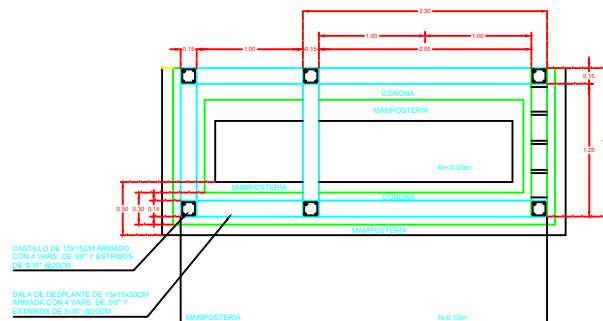
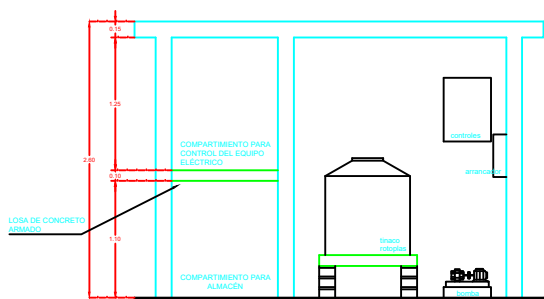


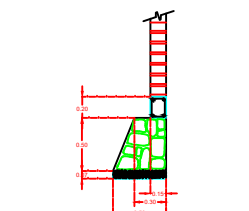
PLANTA



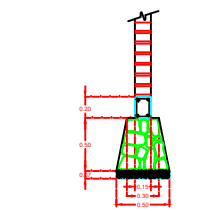
PLANTA DE CIMENTACIÓN



CORTE A - A'

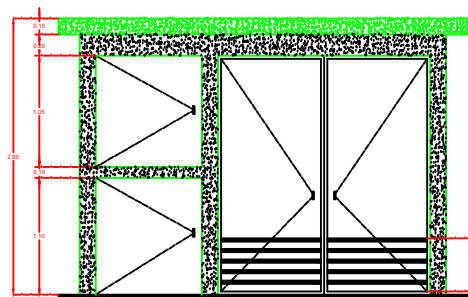


CIMENTACIÓN EN COLINDANCIA

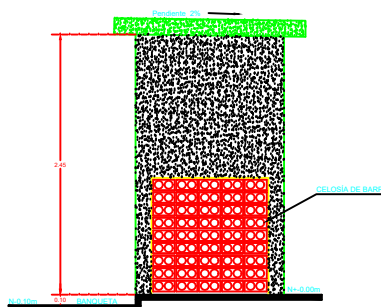


CIMENTACIÓN INTERMEDIA

CANTIDADES DE OBRA	
1.- LIMPIEZA Y TRAZO DEL TERRENO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS	9.40 M <sup>2</sup>
2.- EXCAVACIÓN PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS	3.02 M <sup>3</sup>
3.- PLANTILLA DE CONCRETO FCH=100 KG/CM <sup>2</sup> DE 0.05m DE ESPESOR	4.65 M <sup>2</sup>
4.- MAMPUESTERÍA CON PIEDRA DE PEPIENA, JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROP. 1:3	2.23 M <sup>3</sup>
5.- FIRME DE CONCRETO SIMPLE FCH=150 KG/CM <sup>2</sup> DE 0.08m DE ESPESOR	3.34 M <sup>2</sup>
6.- CONCRETO SIMPLE FCH=175 KG/CM <sup>2</sup>	1.68 M <sup>3</sup>
7.- CONCRETO SIMPLE FCH=150 KG/CM <sup>2</sup>	0.38 M <sup>3</sup>
8.- APLANADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROP. 1:3	36.14 M <sup>2</sup>
9.- EMBOQUILLADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROP. 1:3	36.00 M <sup>2</sup>
10.- CELOSIA PREFABRICADA CON TABIQUE HIECO MARCA CUATITLAN O SIMILAR	1.10 M <sup>2</sup>
11.- MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 14 CM DE ESPESOR	14.24 M <sup>2</sup>
12.- ACERO DE REFUERZO PY-4200 KG/CM <sup>2</sup>	224.75 KG
13.- PINTURA VINILICA (3 MANOS)	36.14 M <sup>2</sup>
14.- IMPERMEABILIZACIÓN CON EMULSIÓN ASFÁLTICA (2 MANOS)	7.50 M <sup>2</sup>
15.- CUBIERTA DE MADERA EN DALAS, CASTILLAS Y CERRAMIENTOS	21.09 M <sup>2</sup>
16.- CUBIERTA DE MADERA CON ACABADO NO APARENTE EN LOSAS CON ALTURA DE OBRA FALSA HASTA 3.60 M	9.80 M <sup>2</sup>
17.- SALIDA PARA CENTRO DE LUZ O CONTACTO CON TUBERÍA CONDUIT DE LÁMINA NEGRA ESMALTADA DE 1" DE Ø CON GULCH	0.40 SACS
18.- TUBERÍA PARA CENTRO TUBO CON RESISTENCIA DE 1.2 A 3.23CM <sup>2</sup> Y CHAMBRANA DE EXACTA 100% DE DORILL TABLON Y LÁMINA DEL No 18	0.40 SACS
19.- PUERTA DE ALUMINIO ANODIZADO DE 1.05x3.90m PARA MEDIO DE MEDICIÓN DE F.C.F.	1.00 PZ



FACHADA PRINCIPAL



FACHADA LATERAL

		<b>Comisión Estatal del Agua y Gestión de Cuencas</b> Gobierno del Estado de Michoacán	
OBRA: AGUA POTABLE LOCALIDAD: LA CUMBRE MUNICIPIO: MADERO MICHOACÁN	S EL CANTONERO E.C.		
PLANO: CASITA DE CLORACIÓN PARA UN EQUIPO A BASE DE SOLUCIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO.		METROS	
ESCALA: SIN ESCALA		1/1	
COORDINADOR GENERAL L.A.E. GERMAN TENA FERNÁNDEZ SUBDIRECTOR TÉCNICO JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS HIDRÁULICOS			
ING. DIMAS A. MEDINA DEL TORO		ING. ALFONSO D. VILLICANA TENA	
INVENTARIO Y CANTIDAD: X	CANTIDAD: X		
FECHA: X	FECHA: ENERO DE 2020		