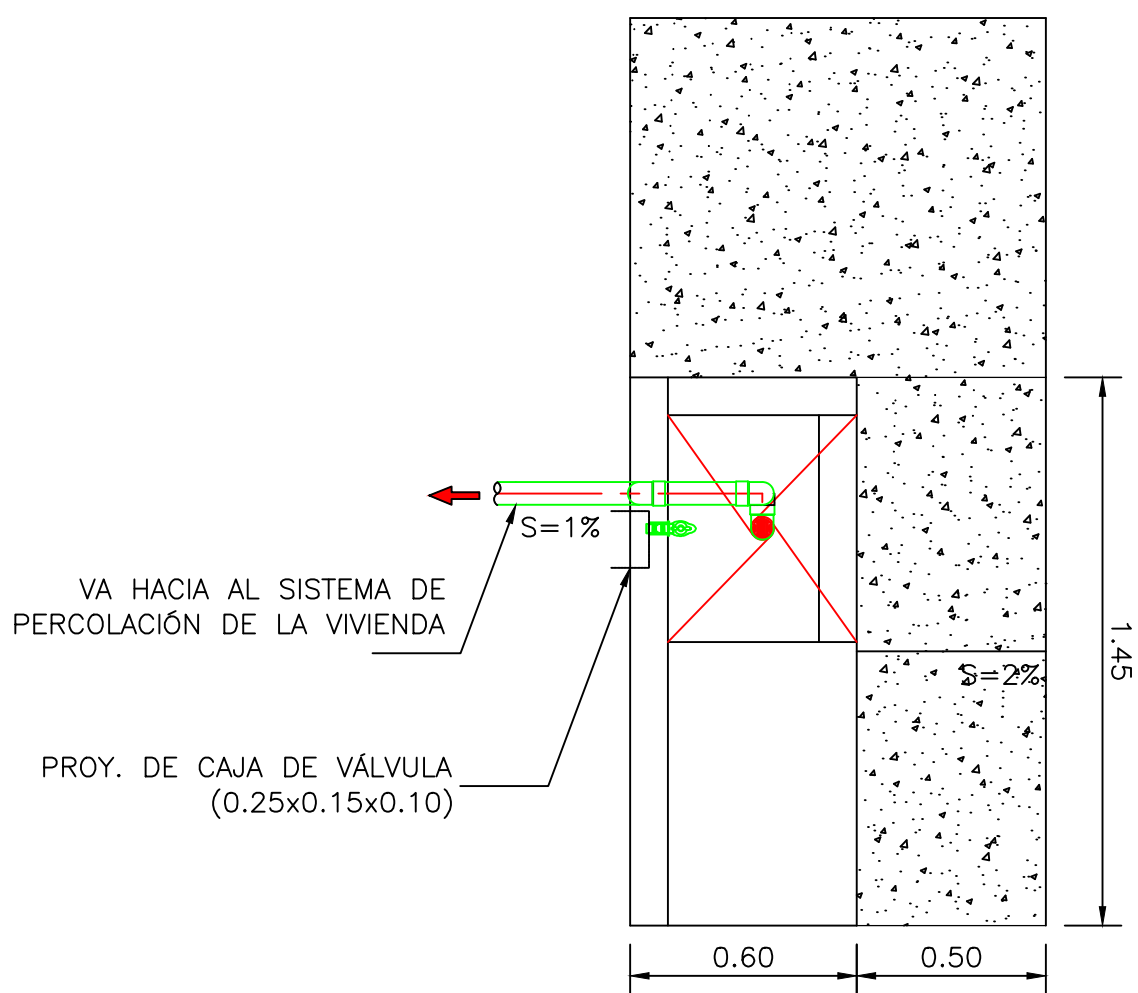
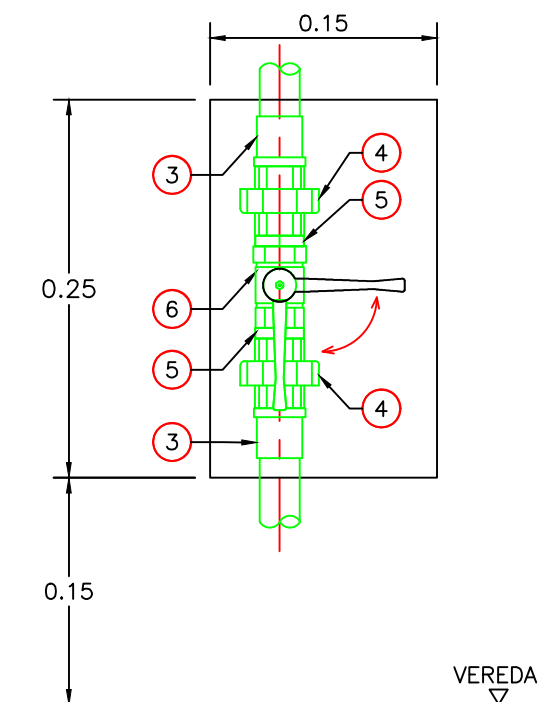


