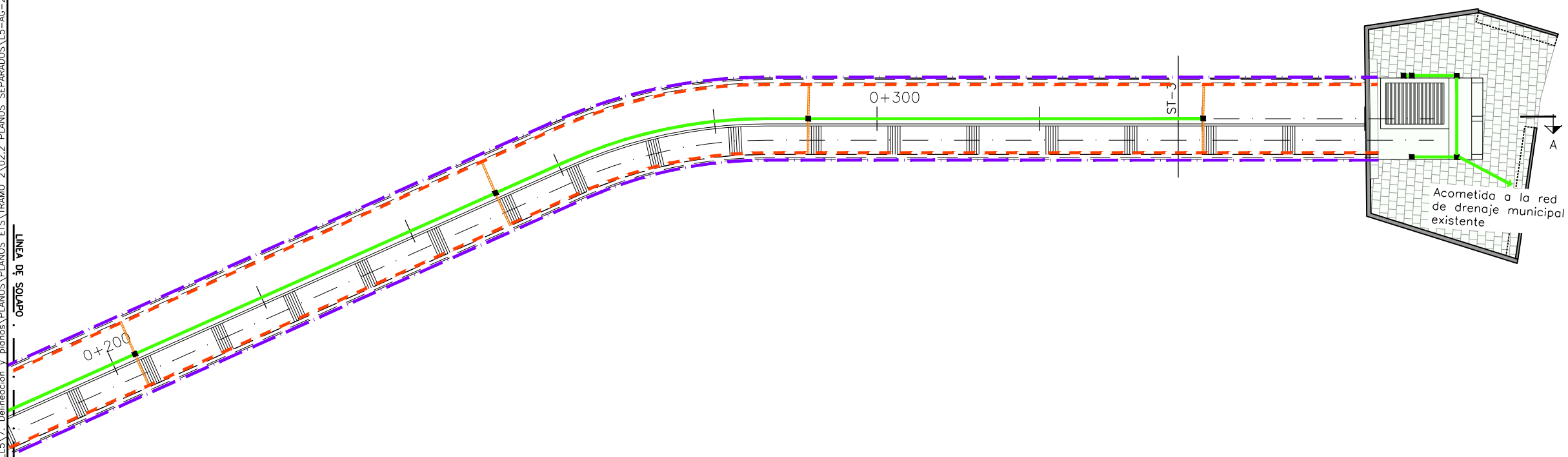
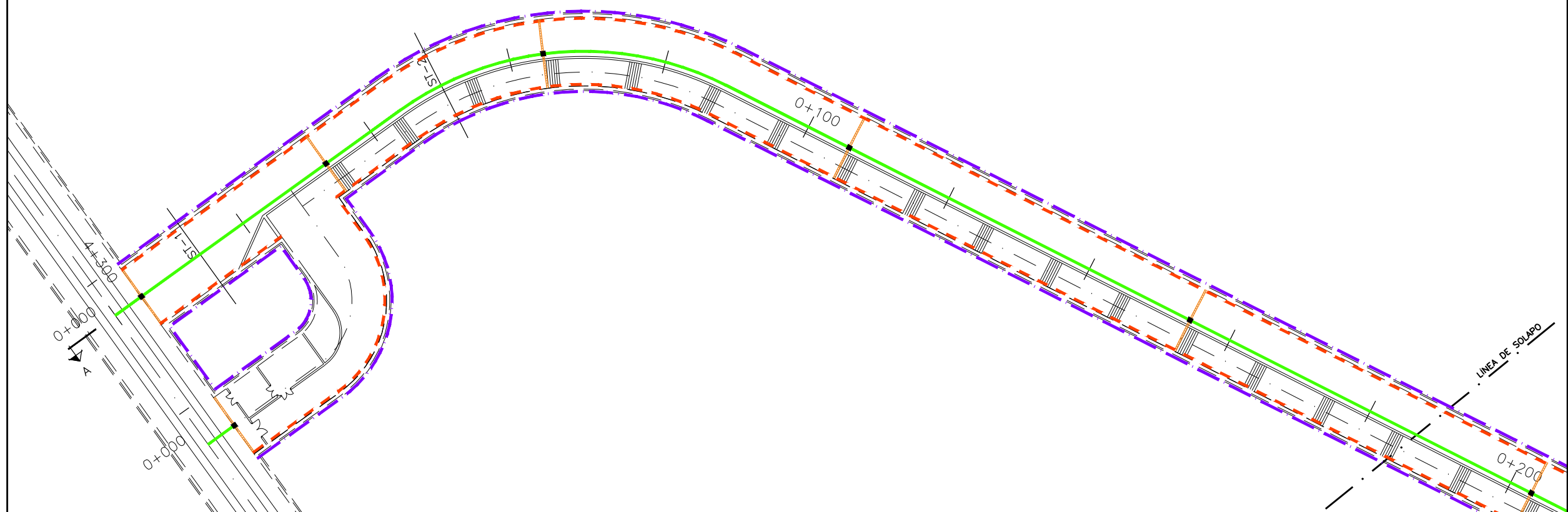
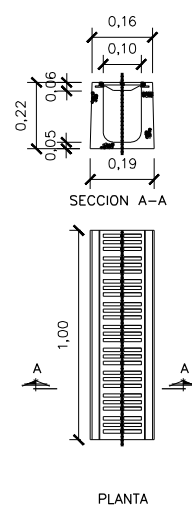


0:\Proyectos\L5.7. Delineación y planos\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2. PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-770-A.dwg



OHARRAK :
NOTAS :

	TUBOFLEX DE Ø50
	TUBO P.V.C. Ø75
	TUBO P.V.C. Ø90
	TUBO P.V.C. Ø200
	TUBO P.V.C. Ø150
	TUBO P.V.C. Ø100
	CANAleta DE RADIO 50mm.
	LINEA DE AGUA EN BAJO VIA
	CANAL SEMICIRCULAR R=0,075m.
	CANAL SEMICIRCULAR R=0,15m.
	CANAleta DE 300mm.
	DREN P.V.C. Ø90
	DREN P.V.C. Ø110
	DREN P.V.C. Ø160
	REJILLA
	CANAL DE RECOGIDA REJILLAS ANDEN
	ARQUETA



CANAleta PREFABRICADA DE HORMIGON POLIMERO CON REJILLA DE FUNDICION DUCTIL

A	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL.21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
BIRAZTERTIZEAK REVISIONES					
AHOLKULARIA CONSULTOR		INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR			
epi		FUGRUM			
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA			
		L5-AG-21-770-A			