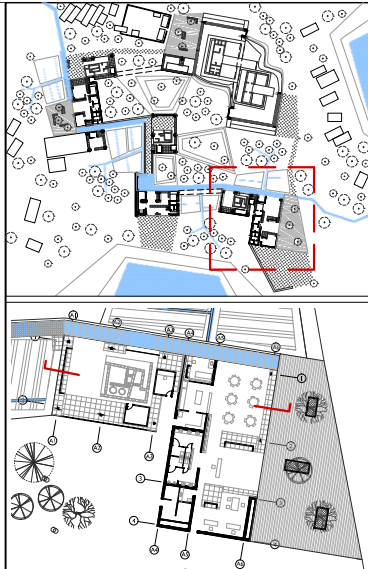


CUADRO DE ESTRUCTURAS

DESCRIPCION	ELEMENTOS ESTRUCTURALES	UBICACIÓN					MEDIDAS			MATERIAL				
		VOLUMETRI DE ACERO	VOLUMETRI DE CONCRETO	PALLA MODULAR	CONTENEDOR DE CANAL	VOLUMETRI DE POLICARBONATO	PLACA DE ACCESO	LARGO (m)	ANCHO (m)	ALTURA(m)	CONCRETO DE 300 KG/CM3	CONCRETO DE 150 KG/CM3	ACERO CON ESPESO	ARMADURA DE 12."
ZAPATAS	Z01	●						0.80	1.00	0.80	●			
	Z02	●						1.00	1.60	1.00	●			
	Z03					●		0.30	0.30	0.30	●			
COLUMNA TUBULAR CUADRADA DE 6X6"	C01	●	●					0.20	0.20	3.00			●	
TRIDLOSA DE 60X60 X5/8"	T01	●						15.30	10.00	0.60			●	
UNIA	UA		●					VER PLANO			0.30			●
	U					●		VER PLANO			0.30			
PLACAS DE CONCRETO	PL		●					0.30	3.00		●		●	
VIGAS	V		●					0.30	0.80		●			●
LOSA DE CONCRETO E-30CM	LC		●					13.90	24.60	0.30	●			
VIGUETAS DE ACERO	VI			●	●			0.10	0.10	0.10		●		
CONTENEDOR DE CANAL DE CONCRETO	CC					●		2.30	0.20			●		
LOSA DE CONCRETO E-10 CM CON UNIAS	LC2						●	VER PLANO			0.10		●	

ESTRUCTURAS TECHOS

NIVEL: 1
ESCALA: 1/50



DESARROLLO DE REPRESENTACIÓN DE SERVICIOS
A REDES HORIZONALES PREEXISTENTES

PROPUESTA: CENTRO DE INTERPRETACIÓN EN EL COMPLEJO ARQUEOLÓGICO LA PAVA
INFRAESTRUCTURA DE PROTECCIÓN AL PATRIMONIO EN EL COMPLEJO ARQUEOLÓGICO LA PAVA EN MOGROVEJO
ARQUITECTO LA PAVA EN MOGROVEJO PARA MITIGAR SU DEGRADACIÓN
RAISA GONZALES COOPER - SUSTENTACIÓN DE TESIS



TESIS PARA
OBTENER EL TÍTULO DE
ARQUITECTO

TÍTULO:
INFRAESTRUCTURA DE PROTECCIÓN AL PATRIMONIO EN EL COMPLEJO ARQUEOLÓGICO LA PAVA EN MOGROVEJO

PROPUESTA: CENTRO DE INTERPRETACIÓN

ELABORADOR:
GONZALES COOPER RAISA MARÍA

ACORDADO POR:
ARQ. ROSARIO BALCAZAR

REVISOR:
E-01. PLANO MAESTRO PLAN ESTRUCTURAS
E-02. ESTRUCTURAS MUROS Y CIMENTACIÓN
E-03. ESTRUCTURAS TECHOS
E-04. DETALLES MUROS Y CIMENTACIÓN
E-05. DETALLES TECHOS

FECHA:
DICIEMBRE / 2017

E-03