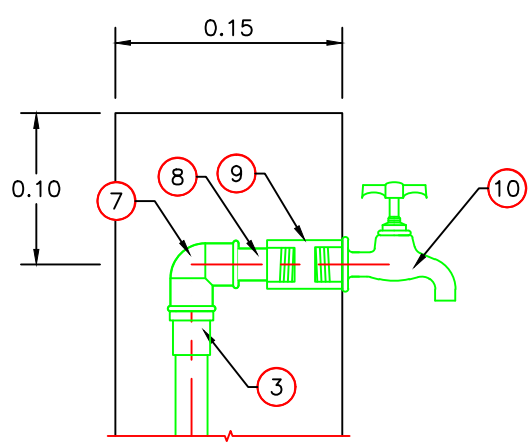
PLANTA
1:10



LAVADERO - ESQUEMA PLANTA
S/E



CAJA DE VÁLVULA
ELEVACIÓN 1
1:5



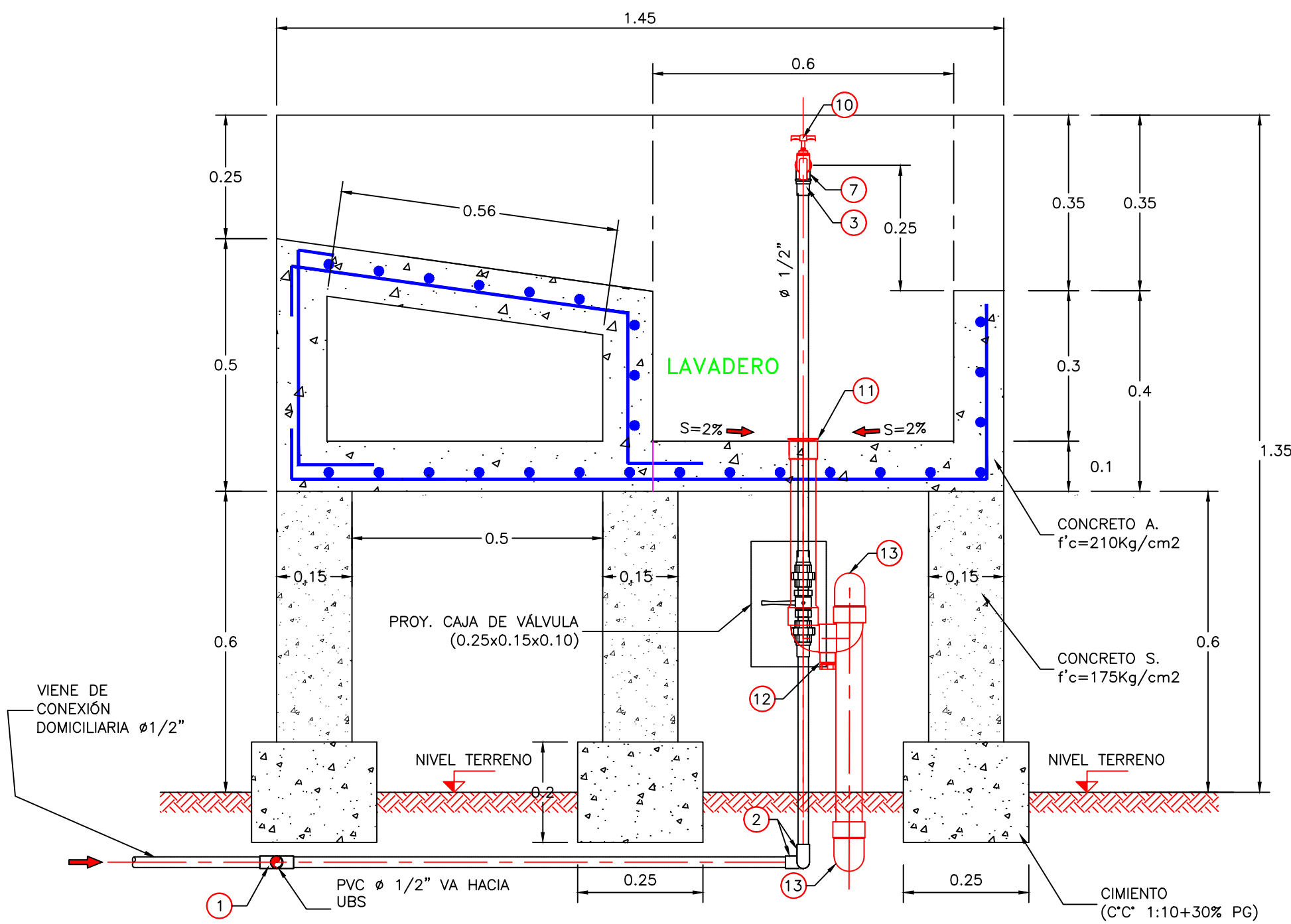
DETALLE GRIFO
1:5

LISTADO DE ACCESORIOS		
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANT.
AGUA POTABLE		
1	TEE PVC DE 1/2"	1 UND.
2	CODO SP PVC 1/2" X 90°	2 UND.
3	ADAPTADOR UPR PVC 1/2"	3 UND.
4	UNION UNIVERSAL CON ROSCA PVC 1/2"	2 UND.
5	NIPLE CON ROSCA PVC 1/2" x 1/2"	2 UND.
6	VÁLVULA ESFÉRICA DE BRONCE PESADO 1/2" 100 lbs.	1 UND.
7	CODO ROSCADO PVC 1/2" X 90°	1 UND.
8	NIPLE CON ROSCA PVC 1/2" x 2"	1 UND.
9	UNION DE ROSCA INTERNA DE BRONCE 1/2"	1 UND.
10	LLAVE DE ALTA RESISTENCIA BRONCE CROMADO 1/2", 250 lbs.	1 UND.
	TUBERÍA PVS CLASE 10 DE 1/2"	3.70 ml
DESAGÜE		
11	SUMIDERO DE BRONCE 2" CON TAPÓN	1 UND.
12	TRAMPA "P" DE PVC CON REGISTRO	1 UND.
13	CODO PVC CLASE PESADA 2" X 90°	3 UND.
	TUBERÍA PVC CLASE PESADA 2"	2.50 ml

