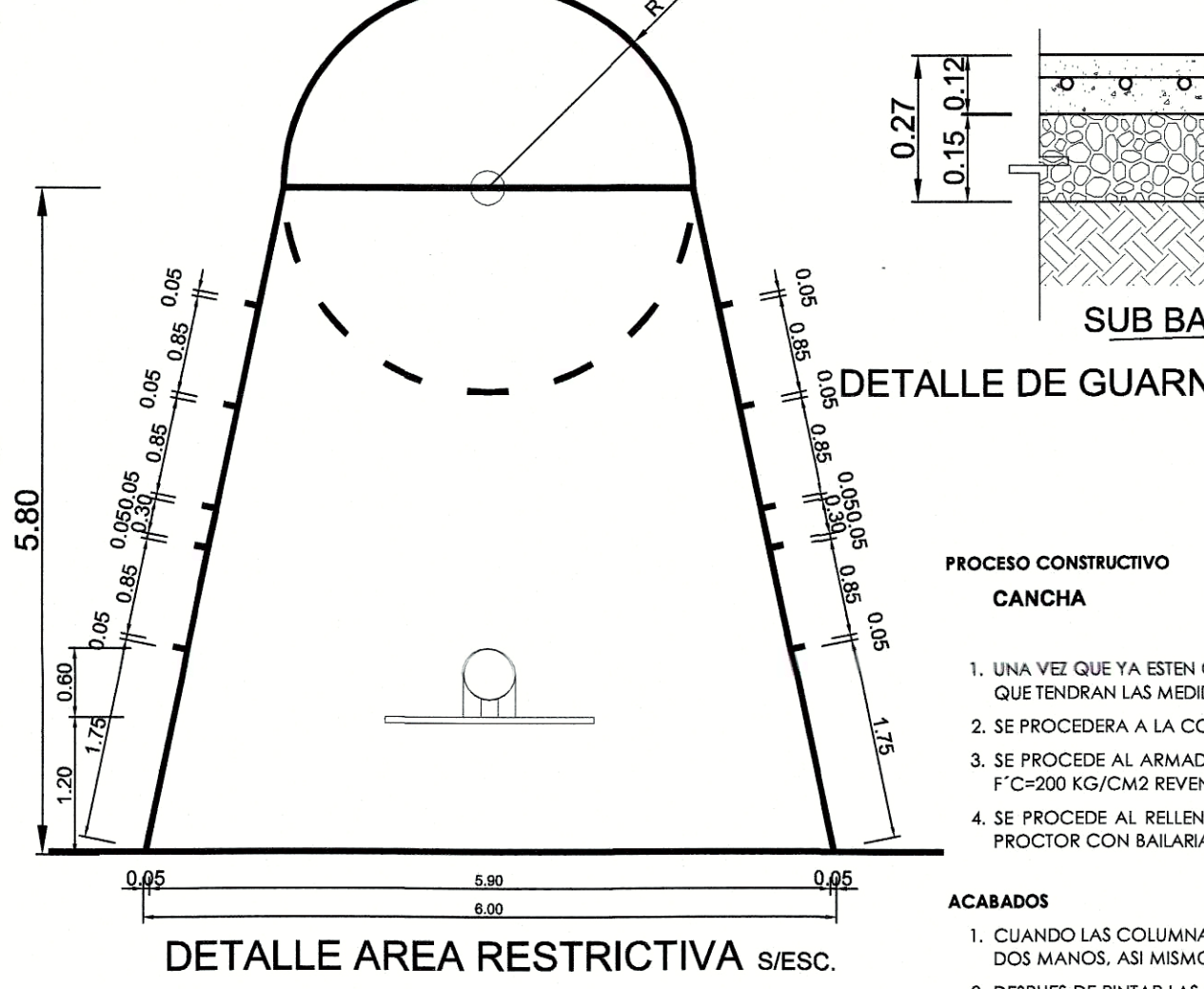
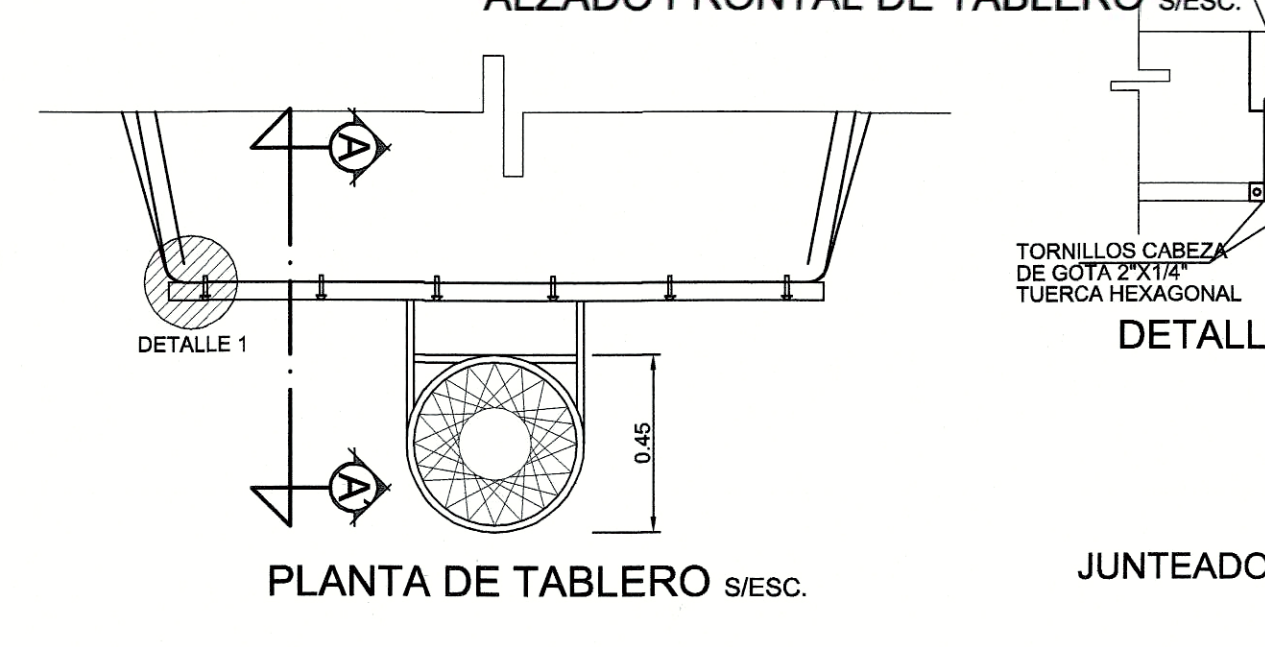
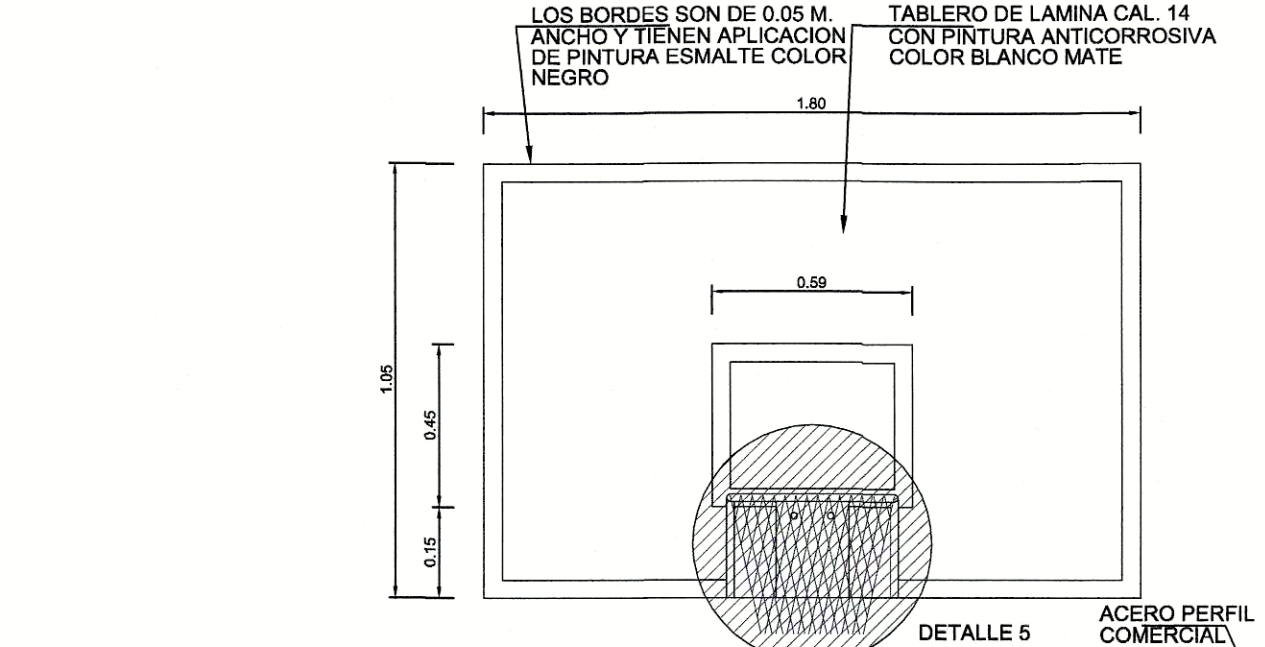
