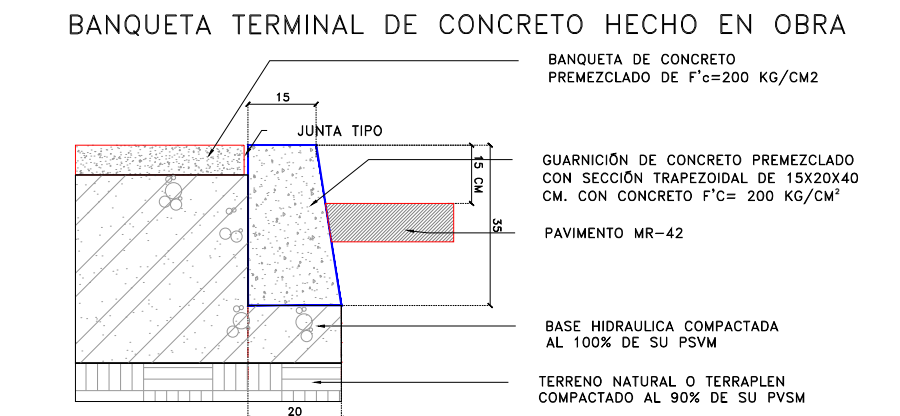
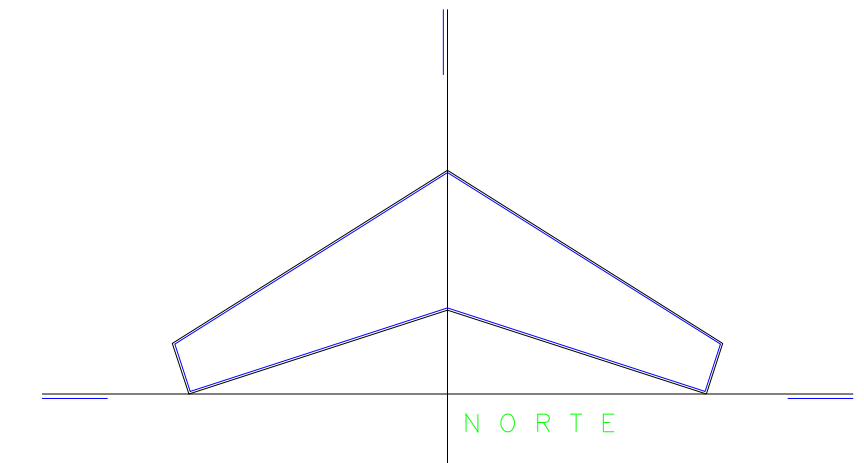


ZONAS DE PÉRGOLAS Y CUBIERTA DE MALLASOMBRA CON BANCAS PARA LECTURA (VER CORTE X-X').

ZONAS DE CASCADAS Y CUERPOS DE AGUA PARA CONTRIBUIR A LA RELAJACIÓN MEDIANTE LOS SONIDOS.



NOTAS DE ESPECIFICACIONES GUARNICIONES:

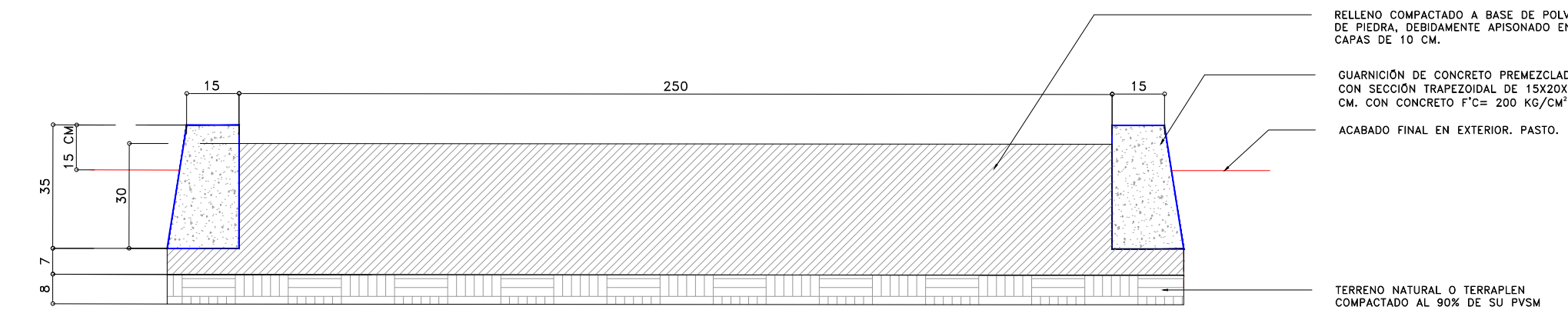
ESPECIFICACIONES CONSTRUCTIVAS

- EL CONCRETO TENDRAN UNA RESISTENCIA CON UN $f'c=200$ KG/CM² CON AGREGADO EXPUESTO CON UN TAMAÑO MÁXIMO DEL AGREGADO DE 40mm. SE DEBERÁ UTILIZARSE CONCRETO PREMEZCLADO.
- LOS MOLDES PARA LAS GUARNICIONES COLADAS EN SITO SERÁN METÁLICOS PLIS Y CON EL FUERZO ADECUADO QUE PROPORCIONE SU DEFORMACIÓN DURANTE EL VIBRADO Y VIBRADO. LOS MOLDES DEBERÁN QUEDAR FIRMEMENTE SUJETOS A LA BASE DE APOYO.
- CONSERVAR EL ALINEAMIENTO, PENDIENTE Y NIVELES DEL PROYECTO.
- ANTES DE VACIAR EL CONCRETO EN LOS MOLDES, DEBERÁ HIGIENIZARSE LA BASE AL SOLAR SE EFECTUARA EN DOS CAPAS DE APROXIMADAMENTE 25mm. CADA UNA Y SE COMPACTARÁN CON VIBRADO DE "MOLDEO".
- SE DEJARAN JUNTAS DE CONTRUCCIÓN EN RANGOS DE 10 A 20m. Y ANTES DE CONTINUAR EL FRENTE, SEERÁ PRIMERO LA LANA VERTICAL DE LA JUNTA CON CEMENTO ASFALTICO No.6 Y CON UN ESPESOR DE 10 MM DE ANCHO.
- LOS MOLDES SE REMOVERAN UNA VEZ QUE SE HAYA DURECIDO EL CONCRETO. SE MARCARA EN LOS PAREDES EXTERIORES DE LAS GUARNICIONES, EPISODIOS Y NIVELES DEL PROYECTO.
- DESPUES DE HABER PUESTO Y TERMINADO LA CORONA DE LA GUARNICION, SE PROCEDERA AL CUBADO AFLORANDO BOCOS DE AGUA.

TIPOS DE FIRMES - FASE 1		
CLAVE	DESCRIPCION	CLAVE DE ESPECIFICACION
TP2	Banqueta de concreto premezclado de 10 cms de espesor, resistencia $f'c=200$ kg/cm ² , acabado esponjoso, con Cimbra de frontero de Madera de pino de 50. Juntas de construcción y contracción aserradas con disco de diamante y rellenas con Sellador Sikasil 728 SL marca Sika. Juntas Alisantes para columnas, muros etc. Con material elastico Alisante Sonotex espesor 6mm marco Basf.	32.83.272 Revisión A

ELEMENTOS DE ALBAÑILERIAS - FASE 1		
CLAVE	DESCRIPCION	CLAVE DE ESPECIFICACION
AI.1	Guarnición Trapezoidal de concreto premezclado $f'c=200$ kg/cm ² TMA 3/4 con medidas de 15 cm. de corona x 20 cm. de base a 40 cm. de alto, juntas $\varnothing 3.00m$ en tramos rectos y curvos cimbrar metálico de Laminas Lisa de 0.50 x 3.05 mts calibre 14.	32.83.361 Revisión A

GUARNICION DE CONCRETO HECHA EN OBRA
ESCALA 1:100 CORTA EN OM



DETALLE DE PISTA DE TROTE (COTAS EN CM)

AREAS DEFINIDAS

- 1 PISTA PARA TROTE: 408 ML (ANCHO 2.50M)
- 2 PALAPA DE USOS MÚLTIPLES: SUPERFICIE CUBIERTA: 108.00 M2 9.00m x 12.00m
- 3 ESTANCIA DE JUEGOS INFANTILES TRADICIONALES SUPERFICIE: 256.35 M2
- 4 AREA DE MESAS Y ASADORES 2 MÓDULOS DE 2 ASADORES, 3 MESAS Y 6 BANCAS
- 5 MODULO DE BAÑOS 2 MÓDULOS SUPERFICIE: 11.00 M2 C/U.
- 6 MODULO DE BASURA 7 MÓDULOS
- 7 MODULO DE BANCAS DE DESCANSO 6 BANCAS
- 8 CANCHA DE ÚSOS MÚLTIPLES (32.00X19.00 METROS= 608 M2).
- 9 PLATAFORMA A NIVEL DE CANCHA (30 M2 APROX).
- 10 ÁREA ZEN Ó JARDÍN DE LECTURA (355 M2 APROX).
- 11 PÉRGOLAS CON BANCAS PARA LECTURA EN ÁREA ZEN (4 PZA DE C/U).
- 12 ESTANQUE.
- 13 ÁREA DE JARDINERA.

PLANO No.

PAR-01

PARQUE

PROYECTO: **DESARROLLO INMOBILIARIO**

UBICACION: **TABLAJE CATASTRAL 47993, LOCALIDAD DE SUYTUNCHEN, MÉRIDA**

PROPIETARIO:

DISEÑO: Plano

PLANO DE ZONIFICACION

CECULA PROFESIONAL: ESCALA: INDICADAS ARCHIVO: PARQUE 4-OCT 2020_REV4.DWG

R.O.P. FECHA: 12 OCTUBRE 2021 DIBUJO: DEGARQUITECTO

M - 6