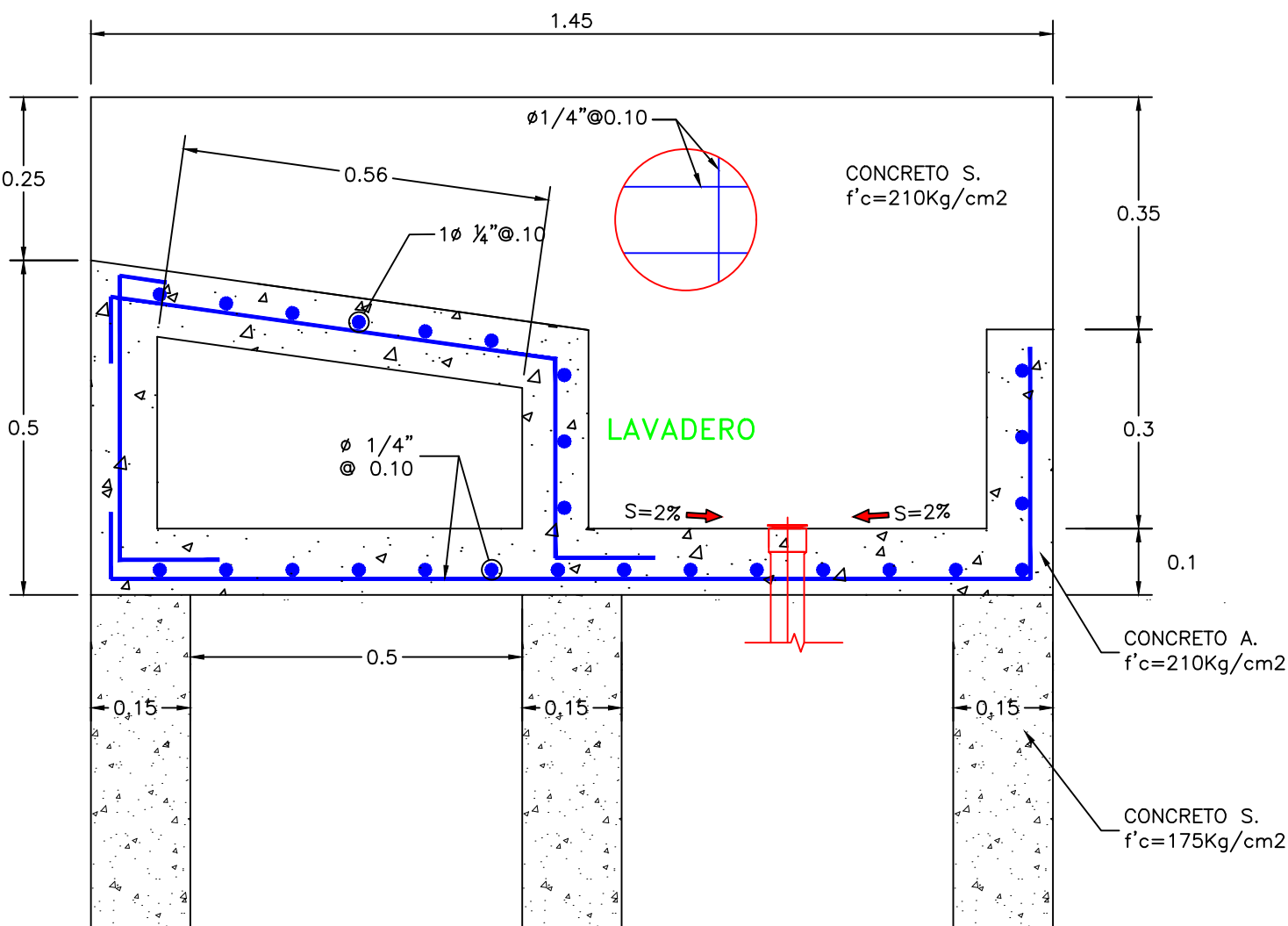
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
CONCRETO SIMPLE:	
VEREDA	f'c= 14 MPa (140Kg/cm2)
MURO	f'c= 17.5 MPa (175Kg/cm2)
CIMIENTO	C:H=1:10+30% PG
CONCRETO ARMADO:	
EN GENERAL	f'c= 20 MPa (210Kg/cm2)
CEMENTO:	
EN GENERAL	CEMENTO PORTLAND TIPO I
ACERO DE REFUERZO:	
EN GENERAL	f'y=4200 Kg/cm2
REVESTIMIENTO:	
TARRAJE FROTACHADO (EXTERIOR)	C:A, 1:4 e=15 mm
TARRAJE CON IMPERMEABILIZANTE (SUPERFICIE EN CONTACTO CON AGUA)	C:A, 1:2+SDIV. IMP. e=15 mm

