

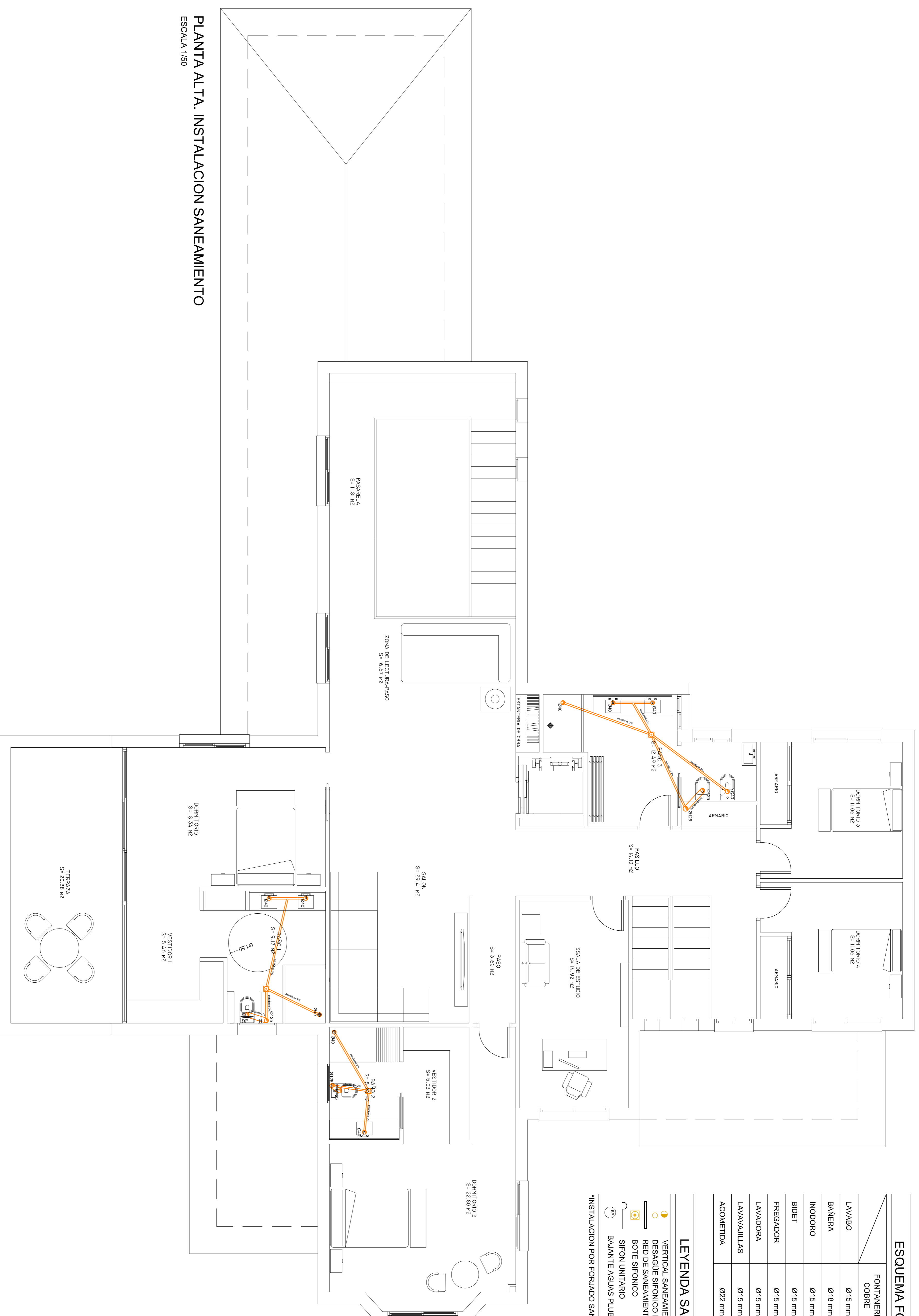
ESQUEMA FONTANERIA

FONTANERIA	DESAGUES
COBRE	PVC
LAVABO	Ø15 mm
	Ø40 mm
BAÑERA	Ø18 mm
	Ø40 mm
INODORO	Ø15 mm
	Ø125 mm
BIDET	Ø15 mm
	Ø40 mm
FREGADOR	Ø15 mm
	Ø50 mm
LAVADORA	Ø15 mm
	Ø40 mm
LAVAVAJILLAS	Ø15 mm
	Ø40 mm
ACOMETIDA	Ø22 mm
	Ø160 mm

LEYENDA SANIAMIENTO

	VERTICAL SANIAMIENTO FEGAL (BAJANTE)
	DESAGUE SIFONICO DE APARATO SANITARIO
	RED DE SANIAMIENTO
	BOITE SIFONICO
	SIFON UNITARIO
	BAJANTE AGUAS PLUBALES

*INSTALACION POR FORJADO SANITARIO PLANTA BAJA



PLANTA ALTA. INSTALACION SANIAMIENTO
ESCALA 1/50

Título del Proyecto: VIVIENDA UNIFAMILIAR ASISADA		ARQUITECTURA EN INGENIERIA DE LA EDIFICACION		
Autor del Proyecto: José Jodar Reverte		DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y TECNICA DE LA EDIFICACION		
Emplazamiento: Ctra. BAZAUL DE CAZALLA		ARQUITECTURA TECNICA		
Dir.: CAZALLA - LONDA (MURCIA)		PROYECTO FINAL DE CARRERA		
FECHA: FEBRERO 2013		ESCALA: 1/50		
INSTALACIONES SANIAMIENTO		Profesores: Julián Pérez Navarro y M ^{te} José Siviero Martínez		