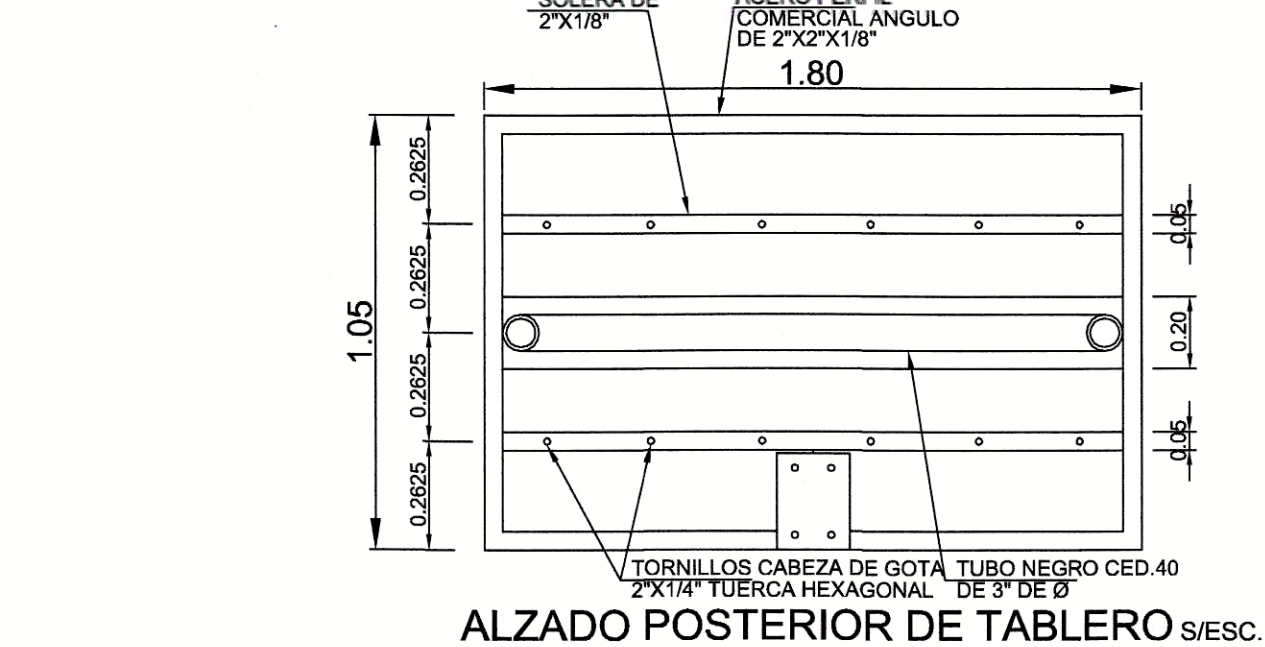
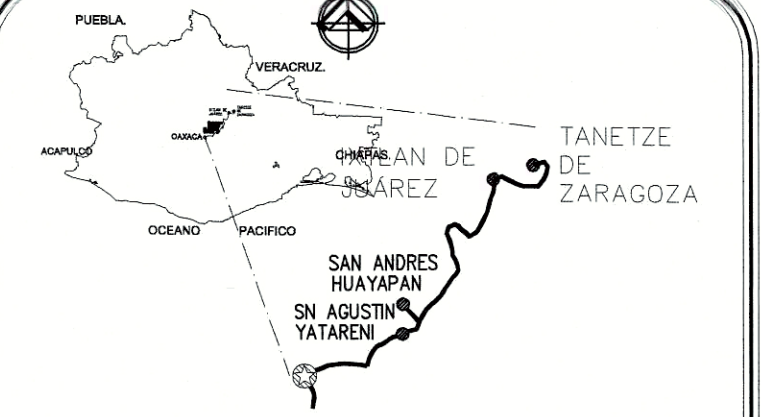
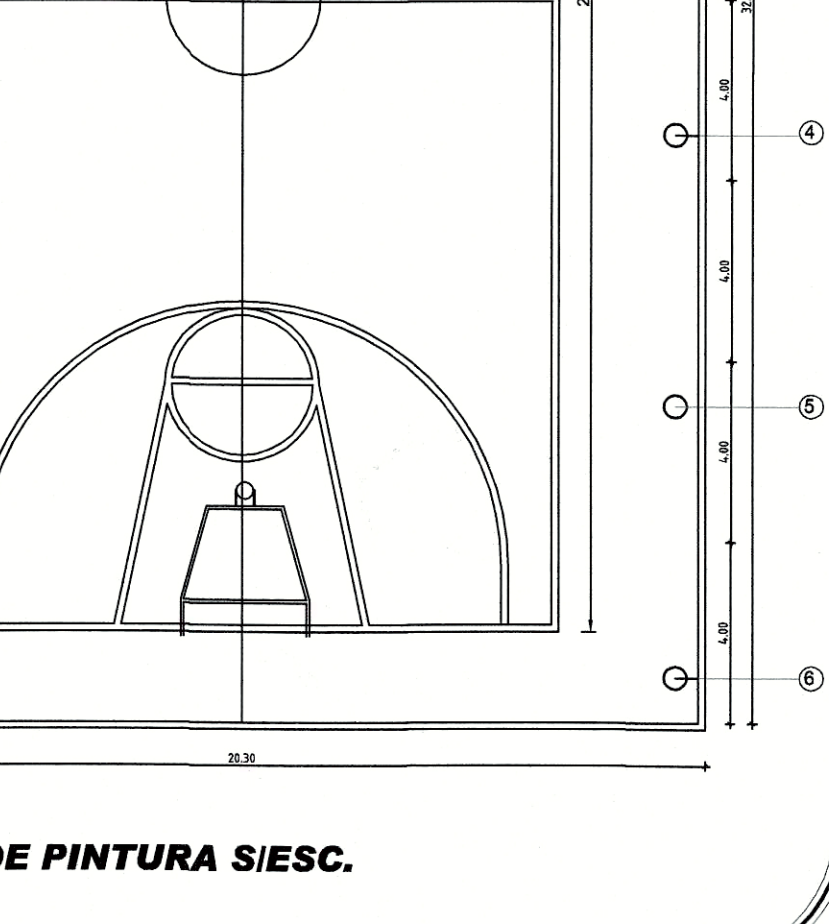
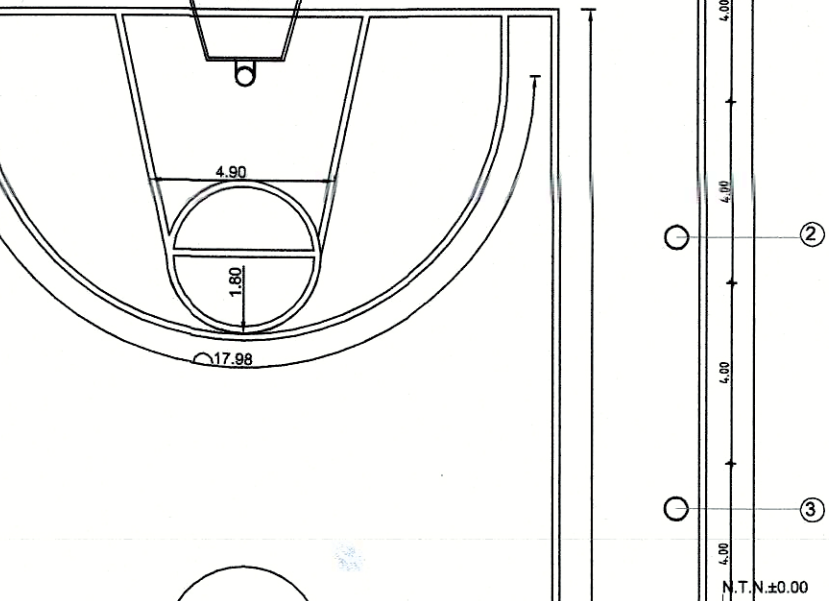
