

INSTALACIÓN DE RIEGO

REFERENCIAS:

- BOMBA PARA RIEGO / AGUA
- CISTERNA SUBTERRÁNEA PRFV PARA RIEGO / AGUA. CAPACIDAD 8.000 litros
- SISTEMA DE COMANDO, AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL
- (B1 B2 B3 B4) BOCA DE RIEGO, TOMA PARA TRABAJO CON CAÑÓN DE RIEGO
- CAÑERÍA DE RIEGO PVC soldable, Clase 10, color gris, junta pegada, tipo Tigre

Nota: PROFUNDIDAD MEDIA DE CAÑERÍA 0.40m en coordinación con otras canalizaciones (agua, pluvial, electricidad).

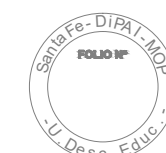
PROVISIÓN DE AGUA

REFERENCIAS:

- PERFORACIÓN DE AGUA + BOMBA SUMERGIBLE
- TENDIDO CAÑERÍA PARA PROVISIÓN DE AGUA, TERMOFUSIÓN tipo Hidro 3
- C.S. CANILLA DE SERVICIO CON PICO PARA MANGUERA Y LLAVE DE PASO (VALVULA ESFERICA), ALOJADAS EN CAJA

Nota: TODAS LAS LLAVES DE PASO SERÁN VALVULAS ESFERICAS.

PISTA DE ATLETISMO CLASE II



Santa Fe
PROVINCIA
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS Y HABITAT
Arq. Marcelo Pascualón

SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS
Arq. Lucas Condal

DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI
Arq. Andrés Francesconi

SUBDIRECTOR PROVINCIAL DIPAI
Arq. Gustavo Levirino

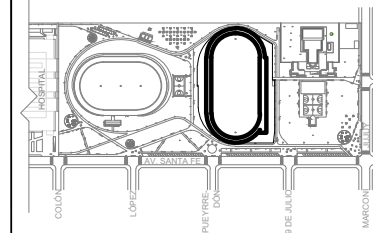
SUBDIRECTOR DE PROYECTOS
Mg. Arq. Ma. Verónica Lanzaro

PROYECTISTA
Di.P.A.I.

OBRA
"TERMINACIÓN PARQUE BALNEARIO MUNICIPAL MANUEL BELGRANO"
VENADO TUERTO - DPTO. GRAL. LOPEZ

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN



ARCHIVO
PVT. IS03. RIEGO Y PROVISIÓN DE AGUA.dwg
ESPECIALIDAD
INSTALACIONES

PLANO
INSTALACIÓN DE RIEGO Y PROVISIÓN DE AGUA

AUTOR
LANZARO/GUILLERMO/PROLOG

FECHA: 22/03/2024
ESCALA: 1:250
REVISIÓN: 01

DENOMINACIÓN

IS-03

Todos los modelos se verifican en obra