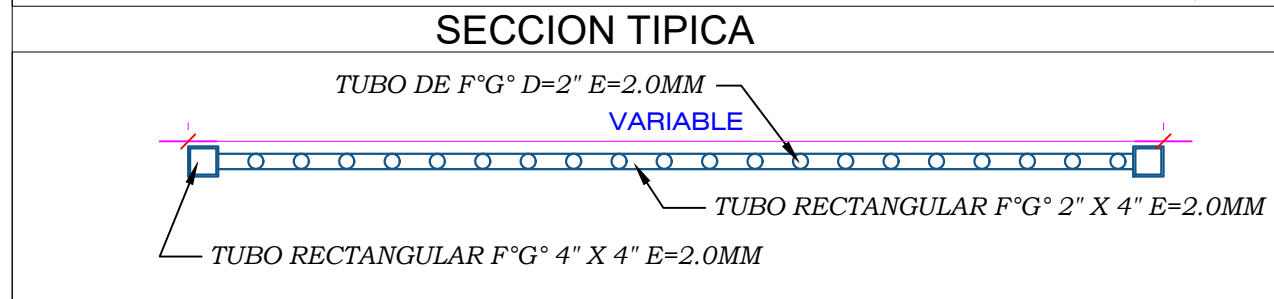
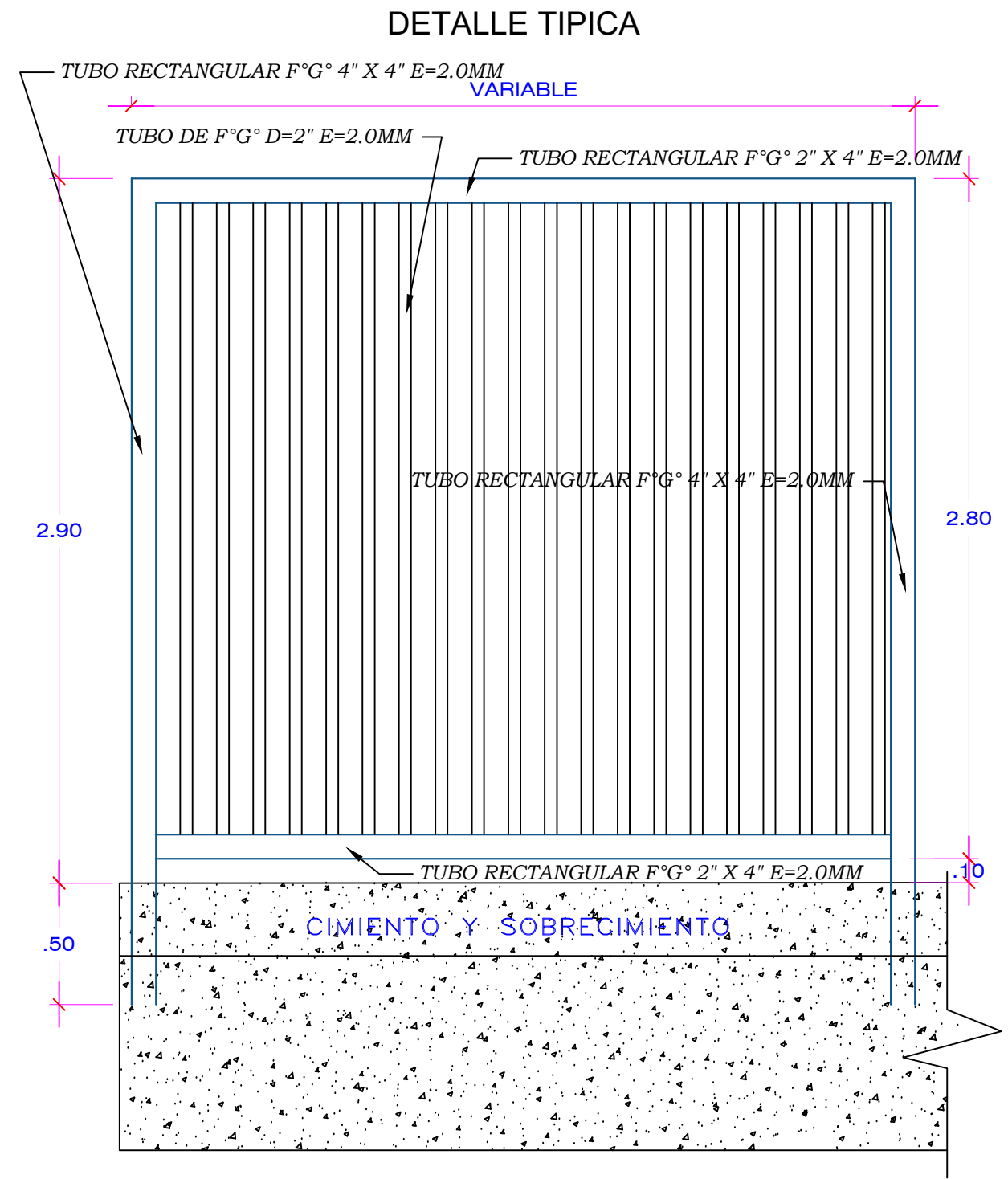