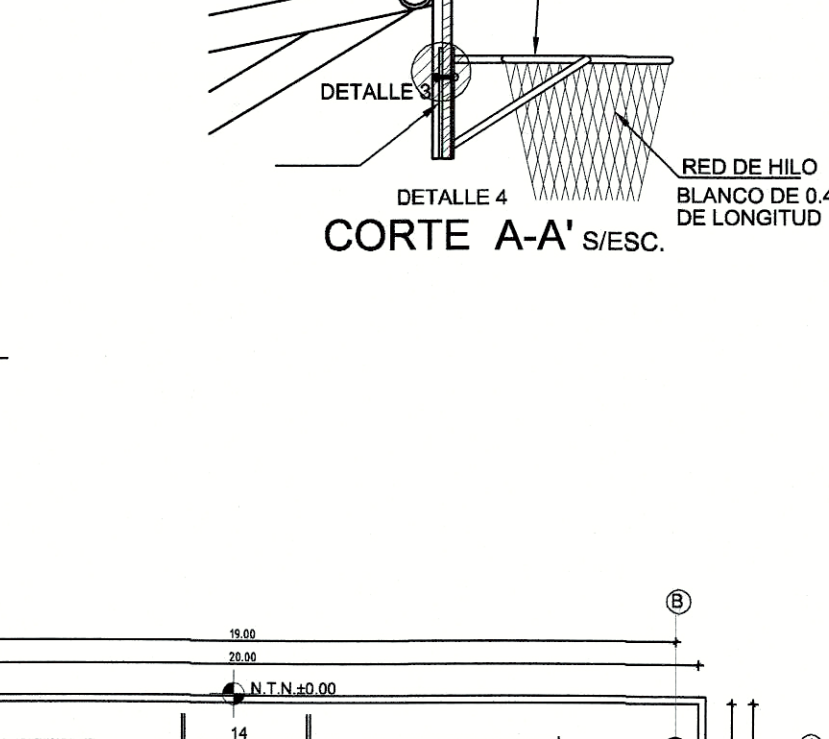
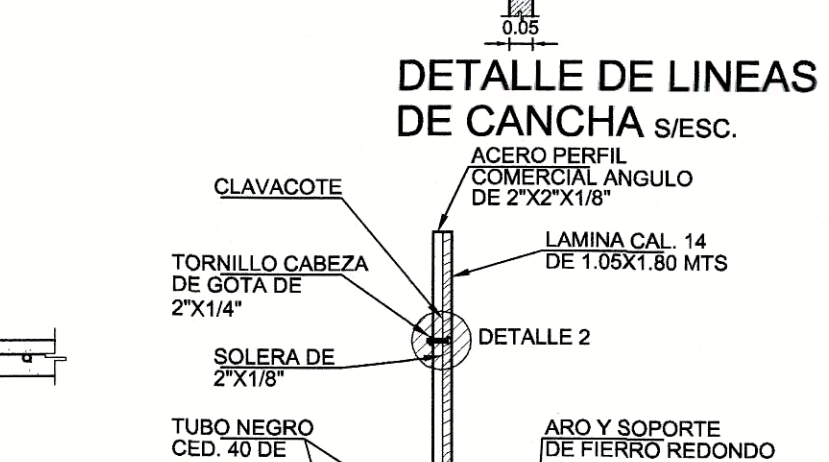
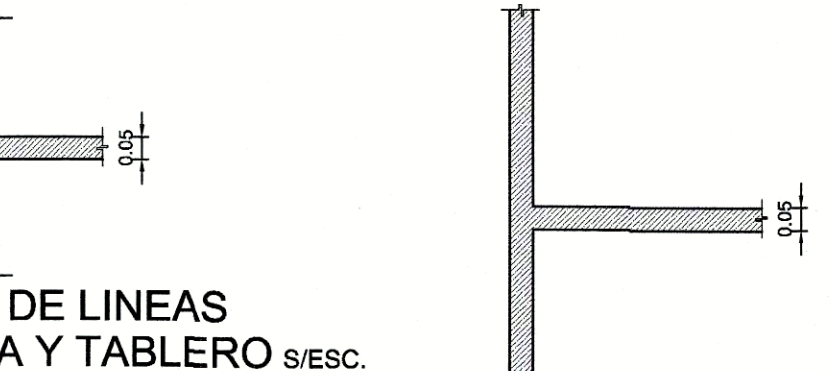