NORMAS TÉCNICAS VIGENTES	
PRODUCTO	NORMA/ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
TUBERÍA Y ACCESORIOS PVC PARA AGUA FRÍA PRESION	CLASE 10, NTP 399.002 : 2015 / NTP 399.019 : 2004 / NTE 002
ACCESORIOS PVC PARA AGUA FRÍA CON ROSCA	CLASE 10, NTP 399.019 : 2004 / NTE 002
TUBERÍA Y ACCESORIOS PVC PARA DESAGÜE	NTP 399.003 : 2015 / NTE 011 / NTE 003
CEMENTO DISOLVENTE PARA TUBOS Y CONEXIONES DE POLI (CLORURO DE VINILO) NO PLASTIFICADO (PVC-U)	NTP 399.090 : 2015
VÁLVULA DE COMPUERTA DE CIERRE ESFERICO C/MANUA	NTP 350.084 1998, VÁLVULAS DE COMPUERTA Y RETENCIÓN DE ALEACIÓN COBRE-ZINC Y COBRE-ESTAÑO PARA AGUA.

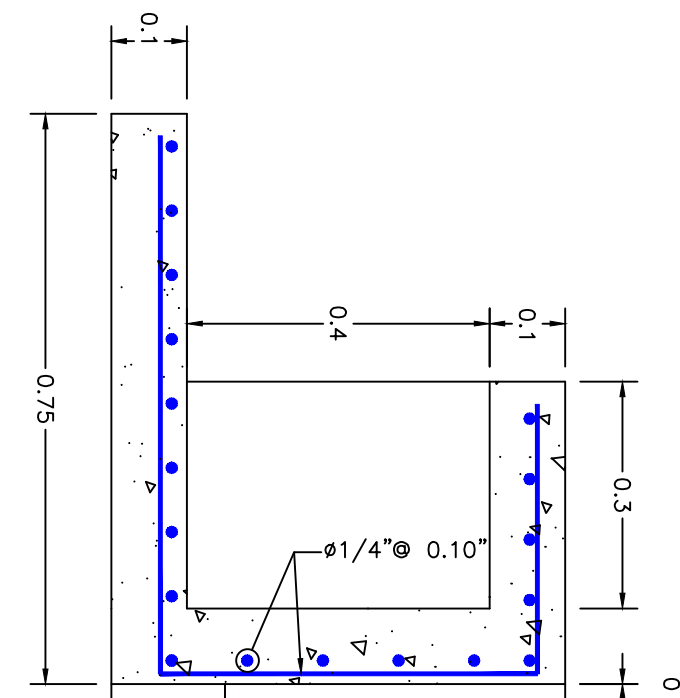
CANTIDAD DE UBS A CONSTRUIR		
	COMUNIDAD	CANTIDAD
1	MAYAMI	10
2	HARAWANCA	2
	TOTAL	12



