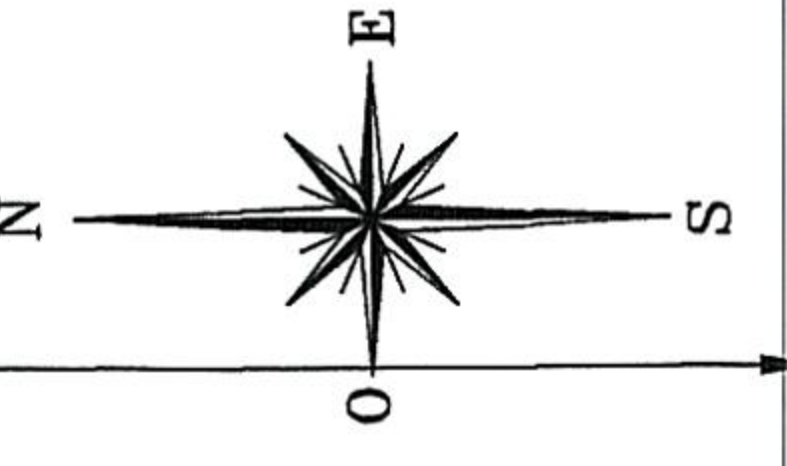
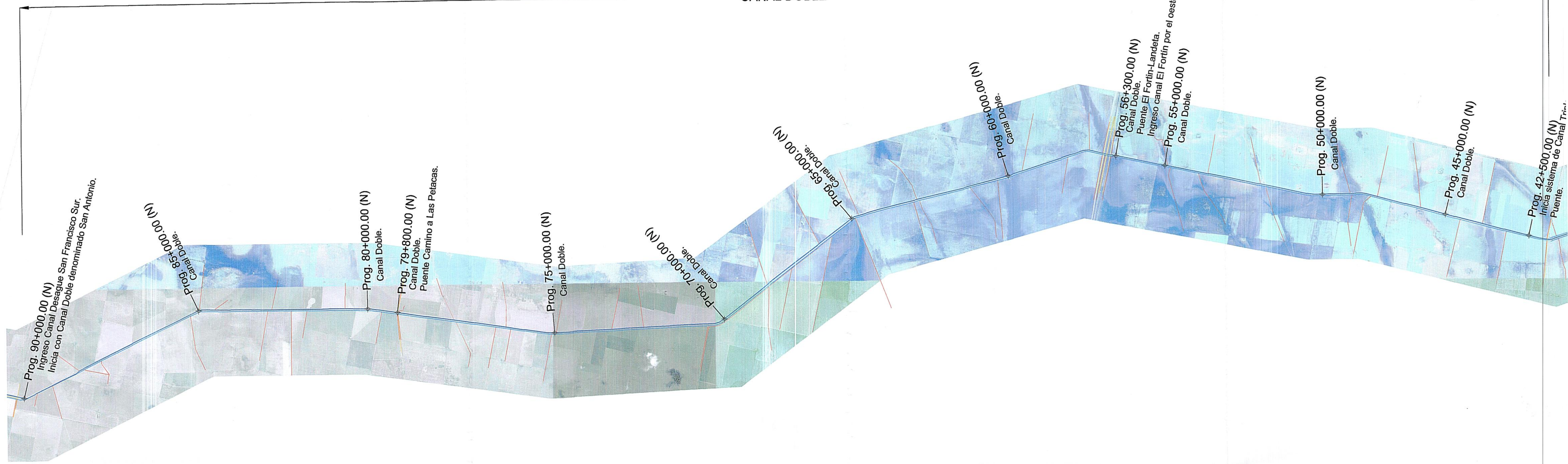


