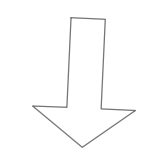


VIA FERREA

CALLE N°17



REFERENCIA DE SIMBOLOGIA	
	Cañería aérea existente
	Cañería exterior SCH 20
	Línea enterrada PEAD PE-100SDR11 UNIT ISO 4427
	Indica diámetro nominal en pulgadas
	Boca de Incendio Equipada (BE) Manguera 25mm
	Boca de Incendio Equipada (BE) Manguera 45mm
	Boca de Incendio Equipada - Existente
	Boca de Incendio Equipada (BE) Manguera 25mm + Union Storz
	Boca de Incendio Equipada (BE) Manguera 45mm + Union Storz
	Boca de Incendio EUL con válvula de retención (BEX) - Impulsión Bomberos x2
	Boca de Incendio (Uso Bomberos)
	Unión Storz
	Bomba de Incendio
	Soporte cañería carga vertical S/NEPA 13
	Soporte cañería carga vertical S/NEPA 13
	Tapa en extremo de la cañería
	Rodador vertical montante, K=80.72, 08, 15.70
	Boquilla vertical, K=115.31
	Estación de control y alarmas de alarma (IECA)
	Flow switch
	Válvula de retención
	Válvula mariposa
	Reserva de Incendio
	Macizo de Andaje para cañería enterrada
	Macizo de Andaje en codos y tees enterrados
	Acometido Eléctrico
	Tablero Instalación Eléctrica

AVISO LEGAL: Queda prohibida la reproducción y/o modificación total o parcial de este contenido, ni su almacenamiento en un sistema informático, ni su transmisión en cualquier forma o por cualquier medio electrónico, mecánico, fotocopia u otros métodos, sin el permiso del editor. Ley N° 9.739; Ley N° 17.616

PROYECTO DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO

CAT.	E-1	L 63	I 01	Fecha	11/2020
Destino	Escuela - Liceo				
Usuario	A.N.E.P. - CODICEN - DIRECCION SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA				
Ubicación	Calle 17 y Calle 18 esq. Via Ferrea San Antonio - Salto				
Contenido	Planta U.T.U.				
Padrón	Dibujante				
Área	2.700m² Escala				
Altura	0.00 1:100				
	Aprob. G. Serrentino				