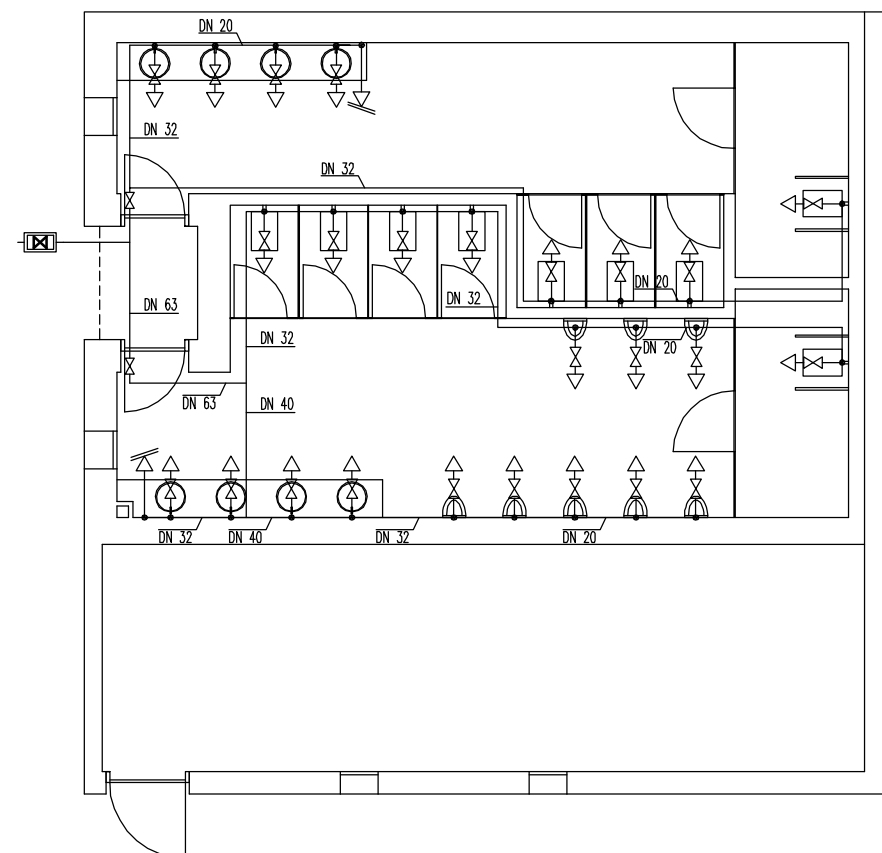


INSTALACIÓN DE FONTANERÍA



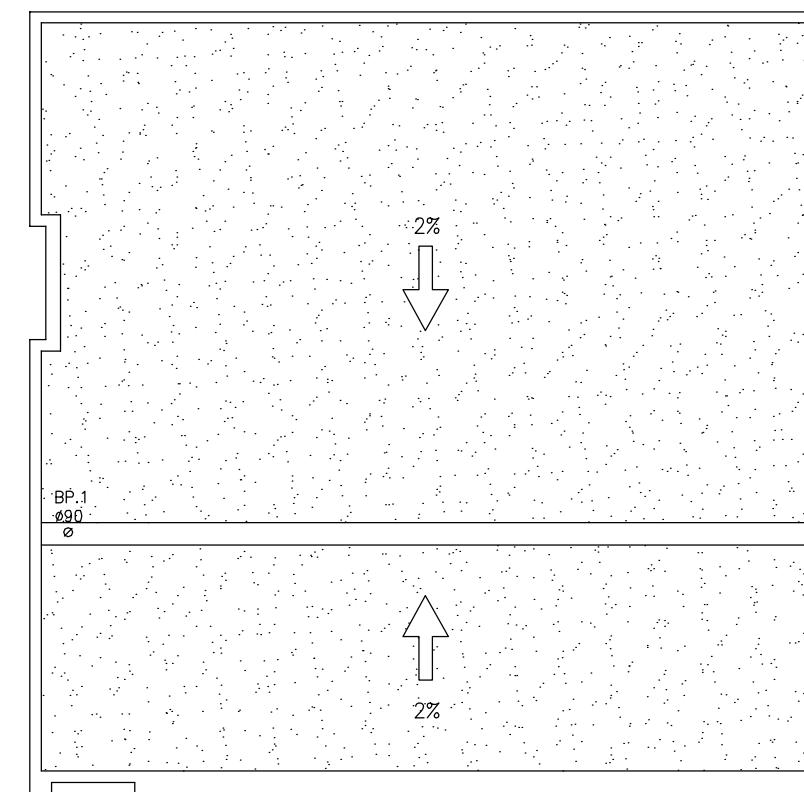
PLANTA BAJA

LEYENDA DE FONTANERÍA

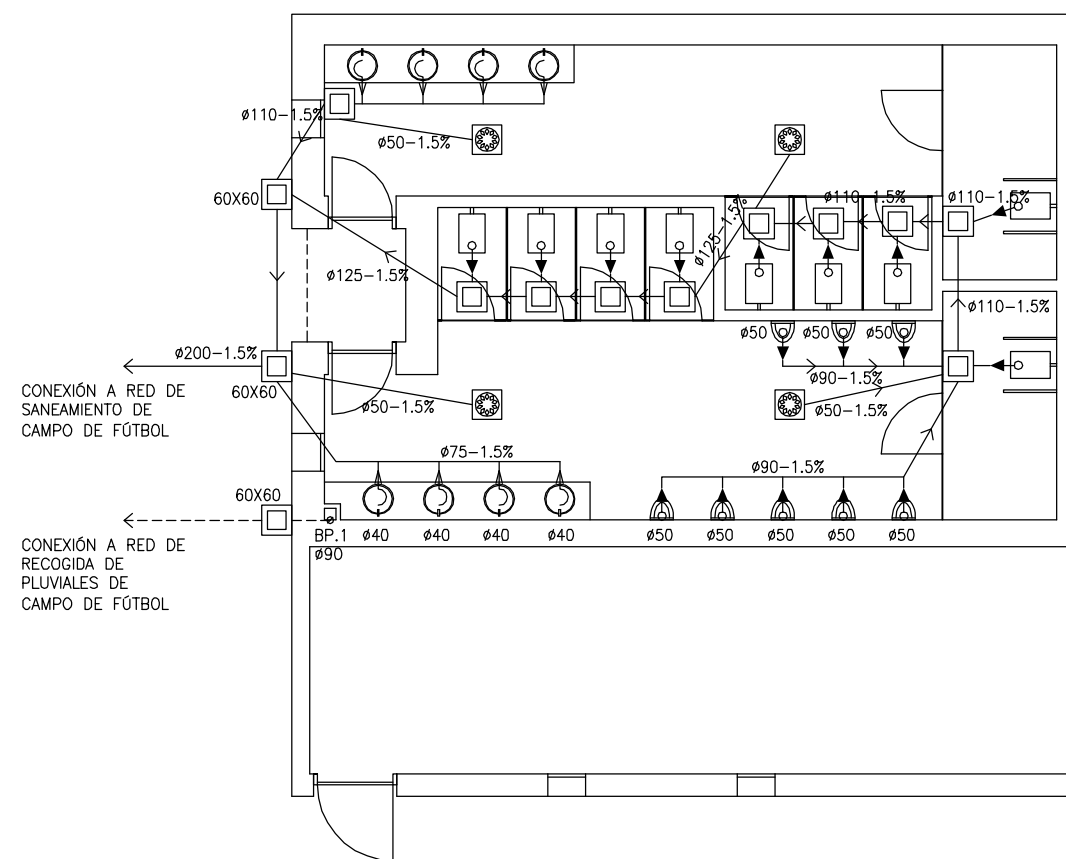
	TOMA DE AGUA FRÍA
	TOMA DE AGUA FRÍA LIMPIEZA
	TOMA DE INODORO CON CISTERNA EMPOTRADA
	CONDUCCIÓN AGUA FRÍA
	LLAVE DE PASO
	LLAVE DE PASO GENERAL

	FRIA	NOTAS:
LAVABO	DN16 PP20	-TODAS LAS TUBERÍAS DE DISTRIBUCIÓN DE A.F.S. SERÁN DE POLIPROPILENO PN 20 + ARMAFLEX AF. DIÁMETROS INDICADOS EN PLANO.
DUCHA	---	
INODORO	DN20 PP20	
URINARIO	DN20 PP20	
GRIFO	DN20 PP20	

INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO Y PLUVIALES



PLANTA DE CUBIERTAS



PLANTA BAJA

LEYENDA DE SANEAMIENTO

	BAJANTE FECALES		DESAGÜE SIFÓNICO
	BAJANTE PLUVIALES		DESAGÜE APARATOS
	SUMIDERO SIFÓNICO D75		RED ENTERRADA FECALES
	ARQUETA DE REGISTRO 50X50 (SALVO INDICACIÓN EN PLANO)		RED ENTERRADA PLUVIALES

NOTA:

-TODAS AQUELLAS ARQUETAS CUYAS DIMENSIONES NO FIGUREN EN EL PLANO, SE ACUDIRÁ A LA TABLA DE DIMENSIONADO SEGÚN EL DIÁMETRO DEL COLECTOR.

