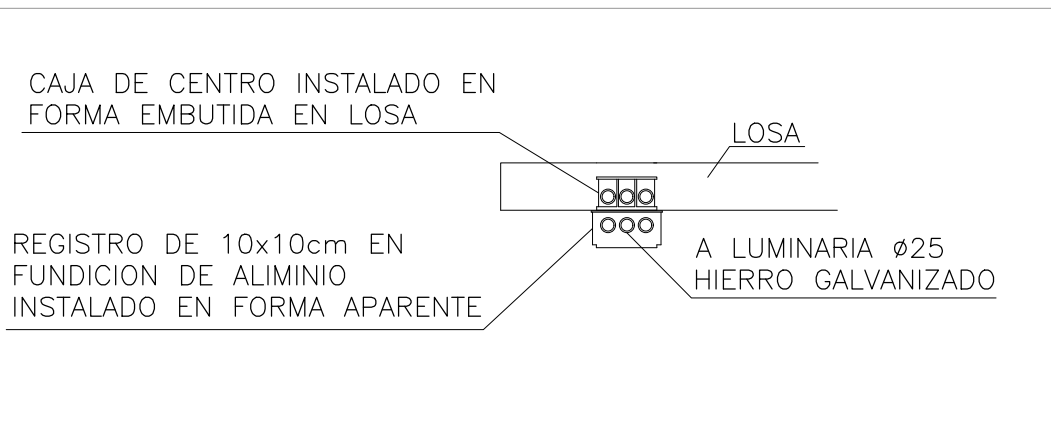


SIMBOLOGIA:

- CAÑERIA POR CONTRAPISO O ENTERRADA A 0,40m DE PROFUNDIDAD MINIMA.
- CAÑERIA EMBUTIDA
- CAÑERIA EN HIERRO GALVANIZADO INSTALADA EN FORMA APARENTE
- LLAVE DE CORTE UNIPOLAR EN UNA CAJA DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,10m.
- LLAVE DE CORTE UNIPOLAR DE DOS SECCIONES EN UNA CAJA DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,10m.
- LLAVE DE CORTE DE COMBINACION EN UNA CAJA DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,10m.
- LLAVE DE CORTE DE COMBINACION DE TRES SECCIONES EN DOS CAJAS DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,10m.
- PANEL DE CONTROL
- REGISTRO 10x10cm EN FUNDICION DE ALUMINIO SOBRE CAJA DE CENTRO EMBUTIDA EN LOSA PARA TRANSICION DE EMBUTIDO A APARENTE VER DETALLE ADJUNTO
- REGISTRO 15x15cm EN FONDO DE VIGA,
- REGISTRO EN LOSA DE 40x40cm, CON TAPA ABISAGRADA
- CAMARA 40x40x70cm

DETALLE  
TRANSICION EMBUTIDO A APARENTE  
ALIMENTACION DE LUMINARIAS DE ADOSAR EN ALERO



NOTAS:

SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO:

- TODAS LAS CAÑERIAS SERAN EN Ø20, EN CASO DE SER EMBUTIDAS SERAN EN PVC Y EN CASO DE SER APARENTES EN CAÑO DE HIERRO GALVANIZADO, NO PERMITIENDOSE UNIONES DE CAÑO DE HIERRO Y PVC.
- TODAS LAS CAÑERIAS POR LOSAS O MUROS SERAN EMBUTIDAS.
- TODAS LAS INSTALACIONES POR DENTRO DE MUEBLE SERAN APARENTES EN HIERRO GALVANIZADO.
- TODAS LAS CAÑERIAS POR CONTRAPISO SERAN EN Ø25 PVC.
- TODAS LAS ALIMENTACIONES EN CAÑERIA POR CONTRAPISO LLEVARAN CONDUCTORES CON PROTECCION SUPERPLASTICA.
- TODAS LAS CAÑERIAS METALICAS SERAN PUESTAS A TIERRA.
- LAS LINEAS DE ALIMENTACION SERAN DE ACUERDO AL DIAGRAMA UNIFILAR.
- TODAS LAS UBICACIONES SERAN CONFIRMADAS CON LA DIRECCION DE OBRA.
- TODAS LAS CAJAS, REGISTROS Y ACCESORIOS PARA INSTALACION APARENTES SERAN CONSTRUIDOS EN FUNDICION DE ALUMINIO MARCA DAISA O SIMILAR.
- TODOS LOS CAÑOS LLEVARAN BUJES EN SUS EXTREMOS.
- SE AGREGARAN LOS REGISTROS QUE SEAN NECESARIOS PARA REALIZAR EL CORRECTO ENHEBRADO DE LAS LINEAS CORRESPONDIENTES
- SE INSTALARAN CAJAS DE REGISTRO EN TODOS LOS CAMBIOS DE DIRECCION (AUN CUANDO NO SE INDIQUE).
- EL INSTALADOR SERA RESPONSABLE DEL ESTADO DE CONSERVACION DE LAS LUMINARIAS HASTA LA RECEPCION PROVISORIA DE LOS TRABAJOS.
- TODAS LAS LUMINARIAS AUTONOMAS DEBERAN CONTAR CON LA APROBACION DE LA DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS.
- CADA PLAQUETA DE COMANDO DE ILUMINACION TENDRA PEGADO UN ROTULO INDELEBLE CON LA IDENTIFICACION DE LA DERIVACION Y TABLERO A LA CUAL PERTENECE.

A.N.E.P

P.A.E.P.U

COMPONENTE PLANTA FISICA  
AREA DE PROYECTOS

LAMINA  
**L45\_EL-16**

OBRA

TIPOS

ILUMINACION PLANTA BAJA

FECHA  
DICI. 2022

ESCALA  
1/75

COORD. PLANTA FISICA ARQ. M. VÁZQUEZ	COORDINADORA PROYECTO ARQ. LUCIA LOMBARDI
PROYECTISTA ARQ. NATALIE CORDERO / ARQ. JIMENA GILARDONI	DIBUJANTE