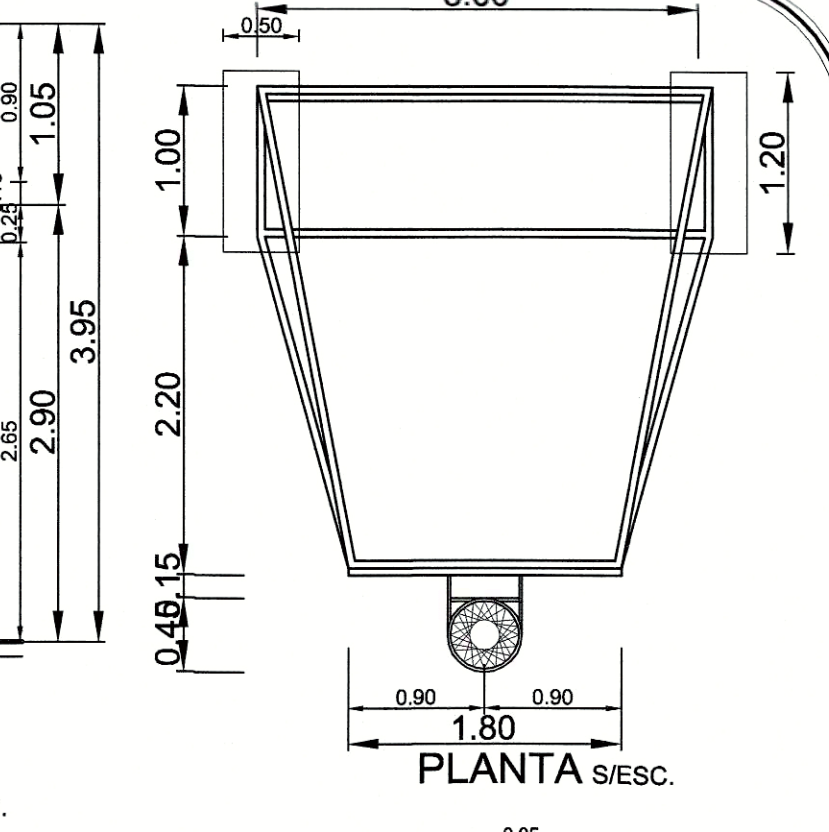
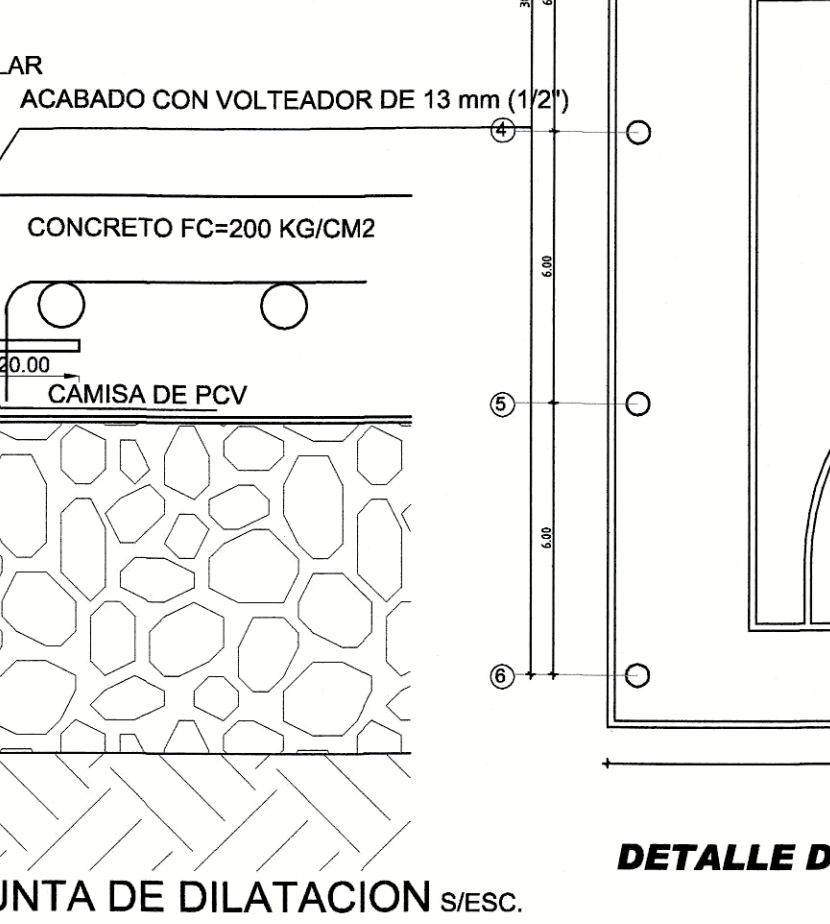
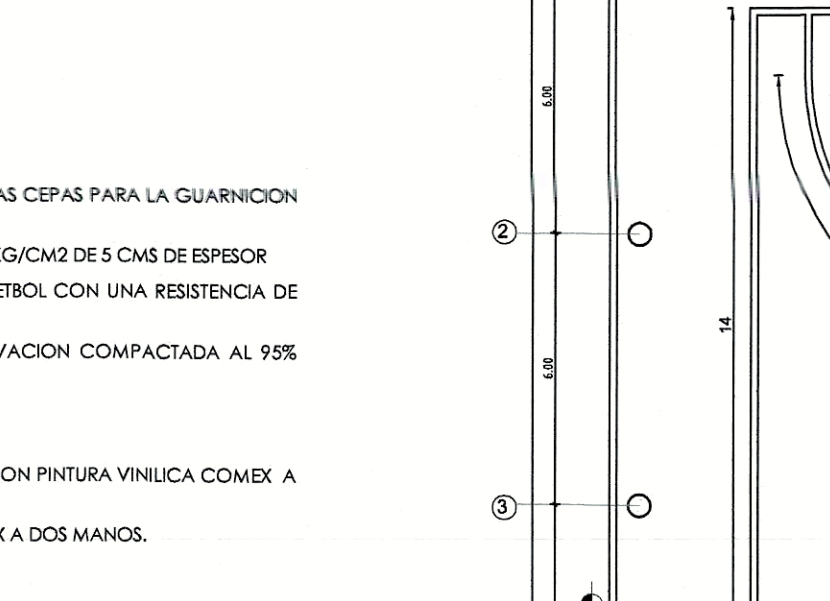
