

NOTAS GENERALES

- NIVELES EN METROS REFERIDOS AL BANCO DE NIVEL +0.00
- NO SE MEDIRÁN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO
- LAS COTAS SON A PAVOS DE ACABADOS (VER DETALLES DE ALBAÑILERÍA)
- ESTE PLANO DEBERÁ VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE ESTRUCTURA E INSTALACIONES. CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON EL PROYECTISTA
- EL CONTRATISTA RECTIFICARÁ EN EL LUGAR DE LA OBRA LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, ANTES DE EJECUTAR CUALQUIER TRABAJO, DEBIENDO SOMETER A LA DIRECCIÓN DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA QUE HUBIERE, ASÍ COMO LA INTERPRETACIÓN QUE DEL PROPIO CONTRATISTA A ESTE DIBUJO.
- TODOS LOS ACABADOS, ESPECIFICACIONES Y DETALLES SEÑALADOS EN ESTE PLANO DEBERÁN EJECUTARSE DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES CORRESPONDIENTES.

CLAVES Y SÍMBOLOS

N.P.T.	NIVEL PISO TERMINADO
N.S.L.	NIVEL SUPERIOR DE LOSA
N.A.	NIVEL DE ANTEPECHO
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.B.T.	NIVEL LECHO BAJO DE TRABE
N.L.A.T.	NIVEL LECHO ALTO DE TRABE
N.L.B.P.	NIVEL LECHO BAJO DE PLAFÓN
N.L.B.C.	NIVEL LECHO BAJO DE CERRAMIENTO
N.C.P.	NIVEL CORONAMIENTO PRETIL
N.C.M.	NIVEL CORONAMIENTO MURO
N.S.V.	NIVEL SUPERIOR DE VIGA
N.L.B.V.	NIVEL LECHO BAJO DE VIGA
N.L.A.V.	NIVEL LECHO ALTO DE VIGA
H.P.	ALTURA DE PLAFÓN DE PISO TERMINADO
	NIVEL INDICADO EN PLANTA
	NIVEL INDICADO EN ALZADO O CORTE
	CAMBIO DE NIVEL EN PISO
	MURO DE CONCRETO

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



NOTAS GENERALES



Revisión	Concepto	Fecha
1	DISEÑO ESQUEMATICO	
2	DESARROLLO DE DISEÑO	
3	PROYECTO EJECUTIVO	

Nombre del Proyecto:
Rehabilitación de la plaza y áreas de ejercicios de Las Brujas, en la Unidad Habitacional El Rosario, Ciudad de México

Agustín Aragón, Rosario 1 Sector II CB, Azcapotzalco, 54090
Tlalreparita de Baz, Méx.

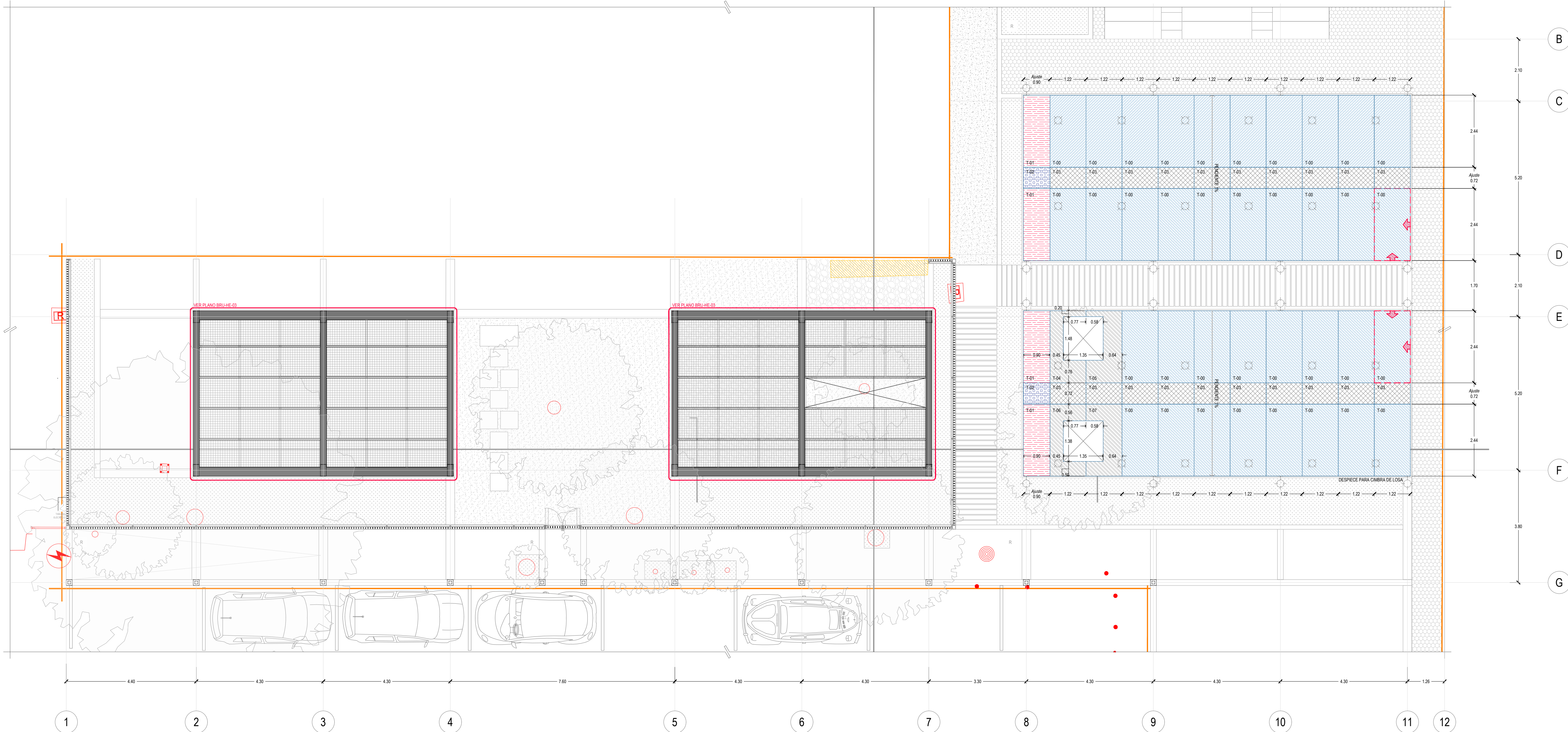
Propietario:

Director de Proyecto:

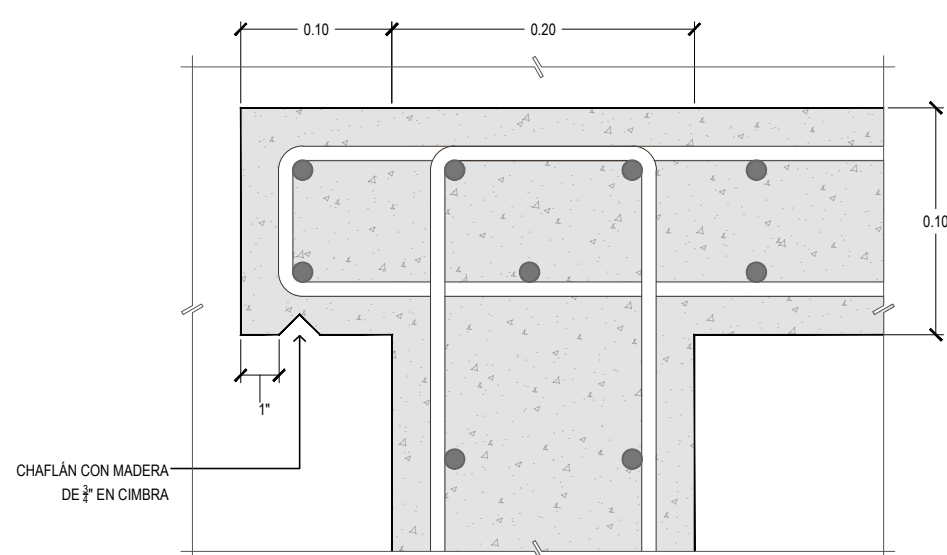
Clave:
BRU-PLF-01

Contenido:
Despiece de Plafón LAS BRUJAS

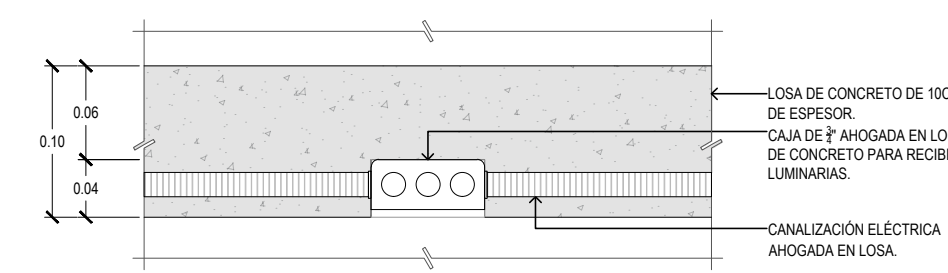
Revisión: 1
Escala: 1:75
Dibujo: NODO TALLER
Fecha: 28/07/2023



01 PLANTA DESPIECE DE PLAFÓN
ESC. 1:75



02 DETALLE TIPO PARA GOTEROS
ESC. 1:5



03 DETALLE TIPO PREPARACIÓN LUMINARIA DE EMPOTRE
ESC. 1:5

Simbología	Descripción
	T-00. Cimbra conformada por un tablero de triplay de madera de 18MM de espesor con un recubrimiento de película de resina fenólica reforzada. <i>Tablero completo con dimensiones: 2.44x1.22M</i>
	T-01. Ajuste de cimbra conformada por un tablero de triplay de madera de 18MM de espesor con un recubrimiento de película de resina fenólica reforzada. <i>Ajuste de tablero con dimensiones: 2.44x0.90M</i>
	T-02. Ajuste de cimbra conformada por un tablero de triplay de madera de 18MM de espesor con un recubrimiento de película de resina fenólica reforzada. <i>Ajuste de tablero con dimensiones: 0.72x0.90M</i>
	T-03. Ajuste de cimbra conformada por un tablero de triplay de madera de 18MM de espesor con un recubrimiento de película de resina fenólica reforzada. <i>Ajuste de tablero con dimensiones: 1.22x0.72M</i>
	Ajuste de cimbra conformada por un tablero de triplay de madera de 18MM de espesor con un recubrimiento de película de resina fenólica reforzada. <i>Dimensiones indicadas en plano.</i>
	Malla ondulada galvanizada de 25x25MM, CAL. 10.5, cortada en paneles con <i>dimensiones según plano de herrerías.</i>
	Indica hoja de arranque de despiece.
	Ubicación de luminaria de empotrar, ver especificación en plano de iluminación.

NOTAS A ACABADOS DE CONCRETO

- LA CIMBRA CONSISTIRÁ DE PANELES DE TRIPLAY DE PINO CONTRACHAPADO, CON UN RECUBRIMIENTO DE PELÍCULA DE RESINA FENÓLICA.
- EN EL PERÍMETRO DE LAS LOSAS ASÍ COMO LOS VANOS QUE SE UBICAN EN ELLA, SE COLOCARÁ UN GOTERO EN EL LECHO BAJO DE LA LOSA CON UN CHAFLÁN DE MADERA DE 2".
- LAS LOSAS DE CONCRETO DEBERÁN CONTAR CON UNA PENDIENTE MÁXIMA DEL 1%, COMO SE INDICA EN LA PLANTA.

NOTA GENERAL

- SE DEBERÁ REVISAR PLANOS DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA PARA ELABORAR LA PREPARACIÓN PARA RECIBIR LUMINARIAS.