



Estación de Bombeo (AySA)

Ingreso suministro agua potable

AySA

Lo referente a las instalaciones internas de las redes (gas, agua, cloaca, electricidad, etc) deberá ser tenido en cuenta en el proyecto ejecutivo y consensuado con la inspección de obra para compatibilizar los proyectos de la PTELI y de la infraestructura del PIC, previa ejecución de cualquier obra.

Conducto ejecutado por AySA - a verificar en obra según planos conformes

PIC

Redes en servidumbre de paso

Fondo Conducto +1.80

Drenajes

Drenajes

Cámaras toma de muestras (caudalímetro)
Hacia la PTELI (antes de las rejas)

PTELI

Vuelcos provenientes de las empresas linderas (Caudal a considerar 50% de los caudales de diseño)

(D)

(F)

(C)

(B)

(A)

BR

+1.80

+0.45

+2.95

Acometidas por lote

REFERENCIAS REDES PIC (OBRAS FUER DE LA LICITACIÓN)

- DESAGUES AG. GENERALES
- DESAGUES RIVERA (Sulfuro)
- DESAGUES CROMO
- DESAGUES CLOACA
- AGUA POTABLE
- RED DE GAS
- DESAGUES PLUVIALES
- AGUA DE PROCESOS
- - - CONDUCCIÓN A ESTACIÓN DE BOMBEO (AySA)

ACOMETIDA ELÉCTRICA Y PUNTOS DE VUELCO - PROYECTO PTELI

- (A) PUNTO DE VUELCO CLOACAL - BR A EJECUTAR
- (B) PUNTO DE VUELCO - LÍNEAS DE AGUAS GENERALES, SULFURO y CROMO
- (C) PUNTO DE ACOMETIDA - ENERGÍA ELÉCTRICA PARA LA PTELI (Ver Plano Red Eléctrica)
- (D) PUNTO DE VUELCO - PTELI A BR AySA
- (E) PUNTO DE VUELCO - CURTIEMBRES LINDERAS
- (F) PUNTO DE TOMA - AGUA POTABLE
- +0.00 COTA INTRADOS - CONDUCTOS
- ▲ - - - ▲ LÍMITE / ALCANCE DE EJECUCIÓN

NOTA: EN TODOS LOS CASOS LAS TAREAS SE DEBERÁN COMPATIBILIZAR PREVIAMENTE CON LA INSPECCIÓN DE LA OBRA.

PTELI 	N° PLANO: N° 04 - V 00
	HOJA 1 DE 1
PARQUE INDUSTRIAL CURTIDOR LANÚS VILLA DIAMANTE - BUENOS AIRES	ARCHIVO:
DESAGÜES INDUSTRIALES Y SERVICIOS	FECHA DE REVISIÓN: 07-18
PLANTA GENERAL	ESCALA: INDICADA
	FORMATO: A1