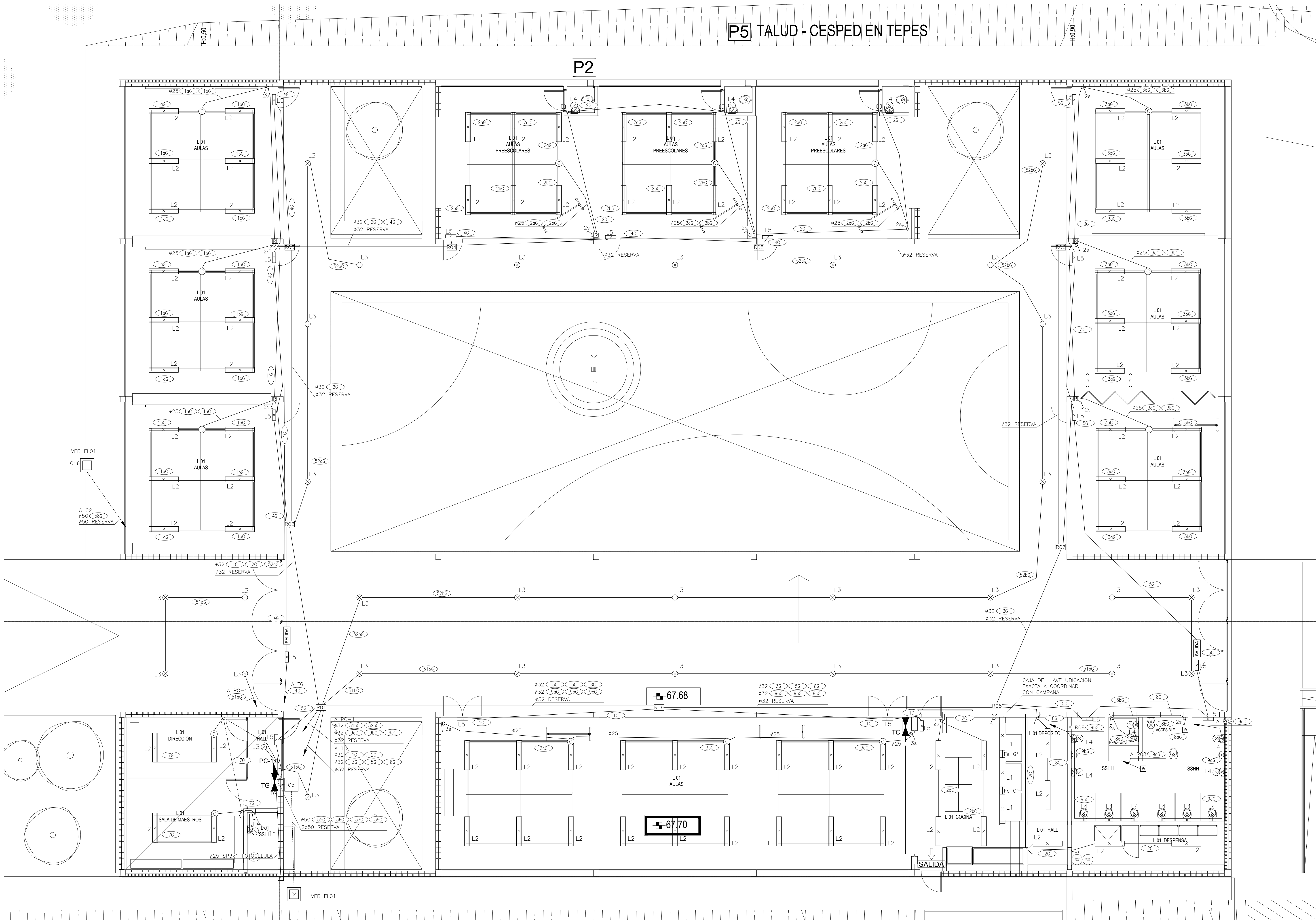
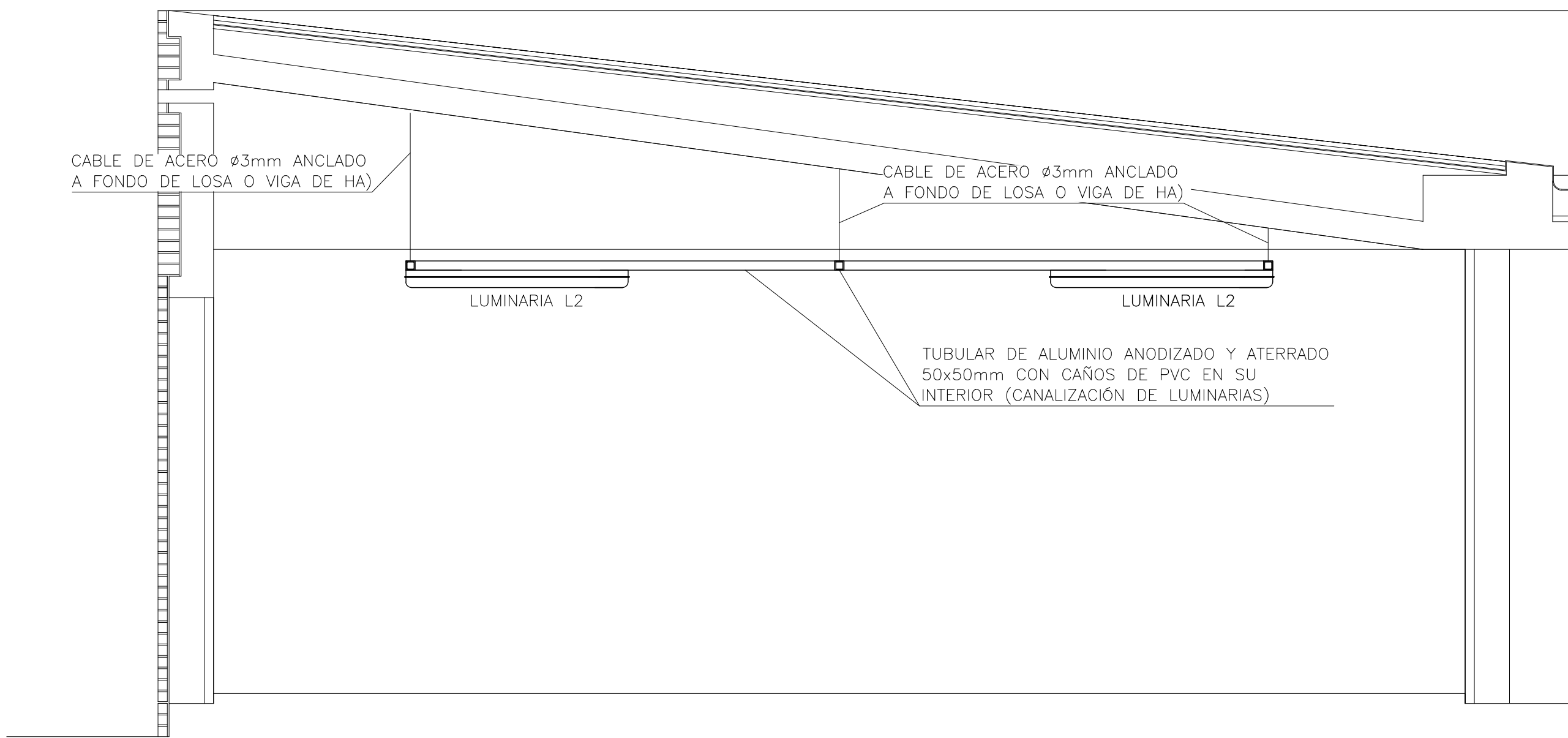


