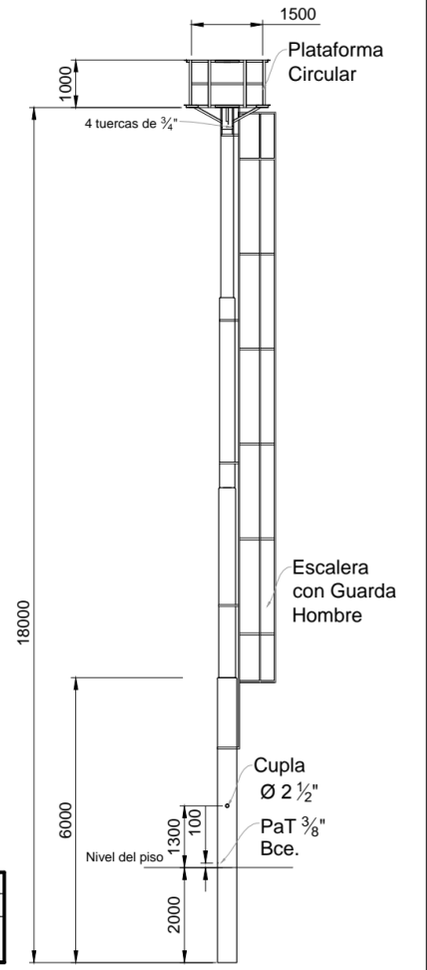


COLUMNA DE ILUMINACIÓN

PINTURA

ETAPA	SÍ/NO	TIPO	COLOR	ESPESOR
LIMPIEZA	SI	QUIMICA	---	---
PROT. SUP.	SI	Antibloqueo al cromado de zinc	Grís	100
TERM.SUP.	SI	Esmalte sintético	BLANCO	micras



PLANO NO APTO PARA LA CONSTRUCCIÓN
 PLANO ESQUEMÁTICO - SE ENTREGA A TÍTULO INFORMATIVO /// ES RESPONSABILIDAD DEL OFERENTE / CONTRATISTA VERIFICAR LA CONCORDANCIA ENTRE LO INDICADO EN EL PLIEGO Y LOS PLANOS ADJUNTADOS

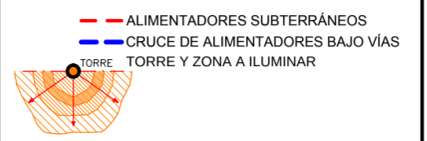


OBRAS E INGENIERÍA
 LÍNEA ROCA

Obra: ILUMINACION PLAYA MECANICA
 Ubicación: TALLER M.R. REMEDIOS DE ESCALADA

ILUMINACIÓN PLAYA MECÁNICA
 REMEDIOS DE ESCALADA - MONTAJE DE COLUMNAS DE ILUMINACIÓN

- REFERENCIAS:
- (A)** PUESTO DE TRANSFORMACIÓN A NIVEL /// L.D.F. PLANO "D02300.EL"
 - (B)** PLANTA DE COMBUSTIBLE /// PLAYA MECÁNICA
 - (C)** NUEVA ESTACIÓN REVISORA



- OBSERVACIONES:
- SE INSTALARÁN COLUMNAS DE ILUMINACIÓN CON PROYECTORES LED
 - ALTURA COLUMNAS: SEGÚN PROYECTO
 - NIVEL MEDIO REQUERIDO: 60 LUX CON LAS VÍAS SIN TRENES
 - LAS COLUMNAS TENDRÁN UNA PLATAFORMA CIRCULAR, LOS PROYECTORES SE COLOCARÁN EN UN ÁNGULO DE 180° PARA ILUMINAR LAS VÍAS
 - CONSIDERAR QUE EN LAS VÍAS SE ESTACIONAN TRENES DE MODO QUE ENTRE VÍAS CUANDO HAY TRENES ESTACIONADOS NO DEBE ESTAR TOTALMENTE OSCURO

Escala: ---

Fecha: 18/09/17

D 0 2 3 2 1 E L

Total de Hojas: 1 de 1

Proyectó: G.G.
 Dibujó/Modificó: J.V.
 Revisó: W.J.