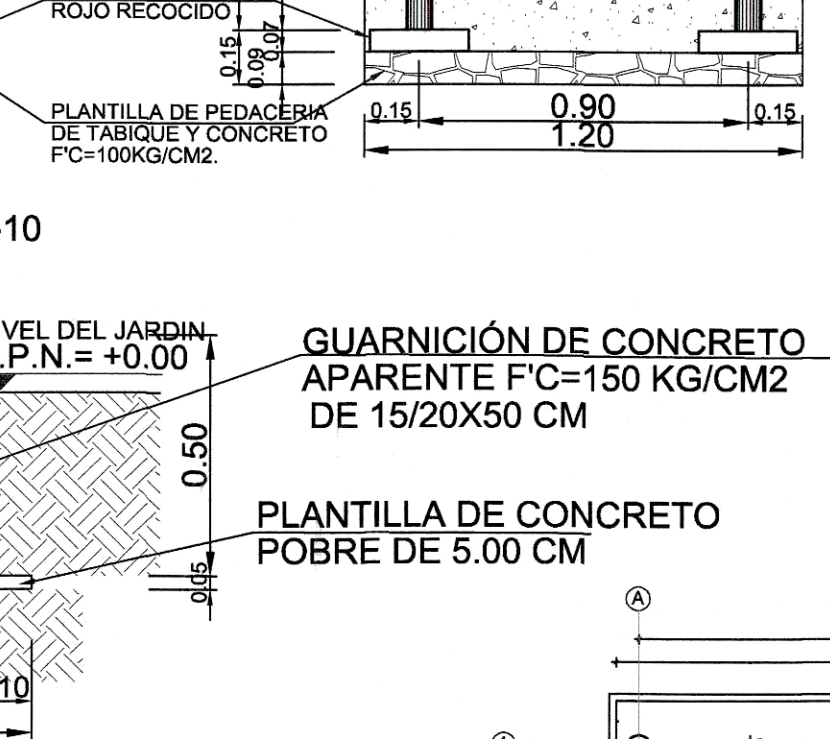
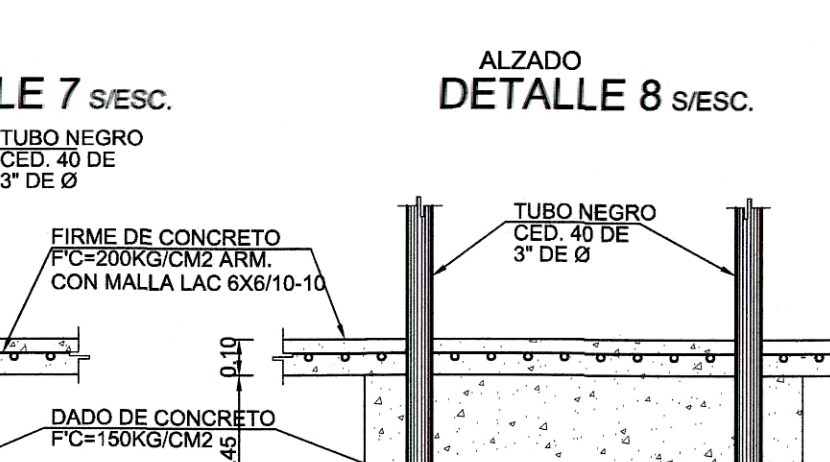
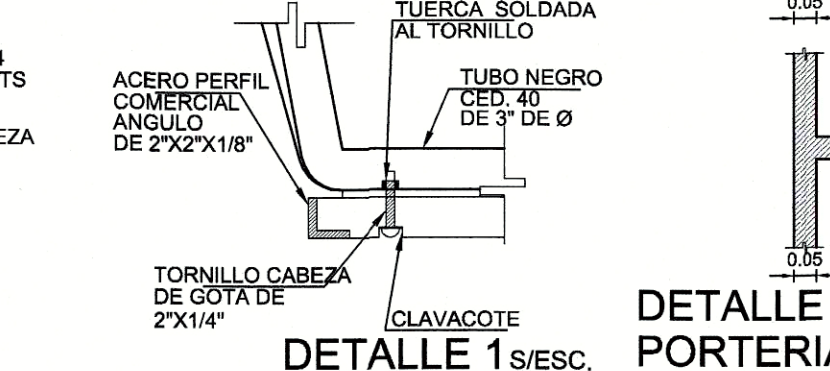