P5 TALUD - CESPED EN TEPES

P2



DETALLE MONTAJE DE LUMINARIAS L2



SIMBOLOGIA:

- CAÑERIA POR CONTRAPISO O ENTERRADA A 0,40m DE PROFUNDIDAD MINIMA.
- CAÑERIA EMBUTIDA
- LLAVE DE CORTE UNIPOLAR EN UNA CAJA DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,20m.
- LLAVE DE CORTE UNIPOLAR DE DOS SECCIONES EN UNA CAJA DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,20m.
- LLAVE DE CORTE DE COMBINACION EN UNA CAJA DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,20m.
- LLAVE DE CORTE DE COMBINACION DE TRES SECCIONES EN DOS CAJAS DE LLAVE, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO A h=1,20m.
- PANEL DE CONTROL
- CAJA DE CENTRO EMBUTIDA EN LOSA
- REGISTRO 15x15cm EN FONDO DE VIGA,
- REGISTRO EN LOSA DE 40x40cm, CON TAPA ABISAGRADA
- CAMARA 40x40x70cm

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 CARO DE HIERRO GALVANIZADO, NO PERMITIENDOSE UNIONES DE CARO 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 FUNCION DE ALUMINIO MARCA DAISA O SIMILAR.
- TODO LOS CAROS 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 PLACUETA DE COMANDO DE ILUMINACION TENDRA PEGADO UN ROTULO INDELEBLE CON LA IDENTIFICACION DE LA DERIVACION Y TABLERO A LA CUAL PERTENECE.

AutoCad - Serial N°: 351-77754339

**ESTUDIO BURGUEÑO**  
INGENIERÍA ELÉCTRICA  
Cno. Cnel. Raúl 880 • 2355 4493/4836 • felipe@felbur.com.uy • www.felbur.com.uy

REVISION	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO

A.N.E.P.		P.A.E.P.U.	
COMPONENTE PLANTA FISICA		LAMINA	
AREA DE PROYECTOS		L36	
OBRA	ESCUELA 224 ROGER BALET	TIPOS	
	MONTEVIDEO	EL03	
20200908			
ILUMINACION			
ARCHIVO	3728-SELE Esc N° 224-2021-06-28	FECHA	1/75
		2020	
COORD. PLANTA FISICA	ARQ. LUCIA LOMBARDO	COORDINADORA: PROYECTO	
ARQ. M. VAZQUEZ		ARQ. LUCIA LOMBARDO	
PROYECTISTA		DIBUJANTE	
ARQ. LUCIA LOMBARDO / ARQ. NATALIE CORDEIRO			