

DETALLE DEBAJADA DE MONTANTE DESAGUE DE PVC Ø4"

NOTA:
ESTA PROHIBIDO EL CRUCE DE TUBERIA PVC Ø 4" EN LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES COMO VIGAS DE C x A - VER DETALLE DE BAJADA DE MONTANTE.

INST. SANITARIAS 1° NIVEL

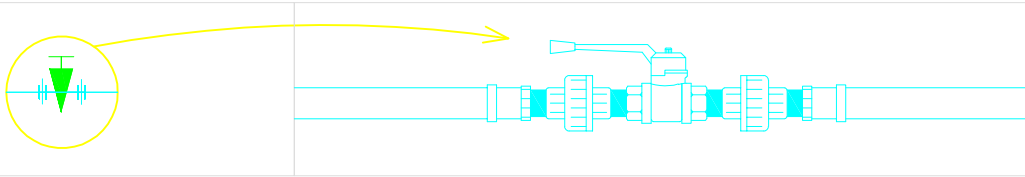
ESC: 1/50

ESPECIFICACIONES TECNICAS DESAGUE

- LAS TUBERIAS DE DESAGUE SE LLENARAN DE AGUA, DESPUES DE TAPONEAR LAS SALIDAS, PERMANECIENDO EN DUCTO (24hrs.) SIN PERMITIR ESCAPES.
- SE VERIFICARA EL FUNCIONAMIENTO DE CADA APARATO SANITARIO.
- LAS TUBERIAS DE DESAGUE SERAN DE PVC - SAP Y SERAN SELLADOS CON PEGAMENTO ESPECIAL.
- LAS TUBERIAS DE VENTILACION SERAN DE PVC - SEL Y SERAN SELLADOS CON PEGAMENTO ESPECIAL.
- LAS MONTANTES DE DESAGUE Y LAS TUBERIAS DE VENTILACION QUE LLEGUEN A LA AZOTEA, DEBERAN SER PROLONGADAS POR ENCIMA DEL PISO TERMINADO HASTA UNA ALTURA NO MENOR DE 1.80m. POR TRATARSE DE UNA AZOTEA ACCESIBLE.

ESPECIFICACIONES TECNICAS AGUA

- LA RED INTERIOR DE AGUA SERA DE PVC C-10 PARA AGUA FRIA.
- LAS VALVULAS DE COMPUERTA SERAN DE BRONCE TIPO CRANE PRESION 125 lbs/pulg²
- LAS PRUEBAS SE PROCEDERAN CON LA AYUDA DE UNA BOMBA DE MANO HASTA LOGRAR UNA PRESION DE 100 lbs/pulg² DURANTE 15 MINUTOS.
- LAS TUBERIAS DE AGUA SERAN DE CLASE 10 ROSCADO Y SELLADO CON PEGAMENTO ESPECIAL.
- LAS TUBERIAS DE VENTILACION SERAN DE PVC - SAL Y SERAN SELLADOS CON PEGAMENTO ESPECIAL.
- LAS TUBERIAS DE AGUA CALIENTE SERAN DE CPVC CON PEGAMENTO ESPECIAL.



VALVULA DE INTERRUPCION O COMPUERTA

SU FUNCION ES DE INTERRUPTIR EL PASO DEL AGUA, CON EL FIN DE EFECTUAR EVENTUALES REPARACIONES.