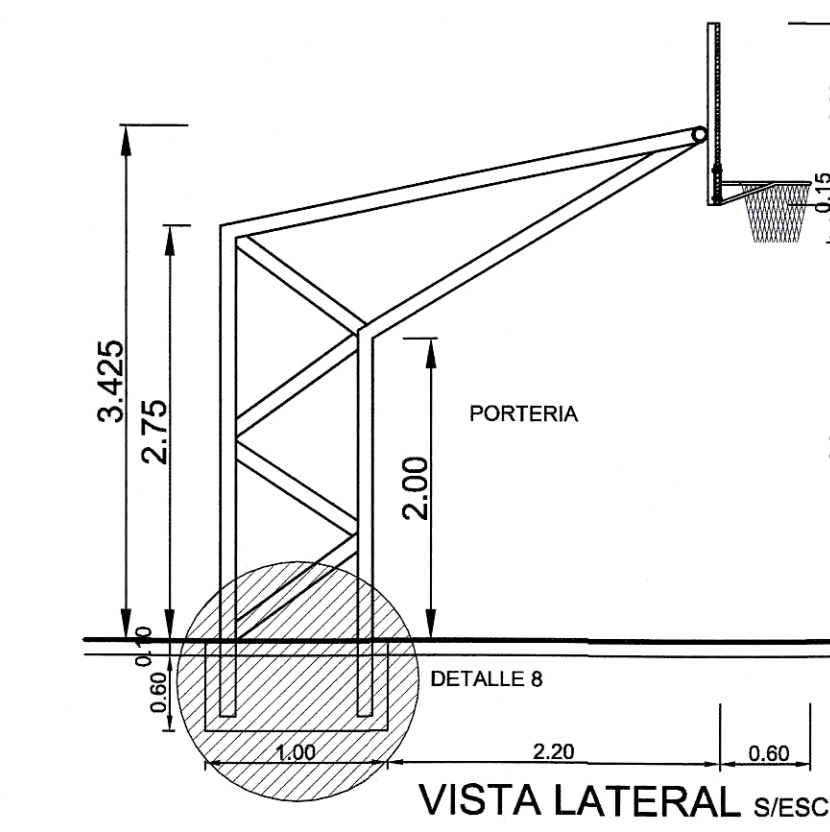
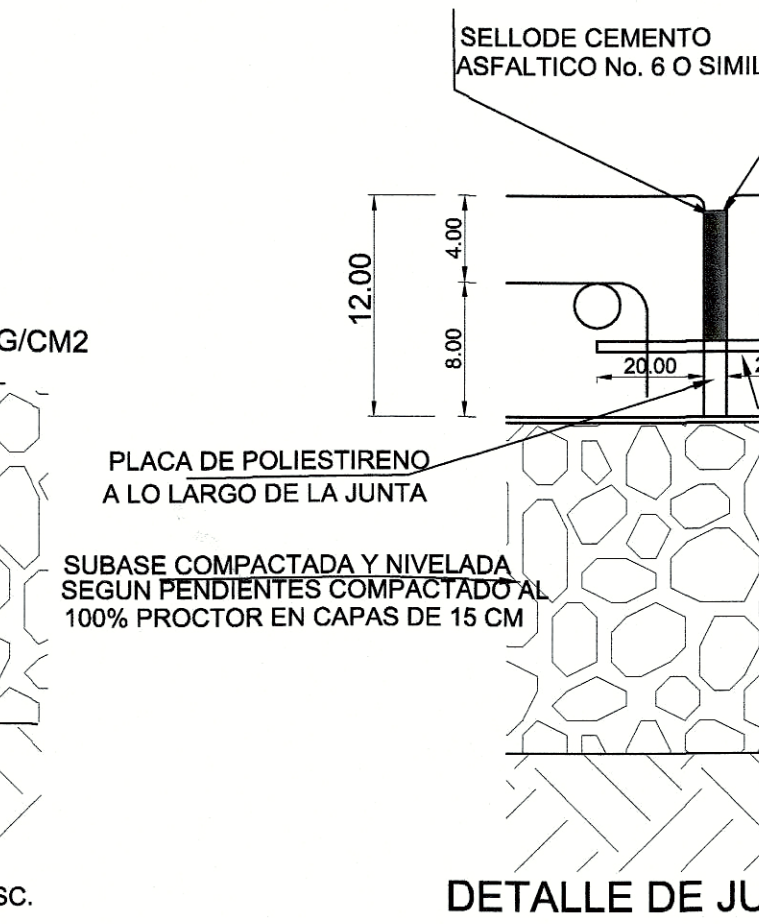
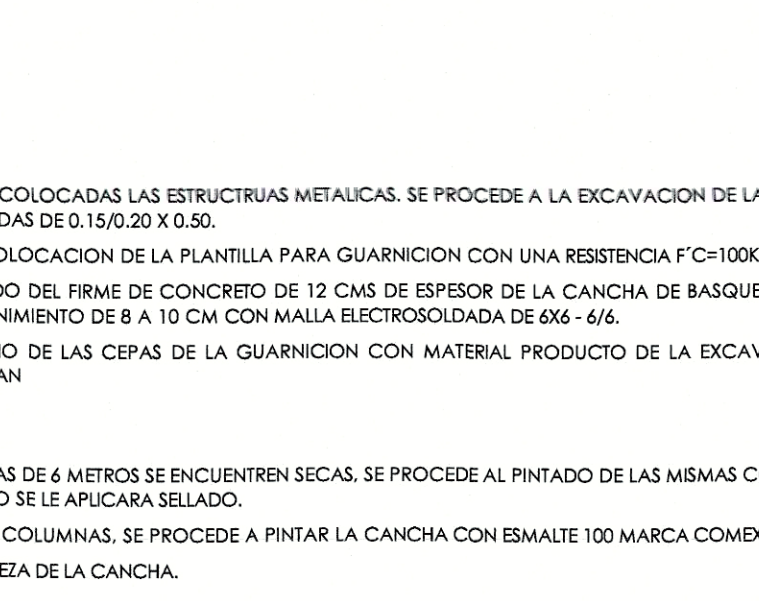
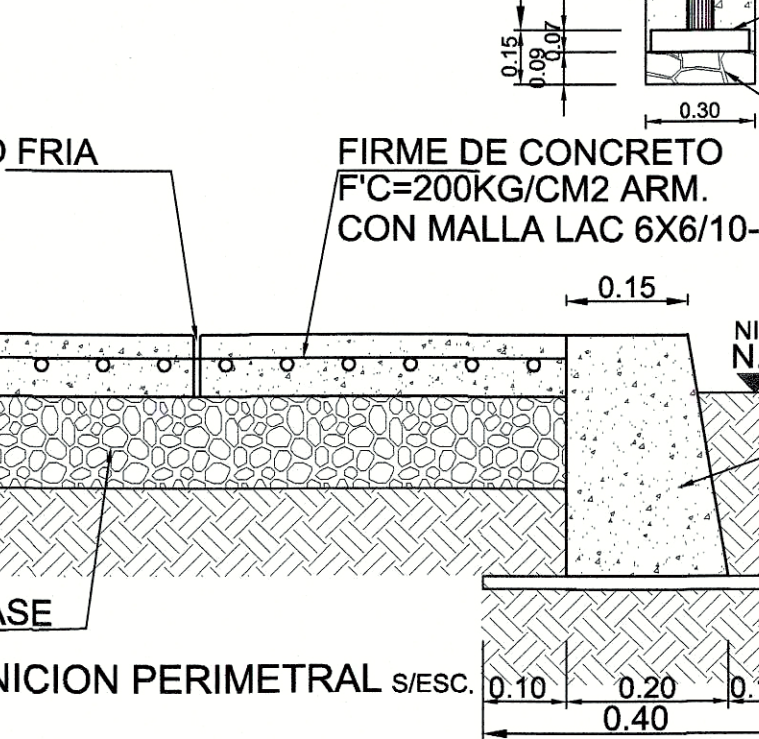
