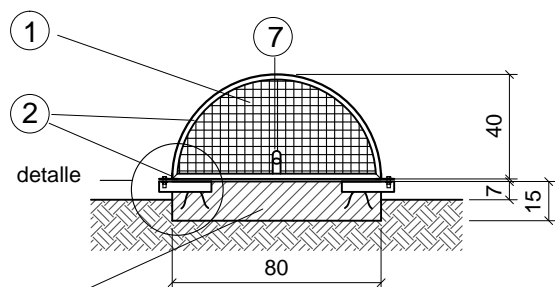
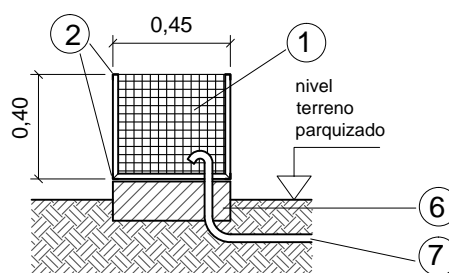


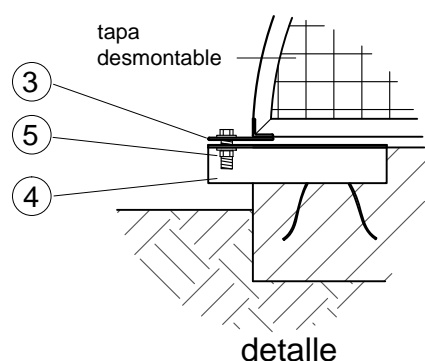
# ESTRUCTURA PARA PROTECCION DE REFLECTORES



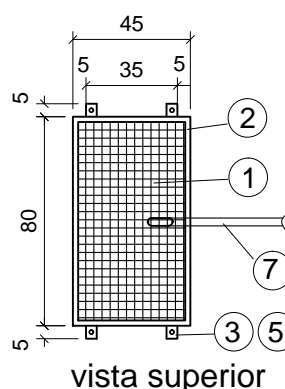
**CORTE LONGITUDINAL**  
(MEDIDAS EN CM)



**CORTE TRANSVERSAL**



**detalle**



**vista superior**

## REFERENCIAS:

1. MALLA DE HIERRO ELECTROSOLDADA DE ALAMBRE LISO DE 2,6 MM CADA 2,5 CM X 2,5 CM
2. MARCO PERIMETRAL DE HIERRO ÁNGULO DE 3/4" x 1/8"
3. PLANCHUELA DE 1 1/2" x 1/4" SOLDADA AL MARCO DE LA TAPA DESMONTABLE PARA SU FIJACIÓN
4. HIERRO ÁNGULO DE 1 1/2" x 1/4" INSERTO EN DADO DE HORMIGÓN
5. BULÓN DE 1/2" CON ARANDELAS Y TUERCAS
6. DADO DE HORMIGÓN SOBRE TERRENO NATURAL
7. CAÑERÍA PLÁSTICA PARA PASAJE DE CABLES DE ALIMENTACIÓN DEL ARTEFACTO

## OBSERVACIONES:

LAS UNIONES SERÁN ELECTROSOLDADAS Y PULIDAS

TERMINACIÓN: DOS MANOS DE ANTIÓXIDO + DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO COLOR NEGRO.



SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS  
Subsecretaría de Obras Públicas

OBRA: PUESTA EN VALOR DE CENTROS URBANOS: PLAZA 7 DE MARZO

PLANO: Estructuras para protección de reflectores

ESCALA: s/ Esc

SUBSECRETARÍA DE  
PLANIFICACIÓN Y PATRIMONIO  
25 de Mayo 321. 02920 469000 Int 29.

FECHA  
Julio 2017

NÚMERO  
**15**