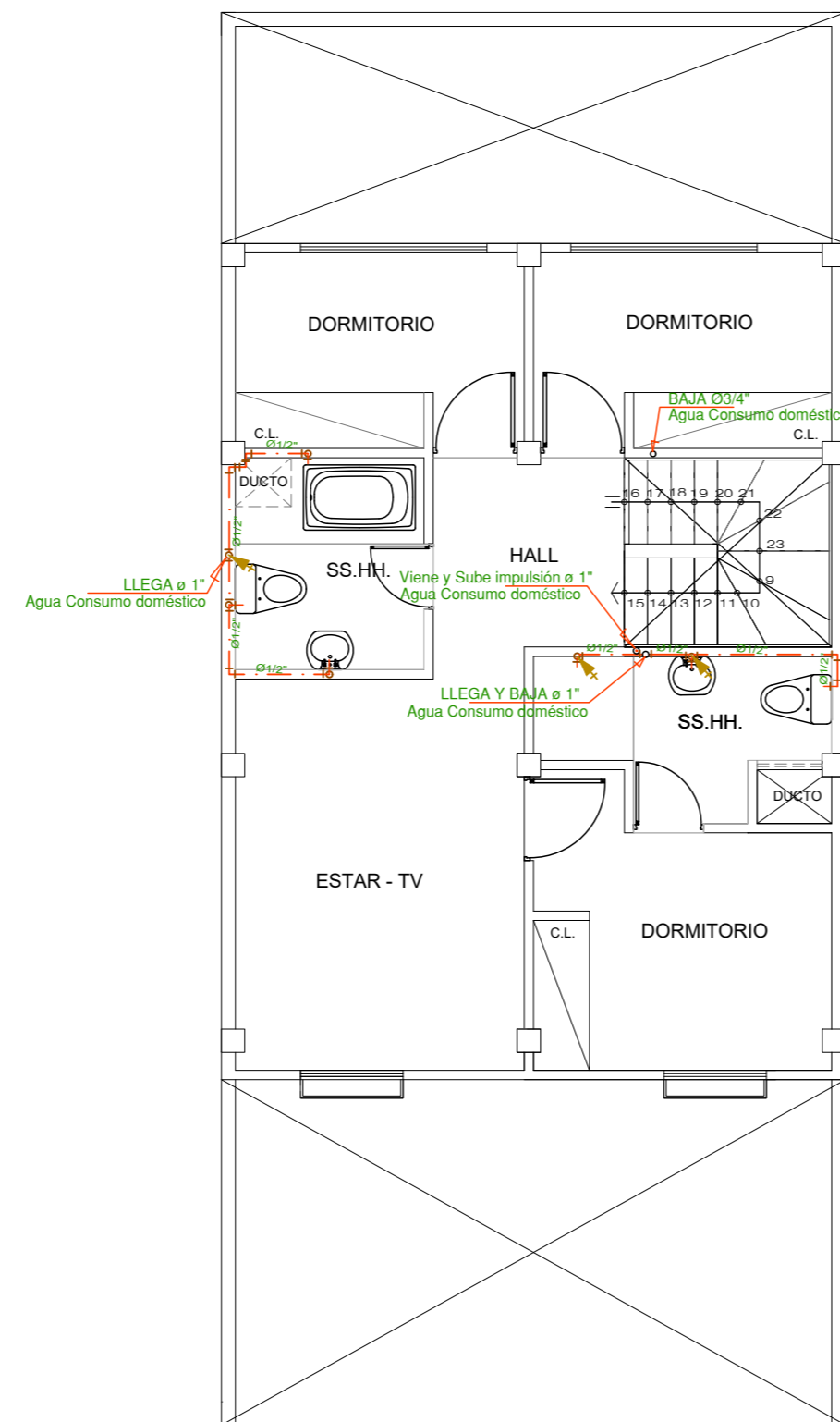
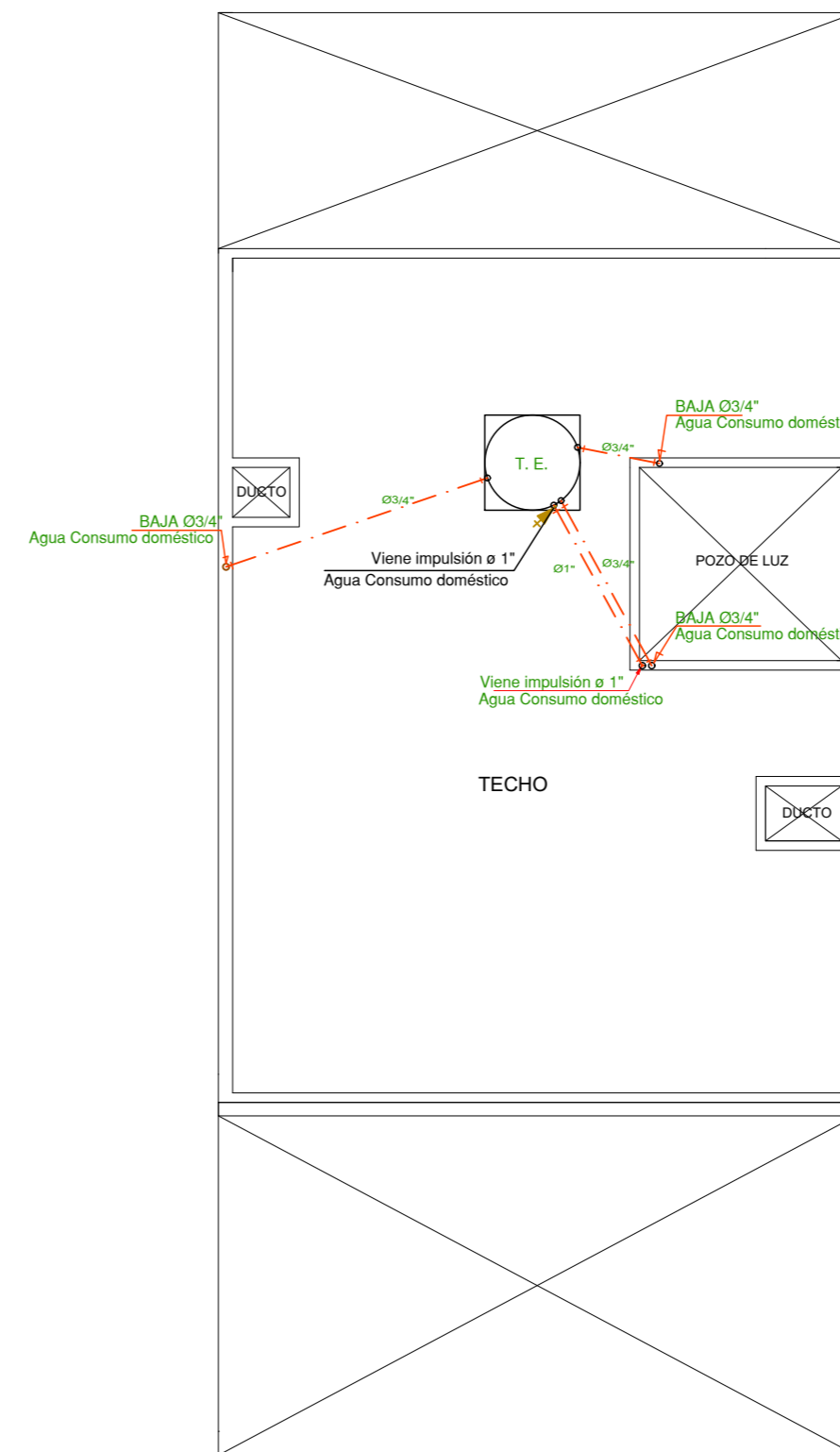