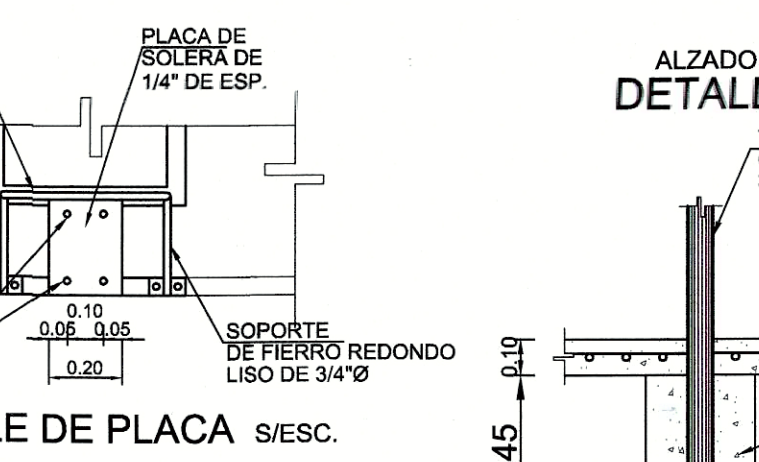
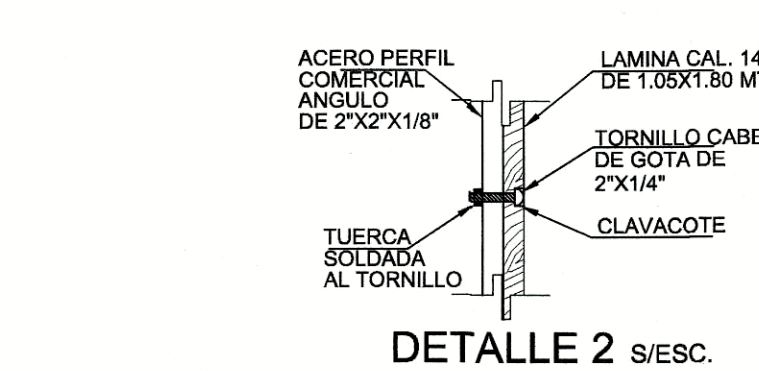
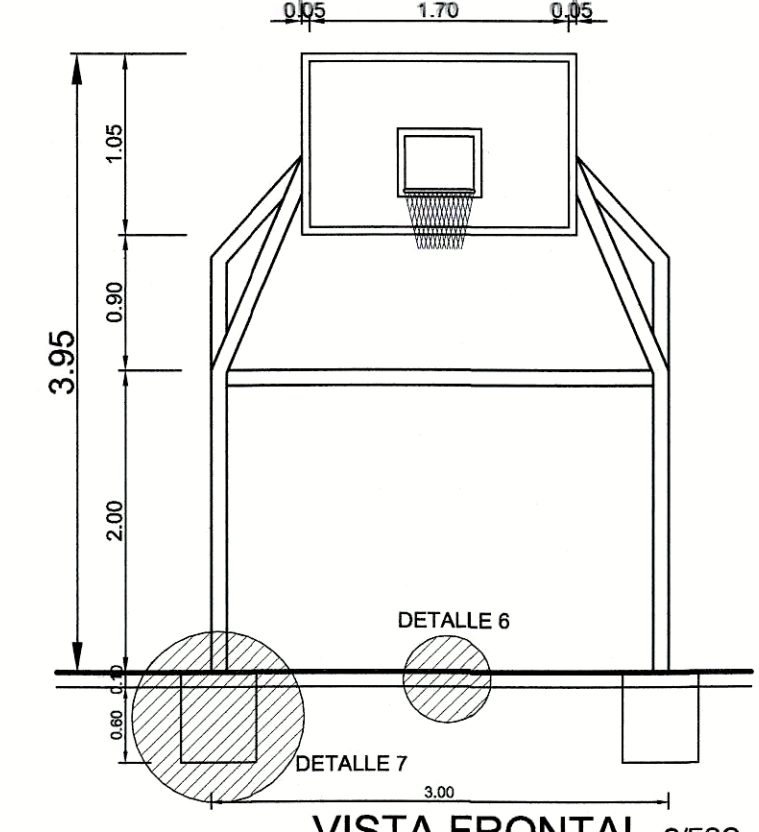