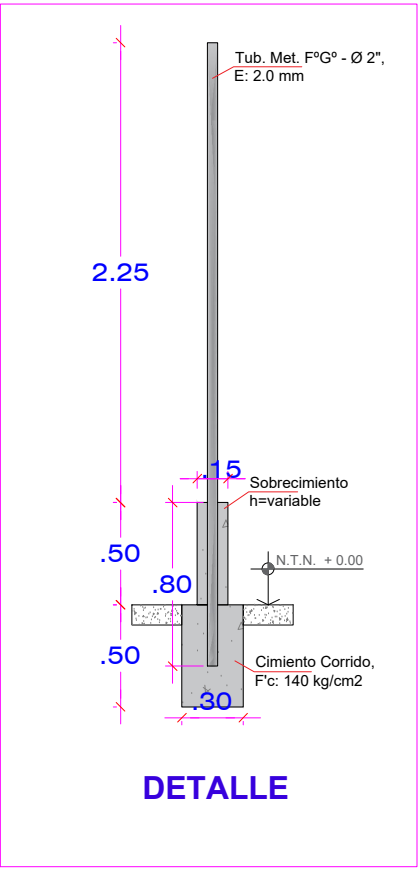
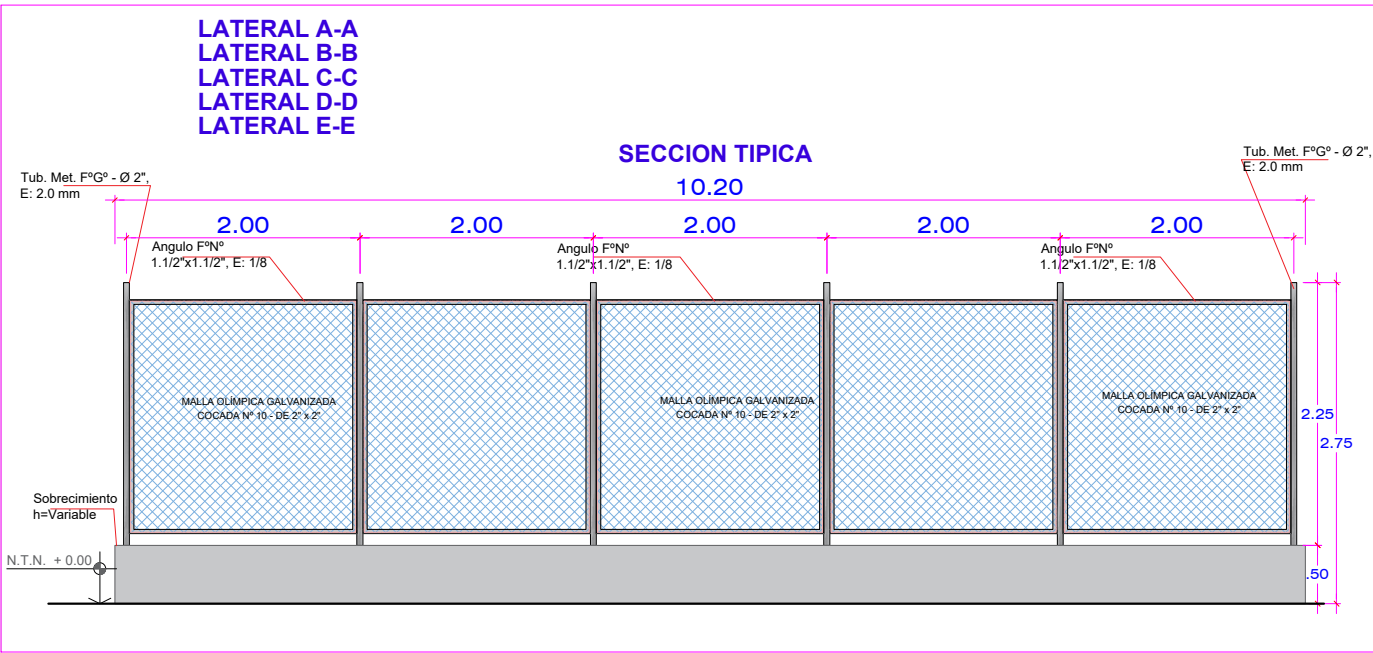
