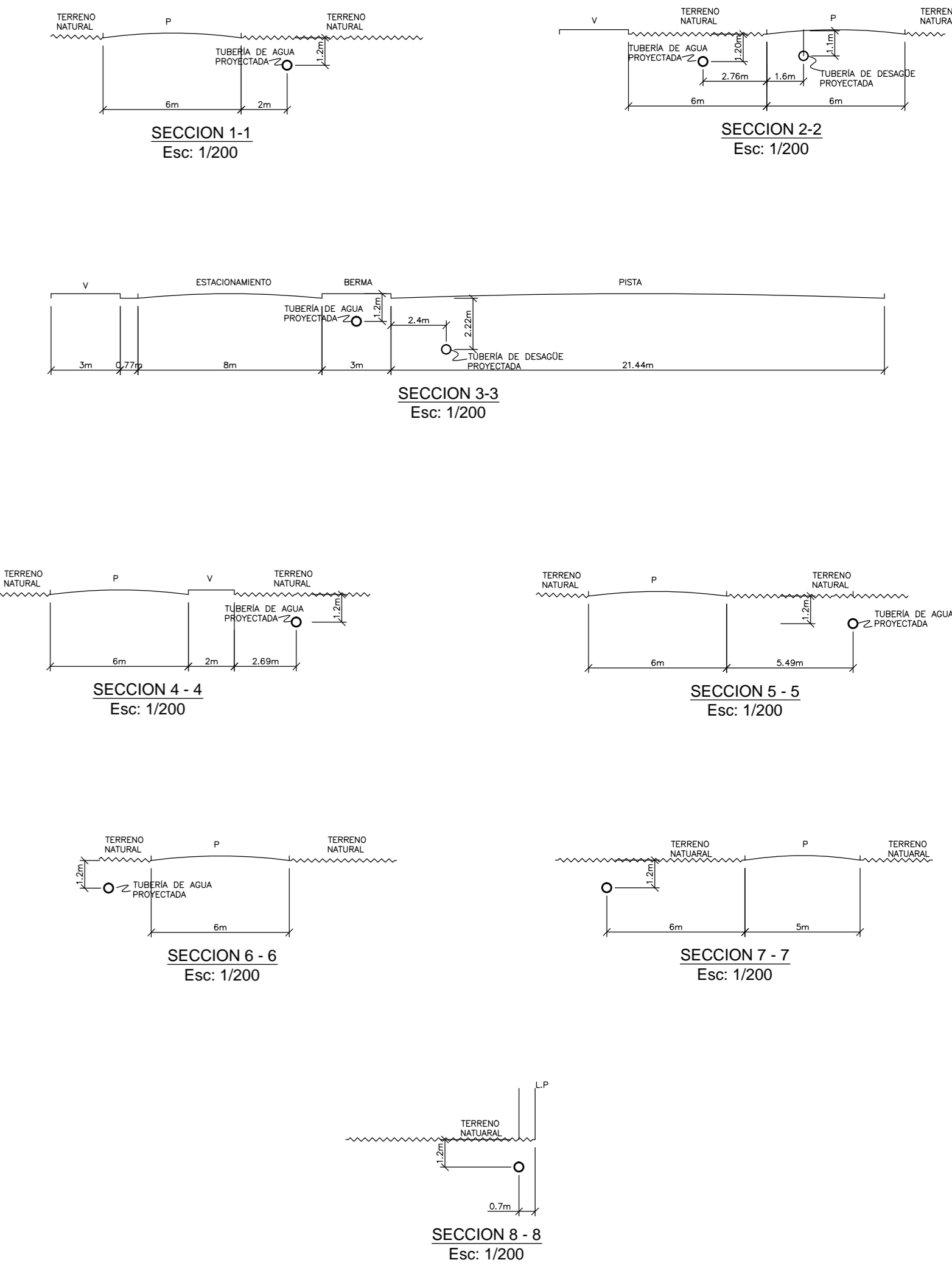


LEYENDA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	Pavimento Existente
	Pavimento Propuesto
	Vereda Existente
	Vereda Propuesta
	Reconformar base y colocar carpeta asfáltica
	Edificio proyectado
	Edificio existente
	Construcción Existente
	Construcción Propuesta
	Perimetro
	Existente
	Tubería de Agua Potable Propuesta
	Tubería de Regadío Propuesta
	VALVULA COMPUERTA
	CODO 22.5°
	CODO 90°
	CODO 135°
	TEE
	TRANSICIÓN
	REDUCCIÓN
	TAPON MACHO
	CODIGO DEL TRAMO
	POZO EXISTENTE



METRADO DE TUBERÍAS	
TUBERIA DE PVC CLASE A-10 Ø= 33 mm (1")	311.84 m.
TUBERIA DE PVC-UF CLASE A-10 Ø= 63 mm (2")	359.58 m.
TUBERIA DE PVC-UF CLASE A-10 Ø= 75 mm	91.17 m.
TUBERIA DE PVC-UF CLASE A-10 Ø= 110 mm (4")	857.29 m.
TUBERIA DE PVC-UF CLASE A-10 Ø= 160 mm (6")	231.07 m.

INSTITUTO NACIONAL DE SALUD MINISTERIO DE SALUD			
PROYECTO: HABILITACION URBANA DEL COMPLEJO VILLA CHORRILLOS DEL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD		LÁMINA: IS-04	
ESPECIALIDAD: INSTALACIONES SANITARIAS			
PLANO: RED DE AGUA Y DETALLE DE EMPALMES			
CONSULTOR: ING. FRANCISCO CHAVEZ CARRILLO CIP 22898	DISEÑO: ING. ALEX CHAVEZ N. CIP 85702	ESCALA: 1/1000	FECHA: P.I.E.R.O. SEPTIEMBRE-2004