Llave de edificio, nueva instalación
	Termo eléctrico, nueva instalación



PROMOTOR:

XUNTA DE GALICIA
CONSELERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVER-
SIDADE E FORMACIÓN PROFESIONAL
Edificio Administrativo San Caetano, s/n, 15781 Santiago de Compostela

NÚMERO DE EXPEDIENTE:

ED-53/18-MSRP

EMPLAZAMIENTO:

Av. ROSALÍA DE CASTRO, Nº18, CAMBADOS, PONTEVEDRA

AUTOR:

NATALIA VIDAL SOLIÑO
DIRECCIÓN FOTOL: Lg Albario 17, Marón, 36188 PONTEVEDRA
E-MAIL: vidal1@gmail.com

DATA:

MARZO 2018

ESCALA:

1/125
1/100

NORTE:

Nº PLANO:

ER18