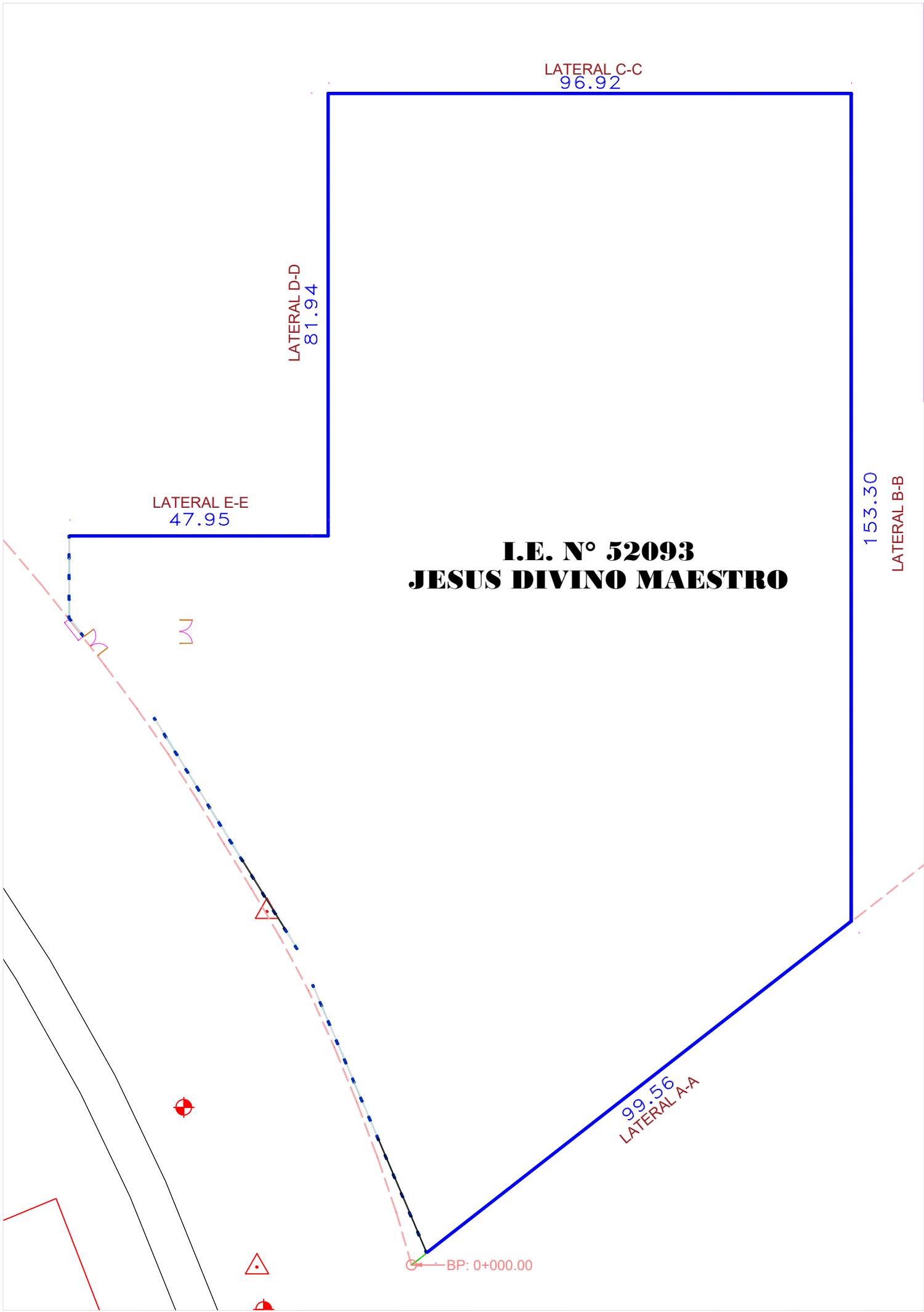
VISTA EN PLANTA - CERCO PERIMETRICO INGRESO SECUNDARIA
ESC. 1/20



