

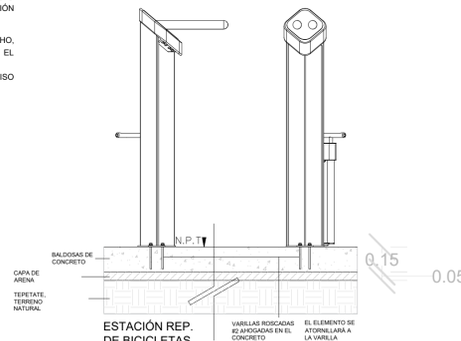
D.6 CONTENCIÓN DE JARDINERAS 2



D.7 CONTENCIÓN DE JARDINERAS 3



D.12 ESTACIÓN REP. DE BICICLETAS



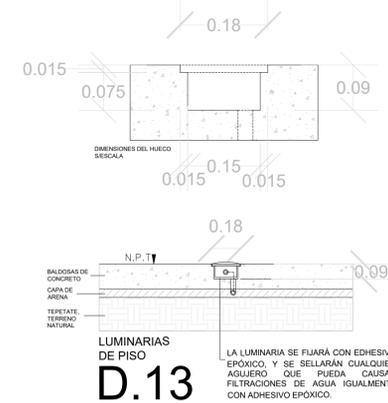
ESPECIFICACIONES:

LA LUMINARIA SE COLOCARÁ EN UN AGUJERO EN EL SUELO HECHO EN OBRA SOBRE LA BALDOSA DE CONCRETO QUE LE CORRESPONDA. EL CORTE PODRÁ HACERSE CON CANCEL, DISCO O CUALQUIER OTRA HERRAMIENTA QUE CONVenga AL INSTALADOR.

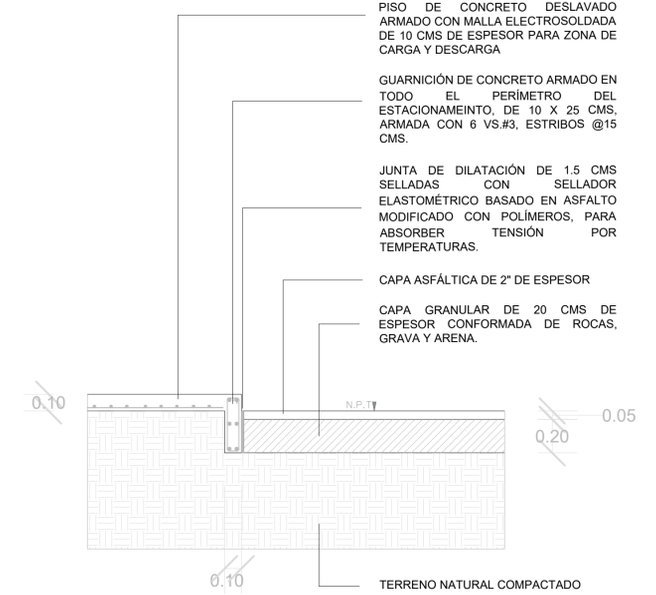
LAS DIMENSIONES DE LA LUMINARIA SERÁN DE 17.5 CMS DE DIÁMETRO POR 8.4 CMS DE ALTURA, POR LO QUE LAS DIMENSIONES DEL AGUJERO SERÁN DE 18 CMS DE DIÁMETRO POR 9 CMS DE PROFUNDIDAD, CON UNA PEQUEÑA REDUCCIÓN DE 1.5 CMS DE LA BOCA HACIA ABAJO, PARA SOSTENER LA TAPA.

LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA PASARÁ POR DEBAJO DE LAS BALDOSAS DE CONCRETO, AHOGADA EN LA CAMA DE ARENA, POR LO QUE SE DEBERÁ HACER UN AGUJERO EXTRA EN LA BALDOSA PARA HACER PASAR EL CABLEADO HASTA EL HUECO DE LA LUMINARIA. ESTE PODRÁ HACERSE CON TALADRO PARA CONCRETO.