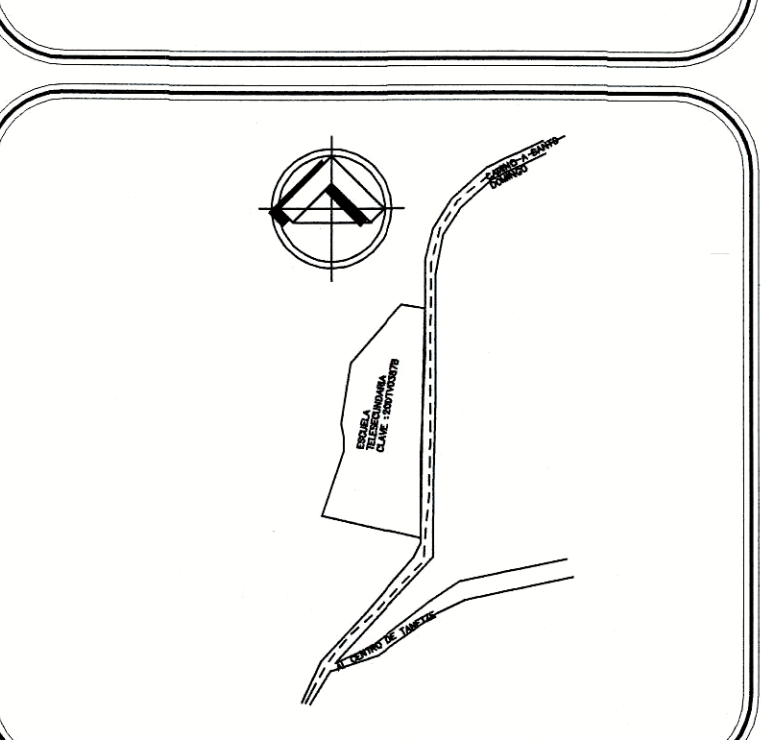
PLANTA DE LOCALIZACION DE JUNTAS FRIAS
ESC. 1:75



A6	CANCHA	M	104.60	A8	ACABADOS	M2	113.04
	GUARNICION			PVMREA	APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA COMEX COLOR BLANCO A DOS MANOS EN COLUMNAS A UN ALTURA DE 6.00 MTS. INCLUYE SELLADOR, MATERIALES, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. P.U.O.T		
	CEH2502			PEP	PINTURA DE ESMALTE 100 DE LA MARCA COMEX, SOBRE PISO APLANADOS, A DOS MANOS, INCLUYE: PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. P.U.O.T		
				TABLERO	ELABORACION DE ESTRUCTURA MULTIFUNCIONAL, ELABORADA A BASE DE TUBO DE FIERRO NEGRO DE 3" C-30, UNIDOS CON SOLDADURA 70/18X1/8", INCLUYE PINTURA DE ESMALTE COLOR DEFINIDO EN OBRA, INCLUYE MANO DE OBRA, MATERIALES, EQUIPO Y HERRAMIENTA. P.U.O.T		
				TABLERO 1	SUMINISTRO TABLERO DE BASQUETBOL, INCLUYE TABLERO PARA BASQUETBOL, ARO PARA BASQUETBOL, RED PARA ARO ACABADO CON PRIMER COLOR GRIS, INCLUYE MANO DE OBRA, MATERIALES, EQUIPO Y HERRAMIENTA. P.U.O.T	PZA	2.00



OAXACA



ESPECIFICACIONES GENERALES
CANCHA: LA CANCHA PARA BASQUETBOL SE CONSTRUIRA SOBRE UNA MINIMA DE 20.00 X 32 M. CON FIRME DE CONCRETO DE 12 CM. DE ESPESOR Y UN F'C=200 KG/CM2 CON AGREGADO MAXIMO DE 25 MM. (1") Y MALLA ELECTROSOLDADA DE 6X6 - 6/6, EN PLACAS DE ACUERDO A CROQUIS DE JUNTAS DE DILATACION Y JUNTAS FRIAS, RESULTANTE DEL VACIADO DE LAS LOSAS EN FORMA ALTERNADA, SE APLICARA VOLTEADOR DE 13 MM (1/2") EN LAS JUNTAS, E IRAN SELLADAS CON CEMENTO ASFALTICO No.6 O SIMILAR, SE DESPLANTARA SOBRE RELLENO DE MATERIAL INERTE , COMPACTADO AL 90% PROCTOR Y ESPESOR DETERMINADO SEGUN LAS CARACTERISTICAS DEL SUELO DONDE SE CONSTRUYA.

PROYECTO:
"CONSTRUCCIÓN DE CANCHA DE USOS MÚLTIPLES CON TECHADO EN LA ESCUELA TELESECUNDARIA CLAVE: 20DTV0387B"

UBICACION: LOCALIDAD Y MUNICIPIO
TANETZE DE ZARAGOZA
DISTRITO - REGION
VILLA ALTA - SIERRA NORTE
ESTADO
OAXACA DE JUAREZ, OAXACA.

TIPOLOGIA DEL PLANO:
CANCHA

H. AYUNTAMIENTO
TANETZE DE ZARAGOZA, OAXACA
PRESIDENTE MUNICIPAL
C. Efraín López Martínez
SECRETARIO MUNICIPAL
C. Angel Martínez Velasco

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
ARC. ABRAHAM ESPINOZA ESPINOZA D.R.O. A-0932-A
PROYECTISTA Y RESPONSABLE ESTRUCTURAL
ING. ABRAHAM ESPINOZA VILLAFANE CED. PROF. 11301980

ACOTACION:
METROS

NO. DE PLANO GRAL:
08 - 11

ESCALA:
LA QUE INDICA

FECHA:
MAYO

Año:
2020

NOTAS GENERALES:
* En casos de elementos confusos, deberá consultar con el D.R.O.
* Las cotas rigen al plano.
* Las medidas y niveles serán verificadas en obra.