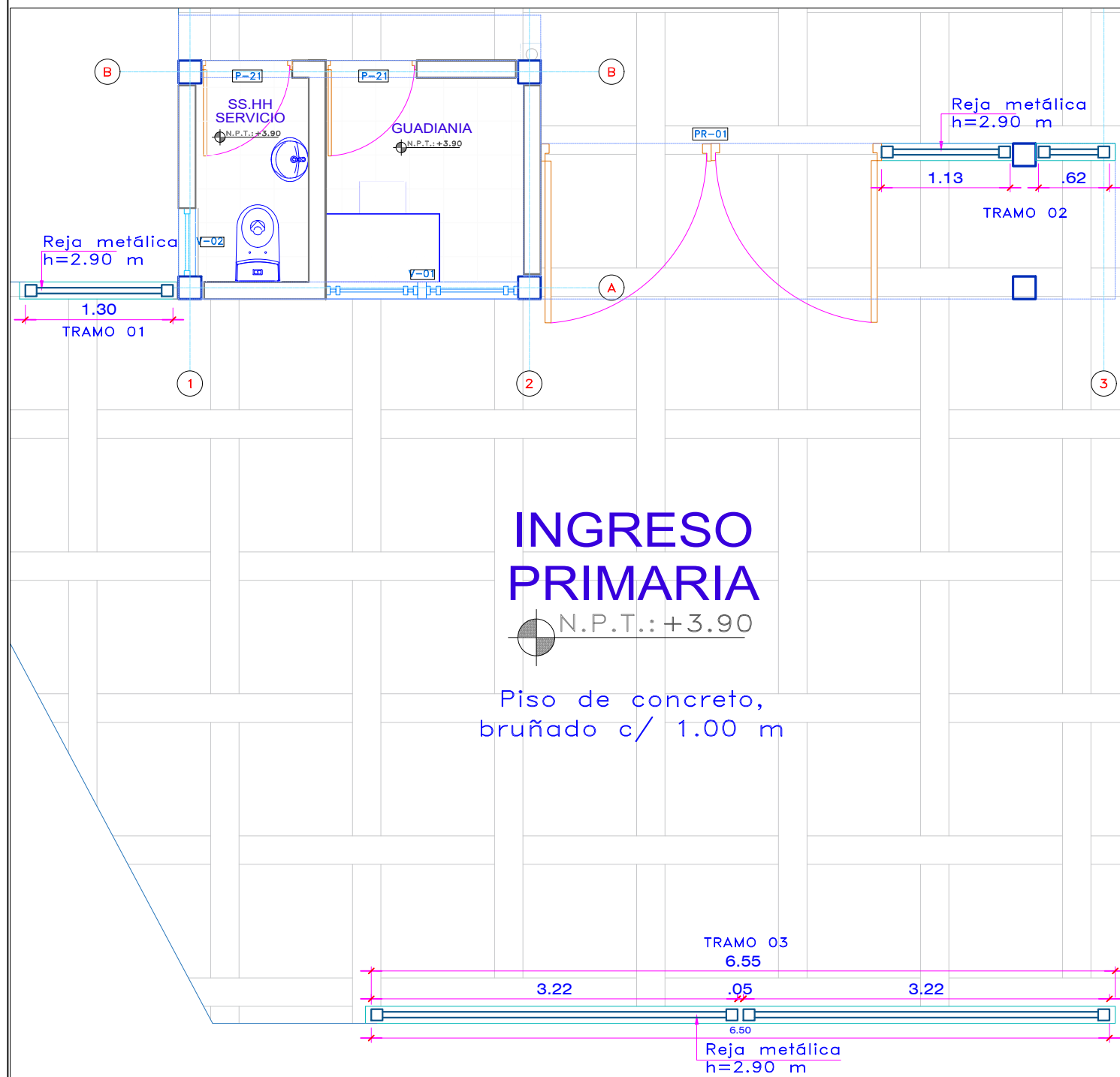
NOMBRE DEL PROYECTO:

MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA I.E. N° 52093 JESUS DIVINO MAESTRO DEL CENTRO POBLADO DE LA NOVIA DEL DISTRITO DE TAHUAMANU - PROVINCIA DE TAHUAMANU - DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS

CERCO PERIMETRICO INGRESO SECUNDARIA

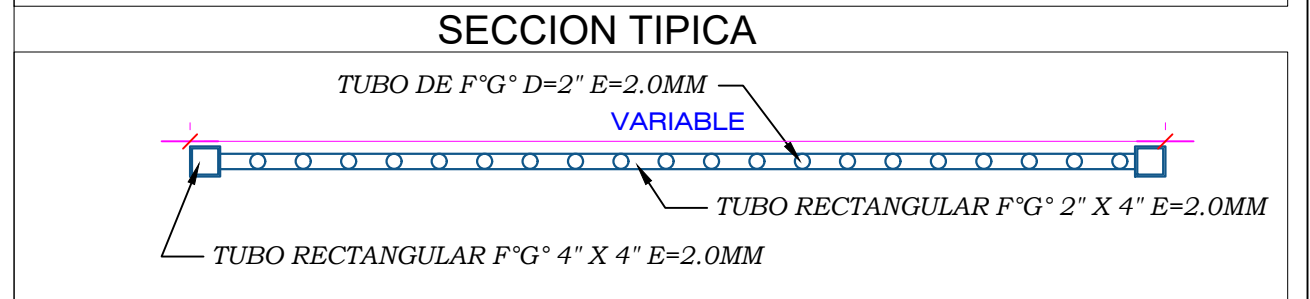
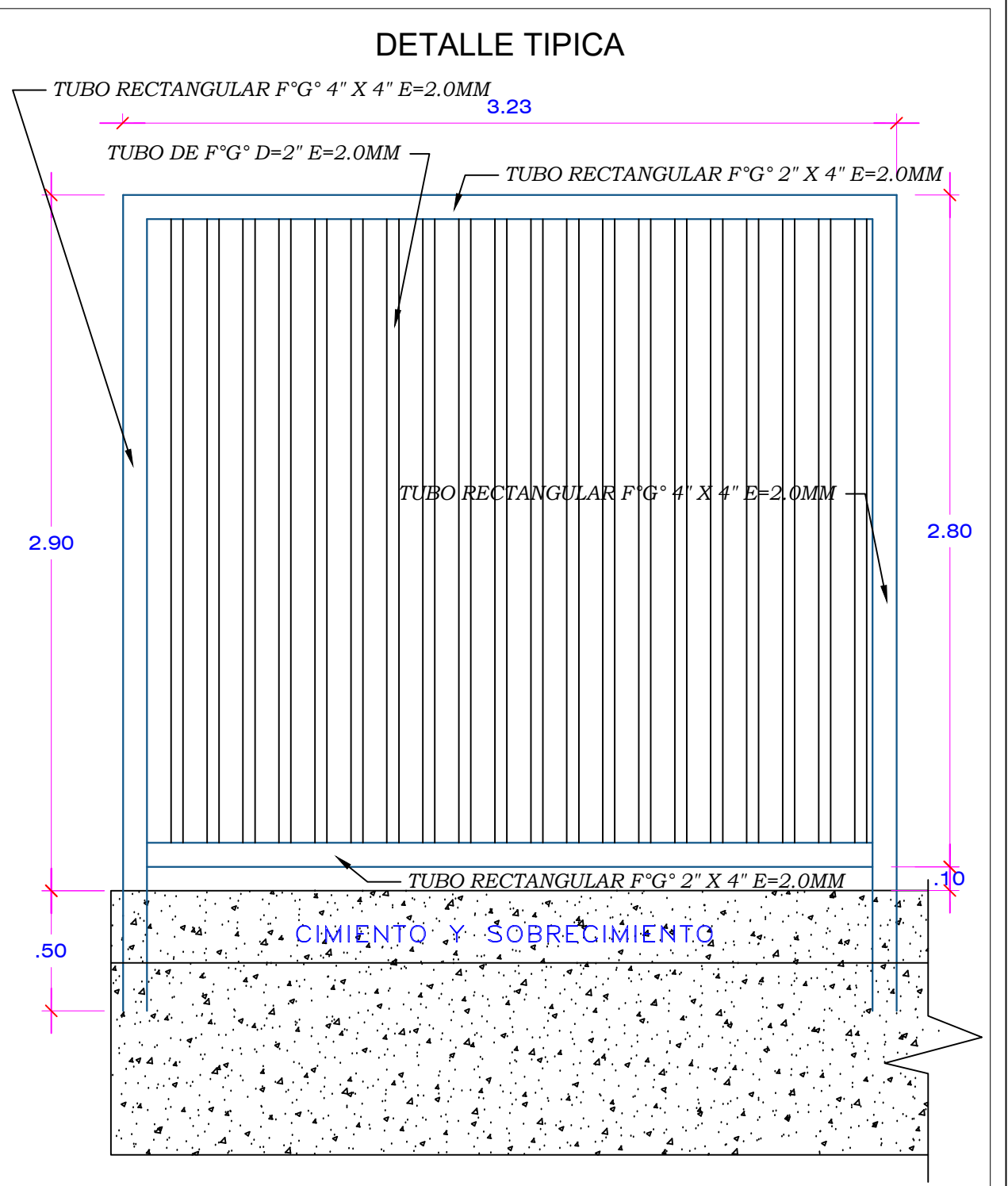