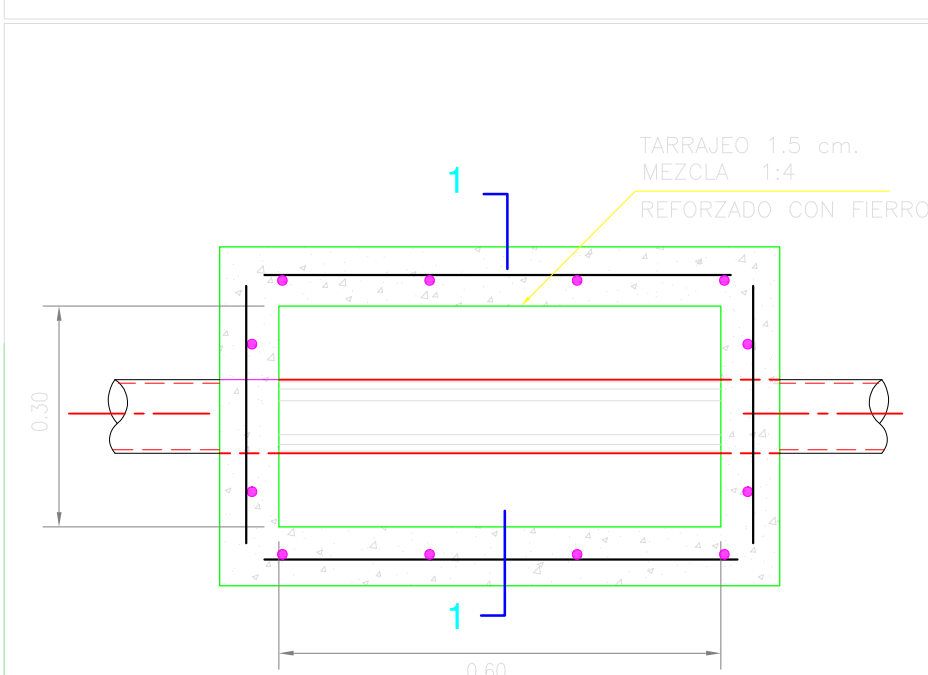
LEYENDA AGUA

SÍMBOLO	DESCRIPCION	SÍMBOLO	DESCRIPCION
	MEDIDOR DE AGUA		TEE
	TUBERIA DE AGUA FRIA		TEE EN BAJADA
	TUBERIA DE AGUA CALIENTE		UNION UNIVERSAL
	CRUCE SIN CONEXION		VALVULA DE COMPUERTA
	CODO DE 90°		VALVULA CHECK
	CODO DE 45°		VALVULA DE RIEGO
	CODO DE 90° SUBE		VALVULA FLOTADORA
	CODO DE 90° BAJA		

LEYENDA DESAGUE

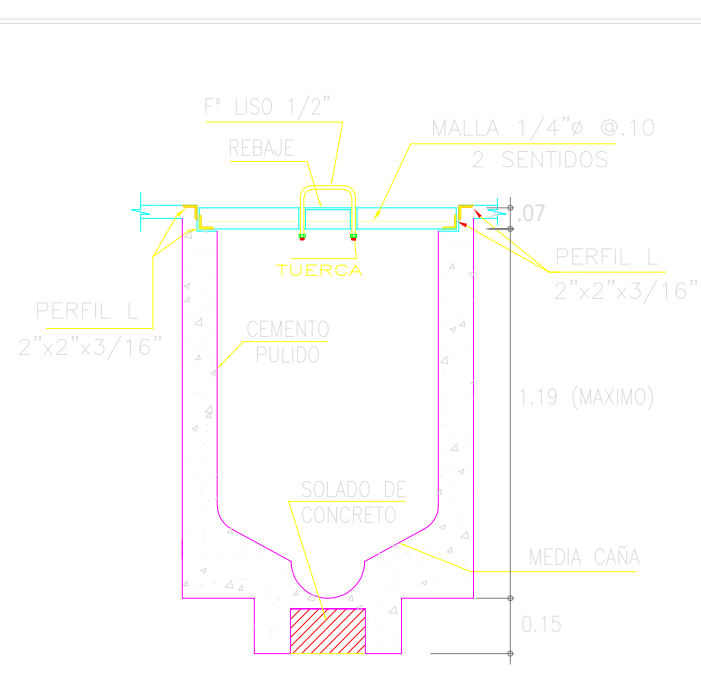
SÍMBOLO	DESCRIPCION	SÍMBOLO	DESCRIPCION
	CAJA CIEGA CON REGISTRO ROSCADO DE BRONCE		TEE SANITARIA
	CAJA DE REGISTRO		Y" SANITARIA SIMPLE
	TUBERIA DE DESAGUE		REDUCCION
	TUBERIA DE VENTILACION		TRAMPA "P"
	CODO DE 45°		TERMINAL DE VENTILACION EN PARED
	CODO DE 90°		TERMINAL DE VENTILACION EN TECHO
	CODO DE 90° CON VENT.		REGISTRO ROSCADO DE BRONCE
	TEE RECTA		SUMIDERO

PLANTA CAJA DE 12" x 24" (30 x 60 CM.)