I.S. AGUA - PRIMER NIVEL
Esc. 1 / 75



I.S. AGUA - SEGUNDO NIVEL
Esc. 1 / 75



I.S. AGUA - AZOTEA
Esc. 1 / 75

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- LAS TUBERIAS DE DESAGÜE Y VENTILACION SERAN DE PVC CON CARACTERISTICAS INDICADAS.
- LAS CAJAS DE REGISTRO SERAN DE CONCRETO SIMPLE DEBIDAMENTE TARRAJEADAS.
- TODAS LAS TUBERIAS DE VENTILACION SERAN DE PVC Ø 2" Y TERMINARAN O.30 S.N.T. (Azotea) ACABANDO EN SOMBRERO DE VENTILACION.
- LA PENDIENTE MINIMA DE LAS TUBERIAS DE DESAGÜE SERA DEL 1%.
- LAS SALIDAS PARA REBOSE DE CISTERNA Y TANQUE ELEVADO ESTARAN PROTEGIDAS CON MALLA MOSQUITERO 1/32".
- ANTES DE CUBRIR LAS TUBERIAS DE DESAGÜE SE HARA LA SIGUIENTE PRUEBA:
SE LLENARAN CON AGUA, LUEGO DE TAPONAR LAS SALIDAS BAJAS DEBIENDO PERMANECER 24 HORAS SIN PERMITIR ESCAPES.

LEYENDA AGUA

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	MEDIDOR DE AGUA
	TUBERIA DE AGUA FRIA
	TUBERIA DE AGUA CALIENTE
	CRUCE DE TUBERIA SIN CONEXION
	CODO DE 90°
	CODO DE 90° SUBE
	CODO DE 90° BAJA
	TEE
	TEE RECTA CON SUBIDA
	TEE RECTA CON BAJADA
	UNION UNIVERSAL
	VALVULA CHECK
	VALVULA FLOTADOR
	GRIFO DE RIEGO
	VALVULA VERTICAL
	VALVULA HORIZONTAL

	VIVIENDA ANTISISMICA	
	INST. SANITARIAS TIPICA - AGUA	LAMINA: IS02
"CONSTRUYENDO EL FUTURO"	ESCALA: INDICADA	DIBUJO: HENRY VENTURA CORDOVA