



LÍNEA MATRIZ Ø20" PVC EXISTENTE

TUBERÍA Ø20" PVC EXISTENTE
A SER REMOVIDA Y REUBICADA

Ø20" PVC EXISTENTE
(VIENE DESDE LA PLANTA DE TRAT.)

CORTE Y EMPALME DE TUB. Ø20" PVC

PROPIEDAD PRIVADA

Ø20" PVC (SDR-26) J.G.
A COLOCAR

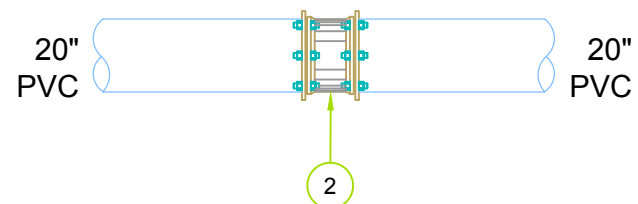
CORTE Y EMPALME DE
TUBERÍA Ø20" PVC

TRAMO TUBERÍA Ø20" PVC A REMOVER
Y REUBICAR. (L=310.00 m CALLE ASFALTADA)

LEYENDA

- Ø20" PVC EXISTENTE
- Ø20" PVC (SDR-26) J.G.
A COLOCAR

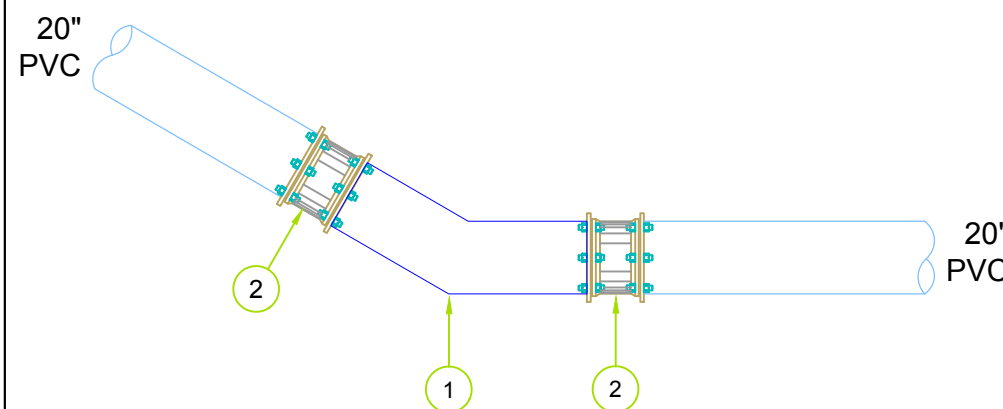
1,5



ACERO

ITEM	MAT.	DN (pulg)	DESCRIPCION	CANT.
1	ACERO	20"	JUNTA DRESSER	2

2,3,4



ACERO

ITEM	MAT.	DN (pulg)	DESCRIPCION	CANT.
1	ACERO	20"	CODO	3
2	ACERO	20"x30"	JUNTA DRESSER	2

NOTA:

PROTECCIÓN EXTERIOR A TUBERÍA DE ACERO; SE REALIZARÁ CON PINTURA PRIMARIA SEGUIDA POR UNA CAPA DE ESMALTE DE ALQUITRÁN, REFORZADA CON UNA CAPA DE FIELTRO DE FIBRA DE VIDRIO. ESTE RECUBRIMIENTO SE PROTEGE CON UNA CAPA FINAL DE ENCALADO RESISTENTE AL AGUA.

REV	FECHA														
0	4/Abril/18														
REPÚBLICA DOMINICANA INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS DIRECCIÓN DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DISEÑO SISTEMAS DE ACUEDUCTOS						DISEÑO: Ing. Luis Jiménez REVISIÓN: Ing. Chavely Furcal APROBADO: Ing. Luis A. Sánchez		DIBUJO: División Dibujo REVISIÓN: Arq. Shirley Marcano VISTO: Ing. Pedro De J. Rodríguez		REMOCION Y REUBICACION TRAMO LINEA MATRIZ Ø20" PVC EXISTENTE			ACUEDUCTO MONTEPLATA PROVINCIA: MONTEPLATA		
RUTA: CONTROL DE PROYECTOS/ZONAH/ACUEDUCTOS/MONTEPLATA/MONTE PLATA/TRAMO LINEA MATRIZ A REMOVER Y REUBICAR										PLANOS ESCALADOS PARA SER IMPRESOS EN FORMATO 17" X 11"					
		CÓDIGO		SUBDIVISIÓN		NO. DE PLANO		ESCALA							
		INAPA-AC		MP-PG		01		NO INDICADA							