**PLANIMETRIA GENERAL**

ESCALA = 1:60.000

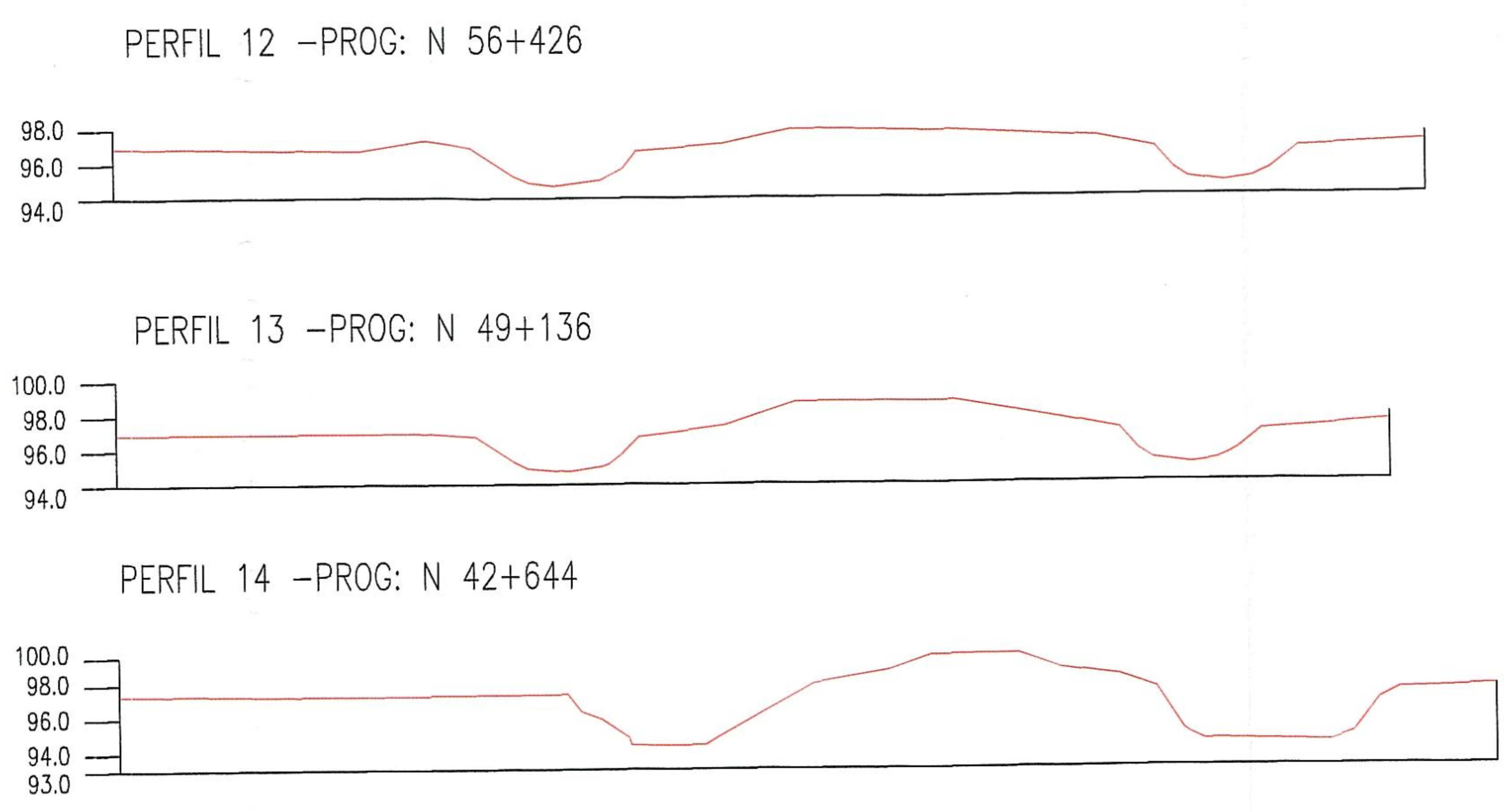
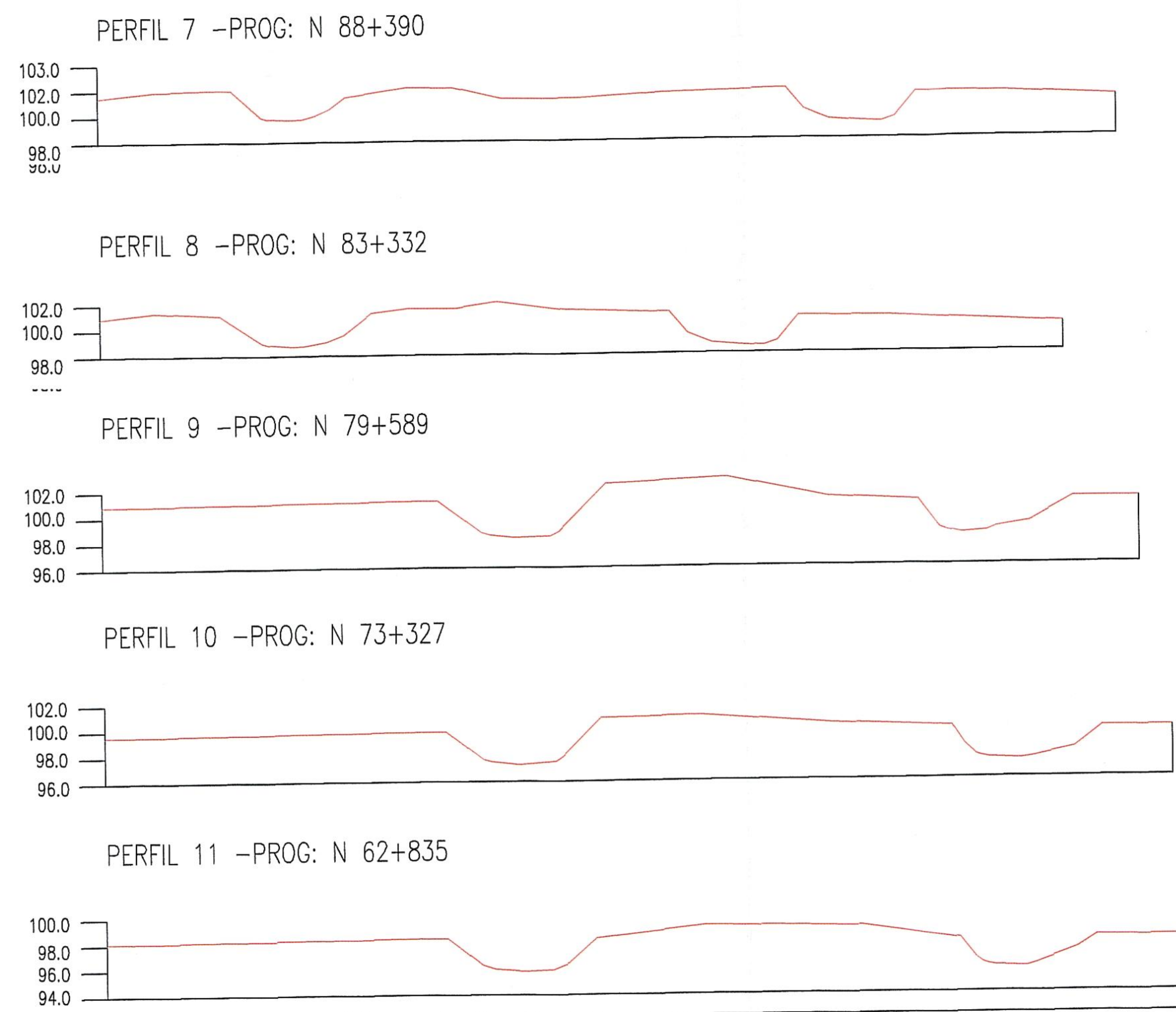


CANAL DOBLE



**PERFILES TRASNVERSALES**

ESCALA = 1:300



Ministerio de AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS SECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS		GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA MINISTERIO DE AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS SECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS		GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	
OBRA: REACONDICIONAMIENTO DEL SISTEMA CANAL SAN ANTONIO - A° DE LAS TORTUGAS TRAMO: SAN FRANCISCO - RÍO CARCARAÑA				PLANO N° P 0 3	
PLANO: PLANIMETRÍA GENERAL SOBRE IMAGEN SATELITAL PERFILES TRASNVERSALES				LOCALIDAD: CÓRDOBA SANTA FE	
ESCALA: INDICADAS	FECHA: JULIO 2016	MINISTRO: ING. FABIAN LOPEZ			
TOPOGRAFIA:		SECRETARIO: ING. EDGAR CASTELLO			
PROYECTO:		DIRECTOR GENERAL: ING. JUAN PABLO BRARDA			
DIBUJO:		DIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTOS: ING. PABLO WIERZBICKI			

Fecha Impresión: 14/07/2016 Documento: CSM-FS-PRJ-002-140g