



INGENIERO DISEÑADOR:
KEVIN YUSED BONILLA VÉLEZ

DIRECTOR:
JORGE HUMBERTO BENAVIDES SANTAMARÍA

CODIRECTOR:
GEOVANI ARTURO ALARCÓN BLANCO



CONTIENE: PLANO GENERAL PARTE 3

ESCALA: INDICADAS

NOMBRE DEL ARCHIVO: RED PARCELACIÓN SAN CARLOS

USO EXCLUSIVO: KEVIN YUSED BONILLA VÉLEZ

FECHA: FEBRERO, 2018

PLANO: 5 DE 14

CONVENCIONES	
	LIMITE DE INTERVENCIÓN
	PARAMENTO EXISTENTE
	TUBERIA AGUAS NEGRAS CONSTRUIDA
	TUBERIA ALC SANITARIO SALE DE SERVIDIO O RETIRAR
	TUBERIA ALCANTARILLADO SANITARIO PROYECTADA
	TUBERIA ALCANTARILLADO COMBINADO CONSTRUIDA
	TUBERIA ALCANTARILLADO COMBINADO PROYECTADA
	TUBERIA ALC PLUVIAL SALE DE SERVIDIO O RETIRAR
	TUBERIA ALCANTARILLADO PLUVIAL CONSTRUIDA
	TUBERIA ALCANTARILLADO PLUVIAL PROYECTADA
	CUNETETA PROYECTADA
	POZO EXISTENTE
	POZO AGUAS NEGRAS PROYECTADO
	POZO AGUAS LLUVIAS CONSTRUIDO
	POZO COLMATADO u OCULTO
	IDENTIFICACIÓN DE POZO EN EL TERRENO
	IDENTIFICACIÓN DE POZO EN CARTOGRAFIA
	SUMIDERO EXISTENTE
	SUMIDERO EXISTENTE A RETIRAR
	SUMIDERO PROYECTADO
	DELTA LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO
	VALOR DEL AREA DE DRENAJE EN HECTAREAS
	INDICA EL PUNTO O COLECTOR DE ASIGNACION DEL AREA
	POZO INICIAL
	CAMARA DE CAIDA
	L=11.21 Ø=14" PVC LONGITUD-DIAMETRO-MATERIAL
	S=0.01% PENDIENTE
	COTA BASANTE
	COTA CLAVE

PLANO GENERAL
PARTE #3
ESCALA HORIZONTAL: 1 / 500