SIFON CON REGISTRO EN TUBERÍA:

El diámetro de los sifones seá > δ = al de las tuberías
La altura del cierre hidráulico será > de 50mm.
Dispondrán de registro de limpieza

TABLAS DE ARQUETAS	DIÁMETRO D EN mm. DEL COLECTOR DE SALIDA CTE HS5			
	125	160	200	250
Dimensiones AxB en cm de la arqueta	40x40	50x50	60x60	60x70

ISS-51 ARQUETA DE PASO

EAT-2 Cerco de perfil laminado L 505 mm al que irán soldadas las armaduras de la tapa de hormigón.

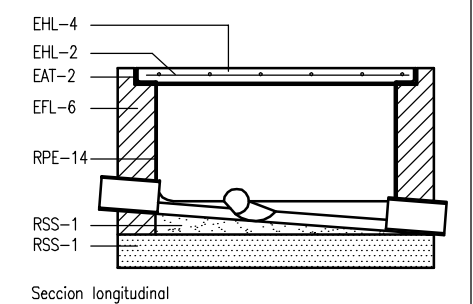
EFL-6 Muro aparejado de ladrillo macizo R-100 Kg/cm con juntas de mortero M-40 de espesor 1cm.

EHL-2 Armadura formada por redondos ø8mm de acero AE 42 formando retícula cada 10 cm.

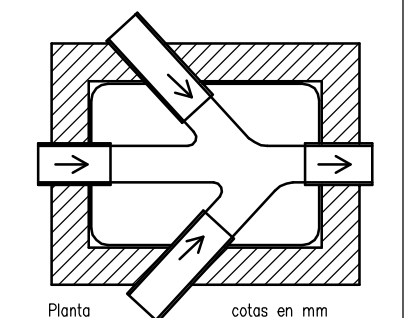
EHL-4 Losa-tapa, sustentada en sus cuatro bordes, de hormigón de resistencia característica 175Kg/cm.

RPE-14 Enfoscado con mortero 1:3 y bruñido. Angulos redondeados.

RSS-1 Solera y formación de pendientes de hormigón en masa de resistencia característica 2 100 Kg/cm.

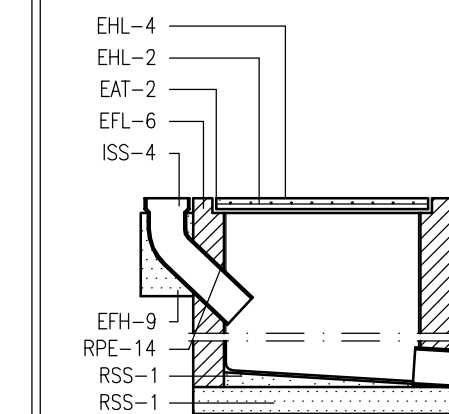


Sección longitudinal

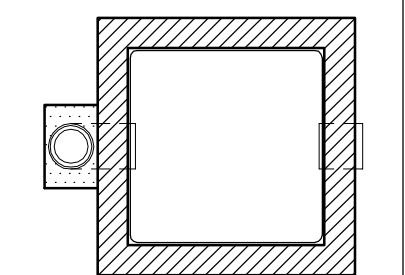


Planta cotas en mm

ISS-50 ARQUETA A PIE DE BAJANTES



Sección longitudinal



Planta

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
ADECUACIÓN DE VIALES E INTEGRACIÓN DE INSTALACIONES
AL ÁMBITO DEPORTIVO EN RIBADUMIA

PLANO	FONTANERÍA, SANEAMIENTO Y PLUVIALES INSTALACIONES. EDIFICIO ASEOS	Nº PLANO: 24 CÓDIGO: A_I-01	ESCALA: 1/100 FECHA: AGOSTO 2013
-------	--	--------------------------------	-------------------------------------

PROPIEDAD



SANTIAGO GONZÁLEZ

PAJILA COSTOYA

MÓNICA FERNÁNDEZ

MIGUEL PORRAS