UNIDAD DE ESTUDIOS, PROYECTOS Y LIQUIDACIONES		UNIDAD EJECUTORA:		
		MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAHUAMANU		
		NOMBRE DEL PROYECTO:		NÚMERO CU:
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA I.E. N° 52093 JESUS DIVINO MAESTRO DEL CENTRO POBLADO DE LA NOVIA DEL DISTRITO DE TAHUAMANU - PROVINCIA DE TAHUAMANU - DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS				2504957
				NÚMERO SNIP:
				2504957
ESPECIALIDAD		PLANO:	INSTITUCION EDUCATIVA:	
ARQUITECTURA		BLOQUE OE-7: ELEVACIONES Y DETALLE	I.E. N° 52093 JESUS DIVINO MAESTRO	
PROYECTISTA		CODIGO LOCAL:	UBICACION:	
		758375	Centro p : La Novia	
			Distrito : Tahuamanu	
			Provincia : Tahuamanu	
			Región : Madre de Dios	
DIBUJO		ESCALA	INDICADA	
			CODIGO MODULAR:	
			0551580	
				LAMINA:
				CER-01



VISTA EN PLANTA - CERCO PERIMETRICO INGRESO PRIMARIA

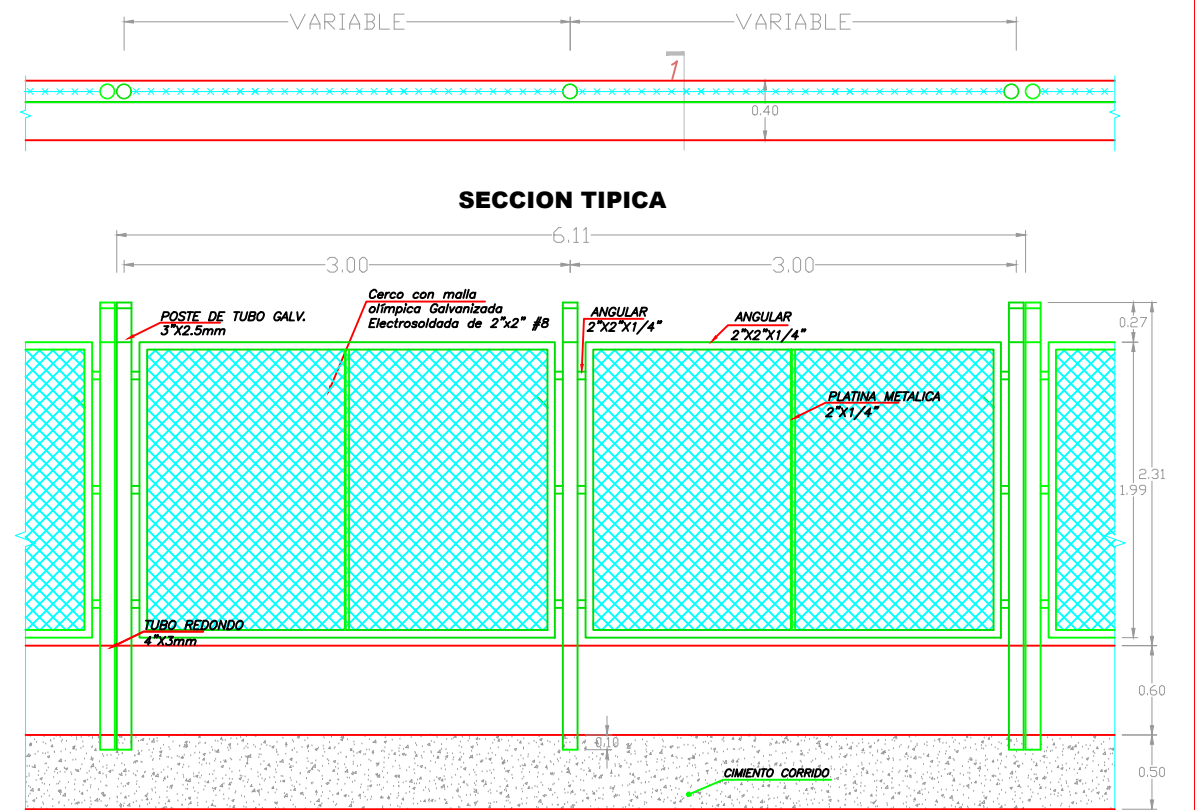
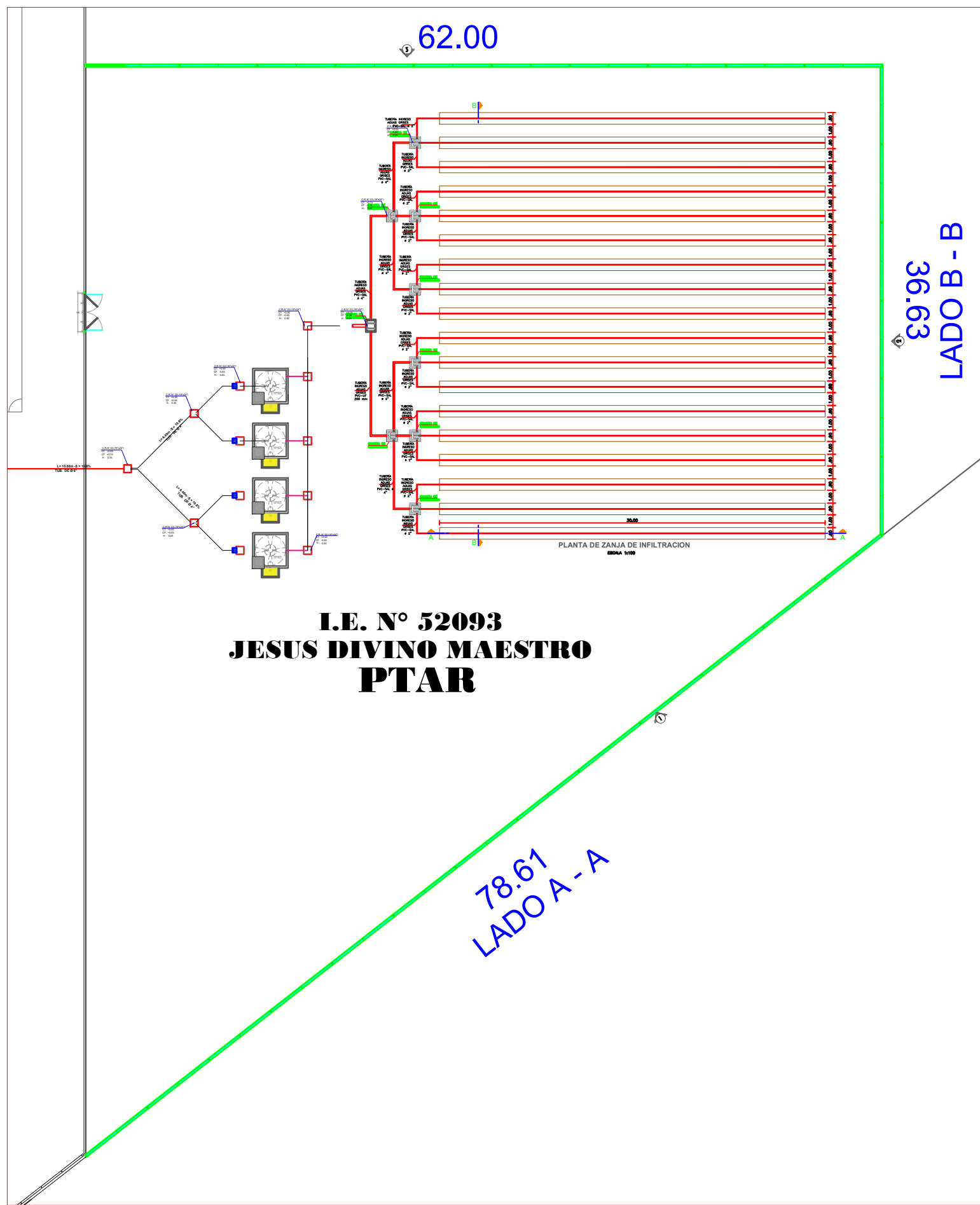
ESC. 1/20



