

NOTAS GENERALES

- NIVELES EN METROS REFERIDOS AL BANCO DE NIVEL +0.00
- NO SE MEDIRAN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO
- LAS COTAS SON A PAVOS DE ACABADOS (VER DETALLES DE ALBANELERÍA)
- 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

REVISIONES

REVISIÓN	CONCEPTO	FECHA
0	DISEÑO ESQUEMATICO	
0	DESARROLLO DE DISEÑO	
0	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 Tlalneperita de Baz, Méx.

Propietario:

Director de Proyecto:

Clave:

BRU-DP-01

Contenido:

Detalle de Piso LAS BRUJAS

REVISO:

ESCALA: 1:75

DIBUJO:

NODO TALLER FECHA: 28/07/2023

Simbología	Descripción
	Durmientes de 140x15x10 CM (LxAxE) a base de concreto F'C=150 KG/CM2 armado con malla electrosoldada 6-6 /10-10 colado in sitio, acabado cepillado s.m.a. entrecalle de 3CM.
	Adocreto prefabricado mca. Joben o similar en calidad; formato rectangular liso de: 12x20x4 CM (LxAxE), según muestra aprobada. Se mantienen cantos rectos y una capa base de asiento de arena de 4 CM.
	Losa de cimentación de concreto armado con acabado pulido con cortes de control con disco de 1/4", espesor y armado según cálculo estructural.
	Guarnición de 30x10CM de concreto armado con resistencia F'C=200KG/CM2 hecho en obra con acabado liso por medio de llana.
	Guarnición de 20x10CM de concreto armado con resistencia F'C=200KG/CM2 hecho en obra con acabado liso por medio de llana.
	Guarnición de 15x10CM de concreto armado con resistencia F'C=200KG/CM2 hecho en obra con acabado liso por medio de llana.
	Muro bajo de concreto armado hecho en obra con dimensiones de 0.15x0.30M (AxH), resistencia F'C=150KG/CM2, según recomendación del estructurista. Acabado pulido.
	Firme de concreto armado hecho in sitio, con espesor de 7.50CM según recomendación del fabricante; con acabado pulido s.m.a.
	Terminado de capa de cubrepiso tipo Mulch.
	Terminado de capa de tezontle rojo de Ø 1/2".
	Restauración de adoquín existente, se conciera la limpieza, retiro y sustitución de piezas en mal estado.
	Terreno natural.
	Restauración de banquetta de concreto existente.