PLANTA

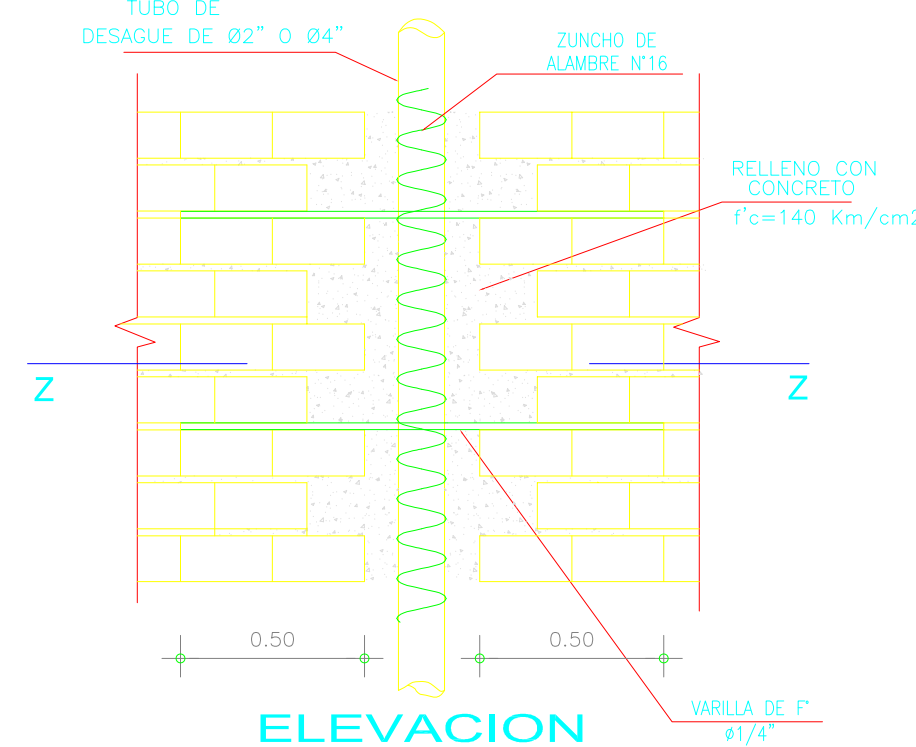
DETALLE DE CAJA DE REGISTRO



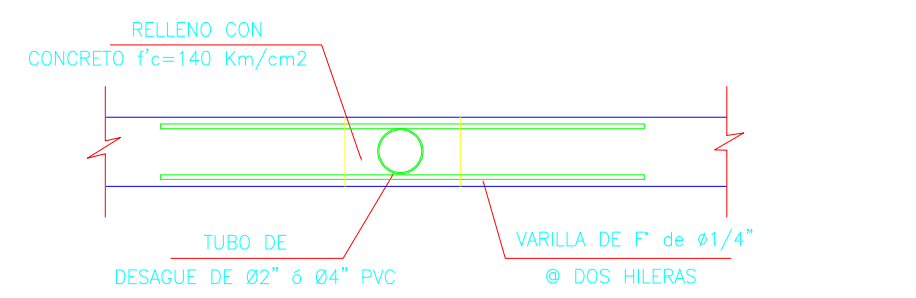
CORTE 1-1

DETALLE DE REFUERZO PARA TUBERIA DE DESAGUE Ø2" Y Ø4" PVC

ESC. 1 / 20



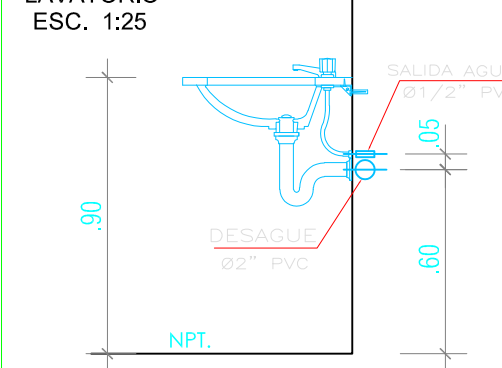
ELEVACION



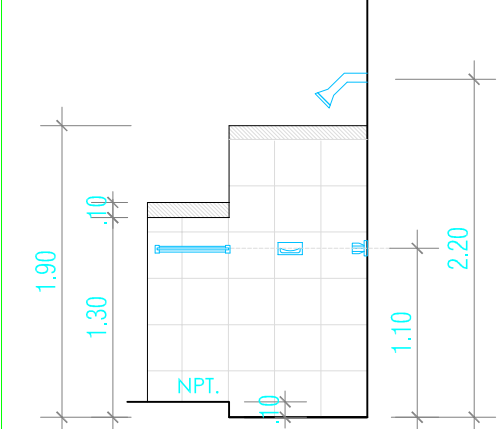
CORTE Z-Z

DETALLE DE INSTALACION DE APARATOS SANITARIOS

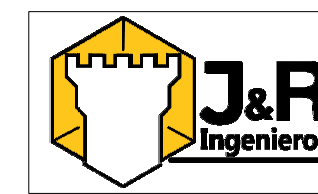
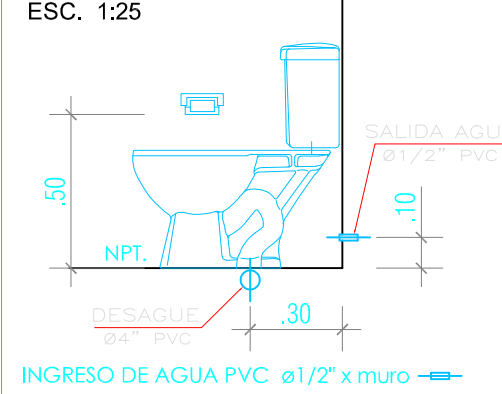
LAVATORIO ESC. 1:25



DUCHA ESC. 1:50



INODORO ESC. 1:25



PROYECTO:
MEJORAMIENTO DE LA PLANTA DE PROCESAMIENTO DE PULPA DE AGUAJE DE LA ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE MUJERES DE LA COMUNIDAD DE KOTSIMBA

PROPIETARIO:
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE MUJERES DE LA COMUNIDAD DE KOTSIMBA

PLANO:
INST. SANI. GENERALES 1° NIVEL Y DETALLES

DEPARTAMENTO: MADRE DE DIOS
PROVINCIA: TAMBOPATA
DISTRITO: INAMBARI
DIRECCIÓN: LL N° 17, Mz. B-1, Jr. Sin Nombre, SECTOR MAZUKO

DIBUJADO POR: ING. JEAN PAUL REVOLLAR R.

PROYECTISTA: J&R INGENIEROS

ESCALA: INDICADA
FECHA: ABRIL 2024
IS-01