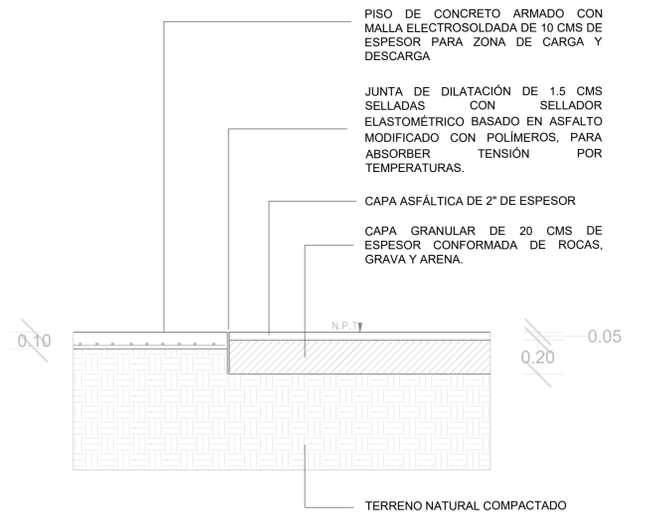
D.13 LUMINARIAS DE PISO



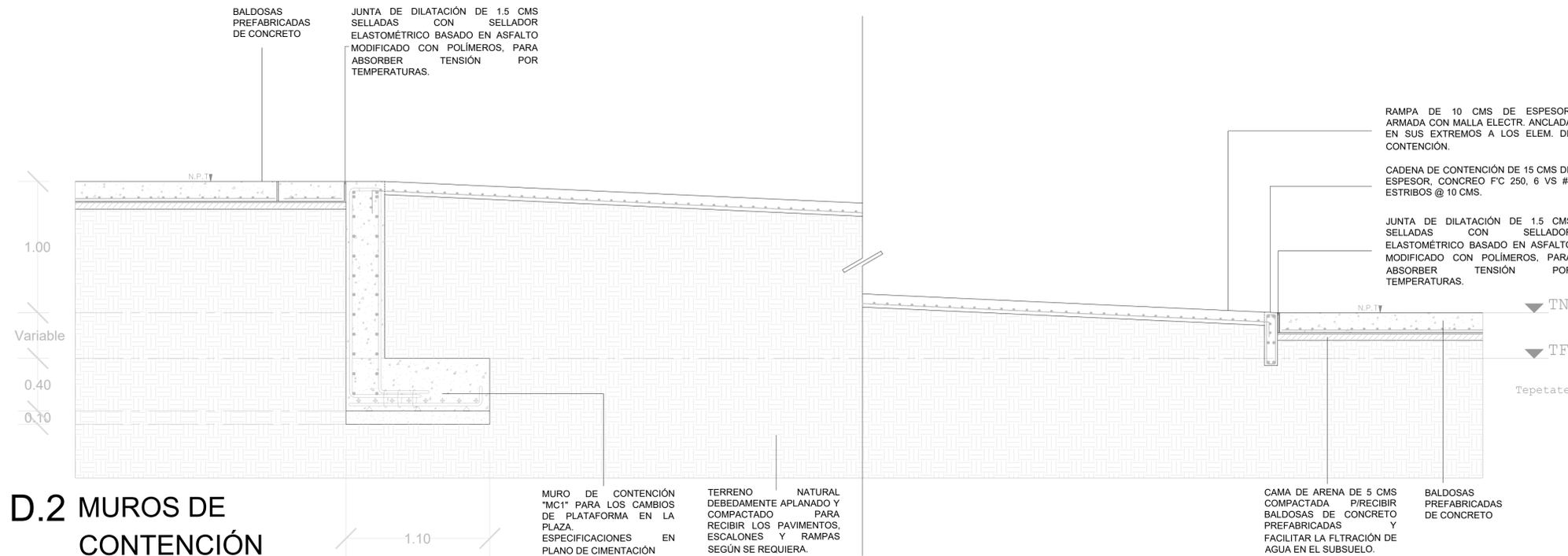
D.15 CONCRETO Y ASFALTO ESTACIONAMIENTO



D.14 UNIÓN ASFALTO CONCRETO



D.2 MUROS DE CONTENCIÓN Y RAMPA



NOTAS:

LAS BALDOSAS DE CONCRETO O SECCIONES DE PAVIMENTO EN DONDE RECAIGAN ELEMENTOS DE MOBILIARIO URBANO COMO CUALQUIERA DE LOS ANTERIORES DEBERÁN DE RECORTARSE EN OBRA PARA DEJAR ESPACIO A UN FIRME COLADO EN SITIO EN EL CUAL SE INCORPORARÁN LAS VARILLAS O MEDIOS DE FIJACIÓN CORRESPONDIENTES PARA CADA UNO.

CADA UNO DE LOS ELEMENTOS DE MOBILIARIO URBANO PROPUESTOS VIENEN CON SUS RESPECTIVAS VARILLAS QUE SE NECESITARÁN PARA FIJARLOS AL SUELO. NO ES NECESARIA LA COMPRA POR APARTE.

LA COTA RIGE SOBRE EL DIBUJO.

ORIENTACIÓN

CROQUIS DE UBICACIÓN

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

SIMBOLOGÍA

UBICACIÓN
CALLE ACUEDUCTO
182, BARRIO DE LA SALUD
20240

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

CENTRO DE CIENCIAS DEL DISEÑO Y LA CONSTRUCCIÓN

ARQUITECTURA - DÉCIMO SEMESTRE

PROYECTO TERMINAL

UNO 82 Mercado Gastronómico

ALUMNOS:
JOSÉ BASANTA FERNÁNDEZ
RODRIGO GERARDO FRANCO FRAUSTO
GABRIEL GALLEGOS GONZÁLEZ
SAMANTHA GARCÍA LUIS

PROFESORES:
M.D.U. Ricardo de Alba Obregón
M.D.U. Ernesto Martínez Quezada
Ing. Álvaro Nieva Montes de Oca
Arq. Carlos Ramón Rivera Treviño
M.D.U. Héctor Manuel Rojas Ortega
M.D.U. Juan Ernesto Tello Ruiz
M.D.A. Rafael Vázquez Ortiz

CONTENIDO:
DETALLES DE ALBAÑILERÍA

PLANO: 3/4

ESCALA: 1:20

FECHA: 03/07/20

AU-3