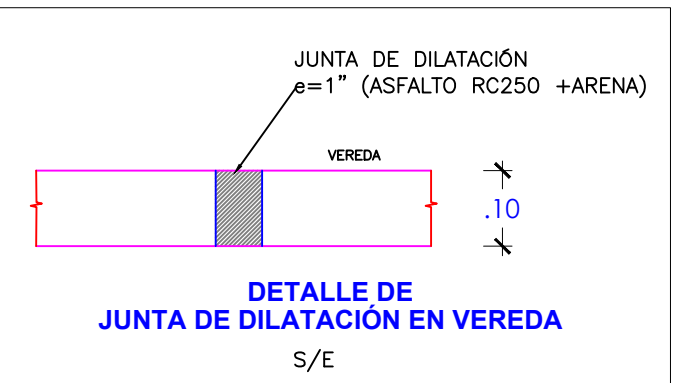
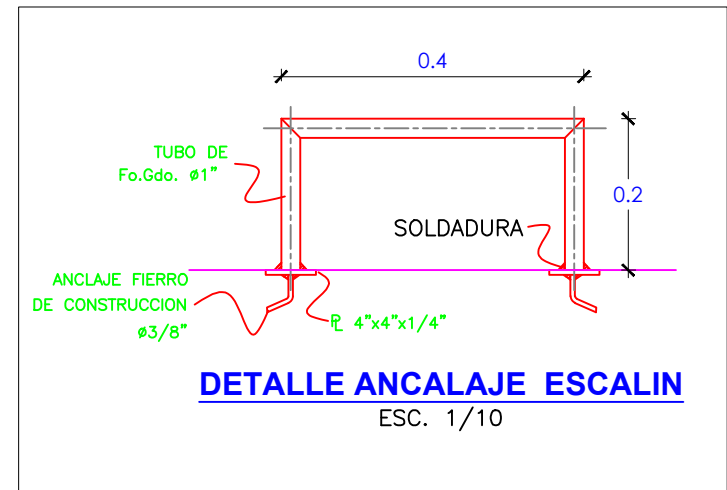
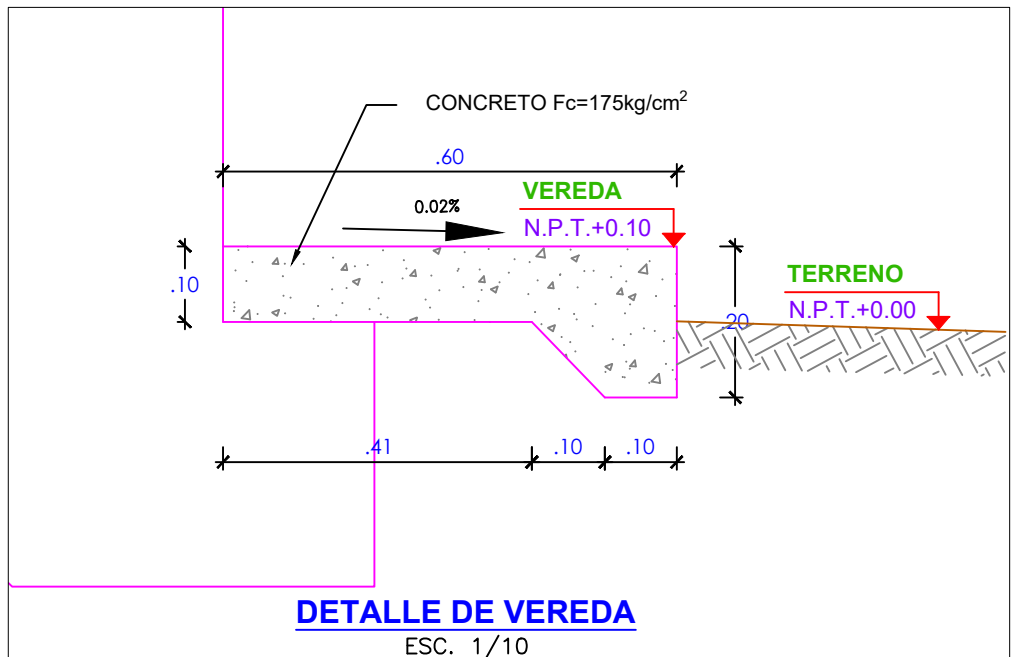


ESPECIFICACIONES TECNICAS	
A- MATERIALES:	
CONCRETO ARMADO	
- $f'c=210\text{ Kg/cm}^2$ CONCRETO ARMADO + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	
- $f_y=4200\text{ Kg/cm}^2$ ACERO CORRUGADO	
-CONCRETO SIMPLE: 140 Kg/cm2	
-SOLADOS C:H 1:10 E= 4"	
B- RECURRIMIENTOS MINIMOS:	
-ZAPATAS 7.00 cm.	-LOSA DE FONDO 7.50 cm.
-MUROS ($e=.15$) 4.00 cm.	-LOSA DE TECHO 2.50 cm.
-COLUMNAS Y VIGAS 3.00 cm.	
C- TARRAJEOS REVOQUES:	
-INTERIORES EN CONTACTO CON AGUA C/A : 1/3 $e=2.00\text{ cm}$.	
ACABADO PULIDO con aditivo impermeabilizante	
-EXTERIORES/ INTERIORES SIN CONTACTO CON AGUA C/A : 1/4 $e=1.50\text{ cm}$.	
ACABADO frotachado	
C- RESISTENCIA DEL TERRENO:	
CAPACIDAD PORTANTE ADMISIBLE DEL SUELO = 1.00 Kg/cm2. (VERIFICAR IN SITU)	
D-PISOS:	
PISOS EN CONTACTO CON AGUA	
ACABADO PULIDO CON IMPERMEABILIZANTE $e=1.50\text{ cm}$.	
E-PINTURA:	
PINTURA LATEX SUPERMATE PREMIUM PARA EXTERIORES 2 MANOS	
COLOR AZUL CELESTE RAL 5015	
F-CEMENTO:	
CEMENTO PORTLAND TIPO I	
G-ACERO DE TAPAS:	
TODOS LOS ACEROS EXPUESTOS SERAN DE F'G'	

NOTA IMPORTANTE: El tarrajeo del RESERVORIO sera de la siguiente forma.

- Todo el exterior de la estructura que este expuesta sera un tarrajeo frotachado (ver especificaciones).
- El interior de la camara seca sera con tarrajeo frotachado (ver especificaciones)
- El interior de la camara humeda sera con tarrajeo pulido (ver especificaciones)



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANCOS			
PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE E INSTALACION DE UNIDADES BASICAS DE SANEAMIENTO EN LA LOCALIDAD MAYAME DEL DISTRITO DE SANCOS - PROVINCIA DE LUCANAS - DEPARTAMENTO DE AYACUCHO"			
UBICACION:	PLANO:	RS-01	
REGION : AYACUCHO	RESERVORIO DE 5M3		
PROVINCIA : LUCANAS	PLANTA, CORTES Y DETALLES		
DISTRITO : SANCOS	ESPECIALIDAD:	TIPO DE PROYECTO:	
LUGAR : MAYAMI	ARQUITECTURA	SANEAMIENTO BASICO	
DISEÑO:	DIBUJO:	ESCALA:	FECHA:
B.CHER	B.CHER		ENERO 2023