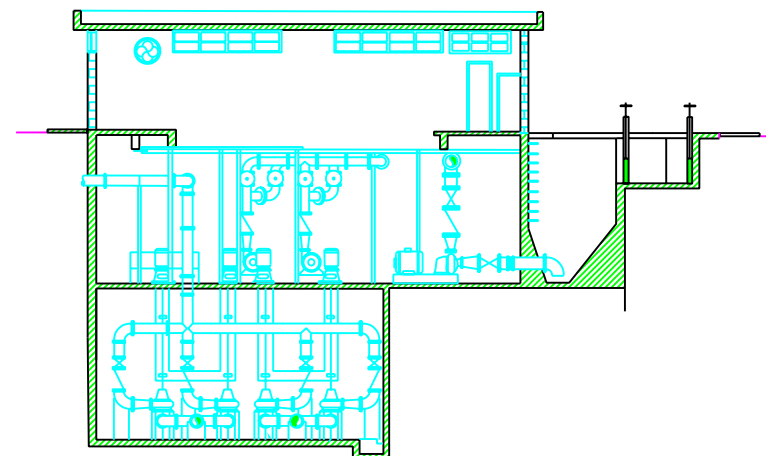


PLANTA



CORTE A-A

 MUNICIPALIDAD DE TRELEW <i>Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco</i>		
Facultad de Ingeniería Departamento de Ingeniería Civil Hidráulica		
PROYECTO: PLAN DE MANEJO Y GESTIÓN INTEGRAL DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES DE LA CIUDAD DE TRELEW		
SISTEMA DE TRATAMIENTO ZONA NOR-OESTE		
OBRA: Reducción Planta de Tratamiento de Barros Activados		
PLANO: Estación de Bombeo de recirculación de Barros	Referencia: III.B.2 PLANO No 7	PROYECTO: Ing. JORGE FELLER Ing. JAVIER WALKER Ing. ALBERTO TESTINO
ESCALA: 1:75	ARCHIVO: 10-10-2010 FECHA: Mayo 2011	DPL. PROYECTO: Ing. Juan A. BERRA