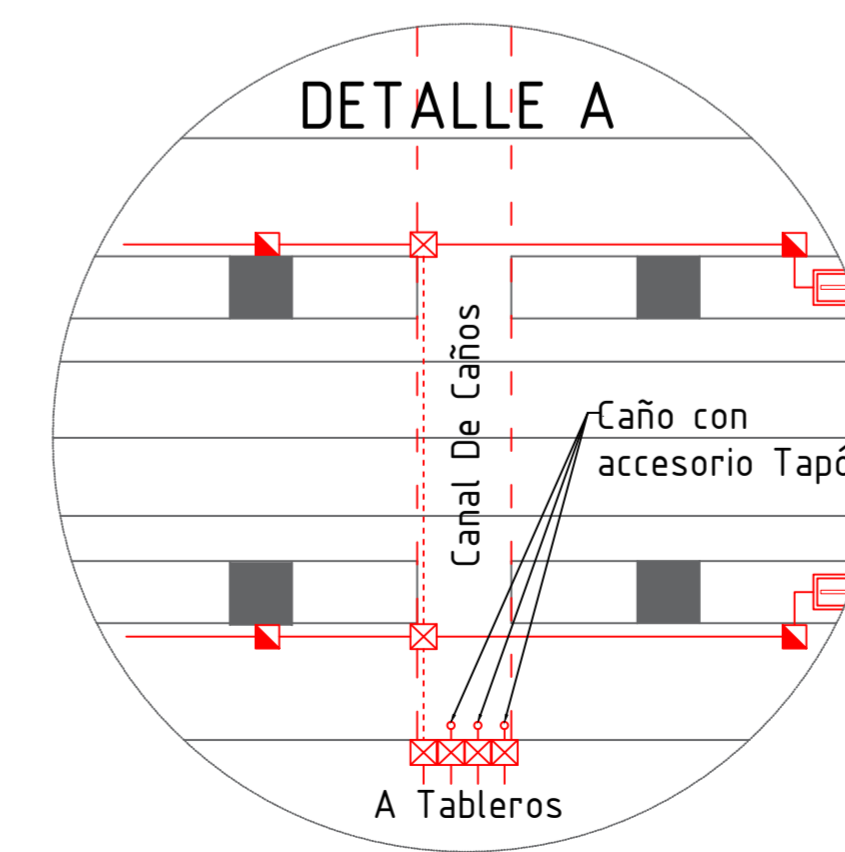


SIMBOLOGÍAS:

	Caño HEGG tipo sin rosca.
	Caja de aluminio inyectado 150 x 150 x 100 mm, estanca, con bornera sobre riel DIN.
	Caja de aluminio inyectado 100 x 100 x 60 mm, estanca, con bornera sobre riel DIN. Para conexión en guirnalda de Tiras de LED.
	Bandeja perforada Chapa Nº 16, Existente.
	Bandeja perforada Chapa Nº 16, a Instalar.
	Tablero Iluminación de fosa (TF24-9.1; 9.2; 9.3), 220/24 VCA.
	Tira de LED estanca según pliego, IP68 de 1 x 16,4W / 12 VCC.
	Canal provisorio de caños.



NOTAS:

- 1.- LAS POSICIONES, DIMENSIONES Y CANTIDADES DE LOS DISEÑOS REPRESENTADOS SON ORIENTATIVOS. LA CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR SU PROPO PROYECTO EJECUTIVO, EL CUAL SERÁ REVISADO Y PUESTO A APROBACIÓN DE LA INSPECCION DE OBRA, ANTES DE COMENZAR LAS TAREAS EN OBRA.
- 2.- TODOS LOS ELEMENTOS RESPONDERÁN A NORMAS I.R.A.M.

**OBRAS E INGENIERÍA
UNIDAD EJECUTORA**

Fecha: 10-02-2017

Dibujó:

Proyectó: A. J. Lourenço

Revisó:

OBRA:
**Reposición de la iluminación de circulación
peatonal de fosas de mantenimiento
periódico de coches - J.L. Suarez**

PLANO:
Iluminación De Fosa Vía 8 - Plano 1/2

**TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES**

Línea Mitre

Medidas en "m"

Esc: 1:100

Plano Nº:

LMT-OC-0041.PL001