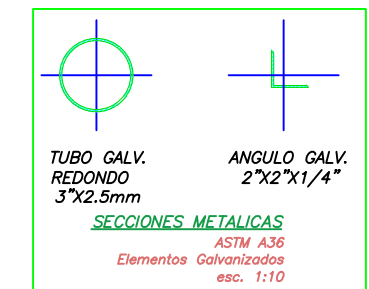
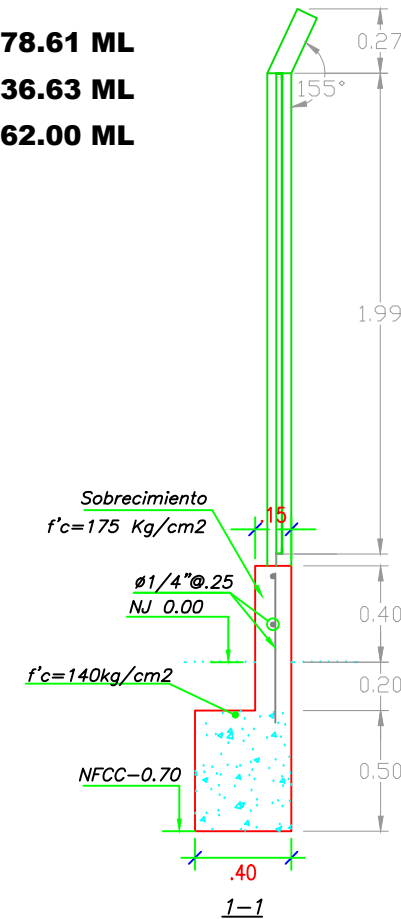
NOMBRE DEL PROYECTO:

MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA I.E. N° 52093 JESUS DIVINO MAESTRO DEL CENTRO POBLADO DE LA NOVIA DEL DISTRITO DE TAHUAMANU - PROVINCIA DE TAHUAMANU - DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS

CERCO PERIMETRICO INGRESO PRIMARIA



LADO A-A 78.61 ML
LADO B-B 36.63 ML
LADO C-C 62.00 ML



NOMBRE DEL PROYECTO:

MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA I.E. N° 52093 JESUS DIVINO MAESTRO DEL CENTRO POBLADO DE LA NOVIA DEL DISTRITO DE TAHUAMANU - PROVINCIA DE TAHUAMANU - DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS

CERCO PERIMETRICO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL