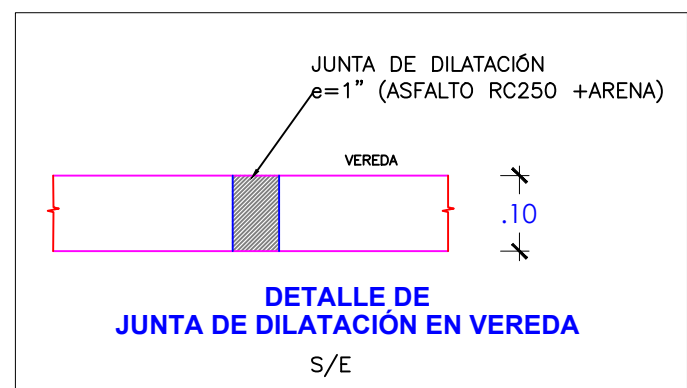
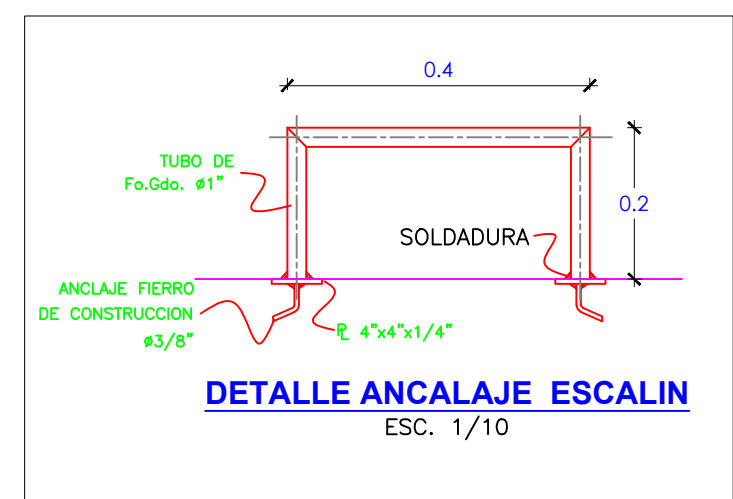
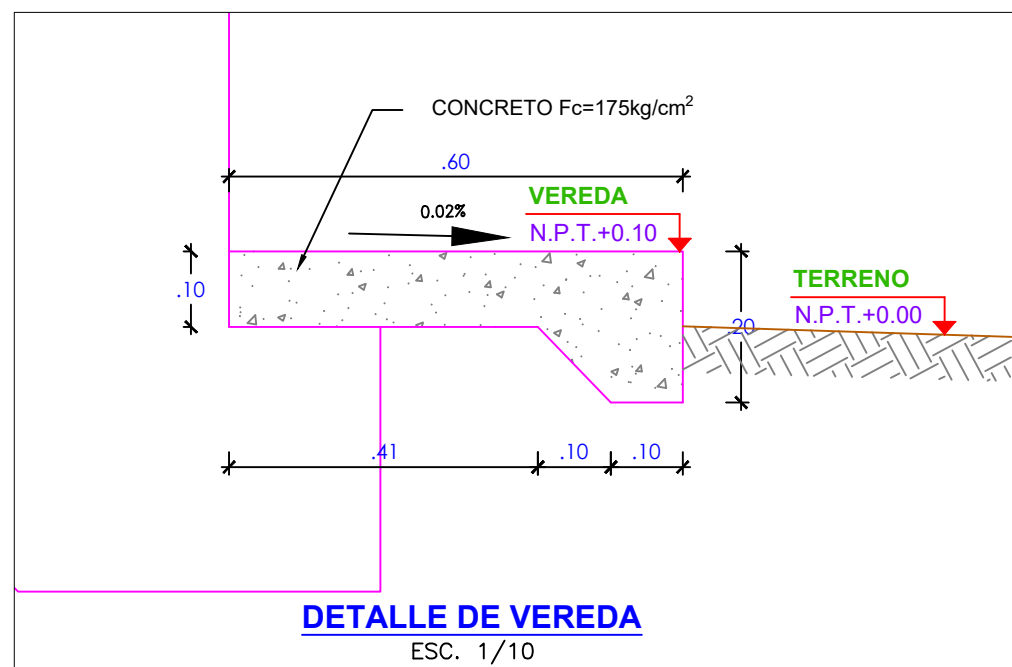


ESPECIFICACIONES TECNICAS	
A- MATERIALES:	
CONCRETO ARMADO	
-f'c= 280 Kg/cm2	CONCRETO ARMADO ARMADO + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE
-fy= 4200 Kg/cm2	ACERO CORRUGADO
-CONCRETO SIMPLE: 140 Kg/cm2	
-SOLADOS C:H 1:10	E= 4"
B- RECURRIMIENTOS MINIMOS:	
-ZAPATAS	7.00 cm.
-MUROS (e=.15)	4.00 cm.
-COLUMNAS Y VIGAS	3.00 cm.
-LOSA DE FONDO	7.50 cm.
-LOSA DE TECHO	2.50 cm.
C- TARRAJEOS REVOQUES:	
-INTERIORES EN CONTACTO CON AGUA C/A : 1/3 e= 2.00 cm.	
ACABADO PULIDO con aditivo impermeabilizante	
-EXTERIORES/ INTERIORES SIN CONTACTO CON AGUA C/A : 1/4 e= 1.50 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 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"			
LUBICACION:	PLANO:	RESERVORIO DE 5M3 PLANTA, CORTES Y DETALLES	
REGION : AYACUCHO	PROVINCIA : LUCANAS	RS-01	
DISTRITO : SANCOS	LUGAR : MAYAMI	ARQUITECTURA	
DISEÑO:	B.CHER	DIBUJO:	B.CHER
ESCALA:		INDICADA	
FECHA:		ENERO 2023	