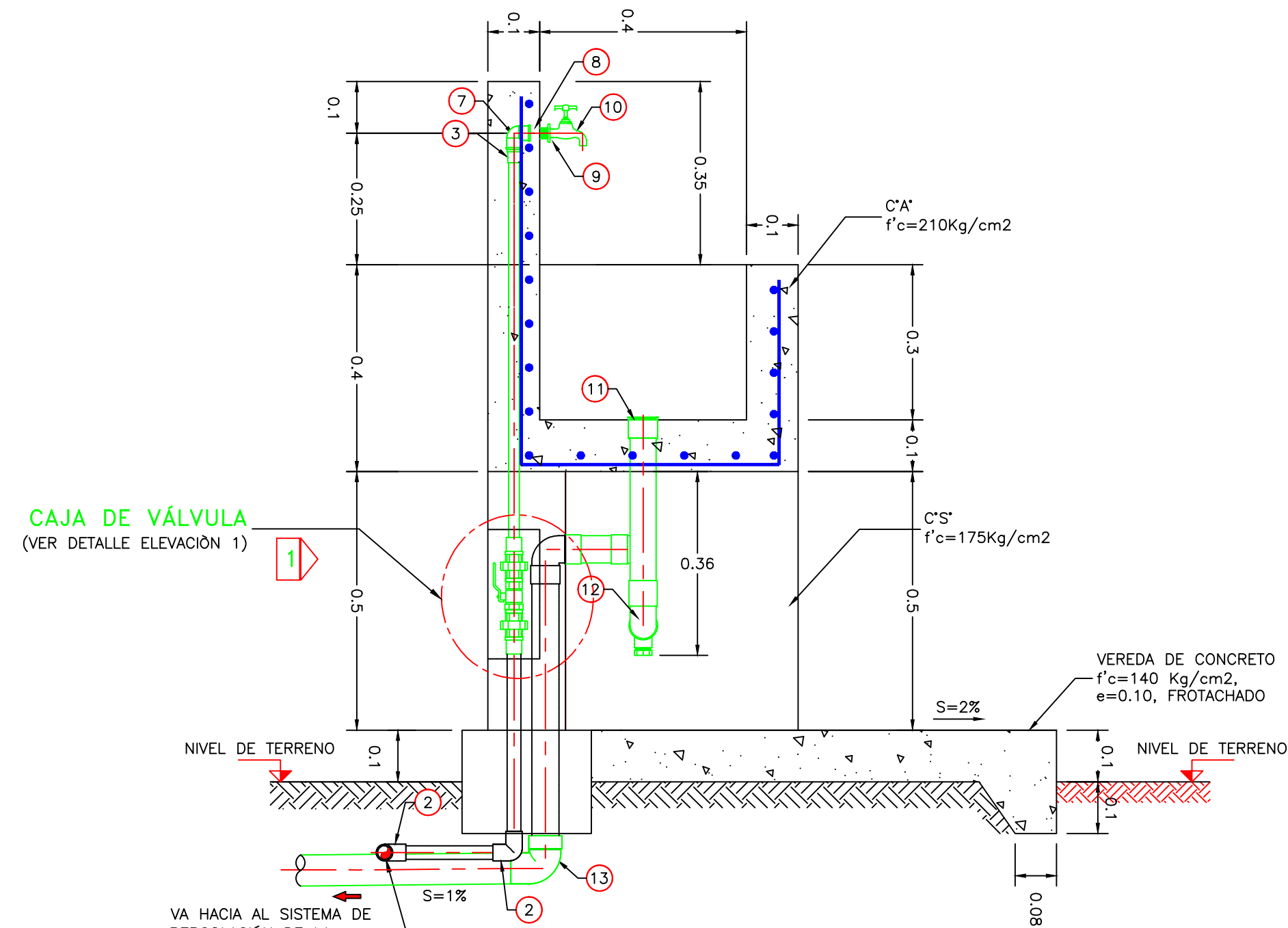
CORTE A-A
1:10



CORTE A-A (ESTRUCTURAS)
1:10



CORTE B-B (ESTRUCTURAS)
1:10



CORTE B-B
1:10

MUNICIPALIDAD DISTRITAL SANCOS		
PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE E INSTALACION DE UNIDADES BASICAS DE SANEAMIENTO EN LA LOCALIDAD DE MAYAME DEL DISTRITO DE SANCOS, PROVINCIA DE LUCANAS- DEPARTAMENTO DE AYACUCHO"		
DESCRIPCION: SISTEMA DE DISPOSICION DE EXCRETAS		
PLANO: LAVADERO MULTIUSOS - PLANO DE PLANTA, CORTE Y DETALLES		
DIBUJO:	REVISADO:	ESCALA: INDICADA
		FECHA: ENERO 2023