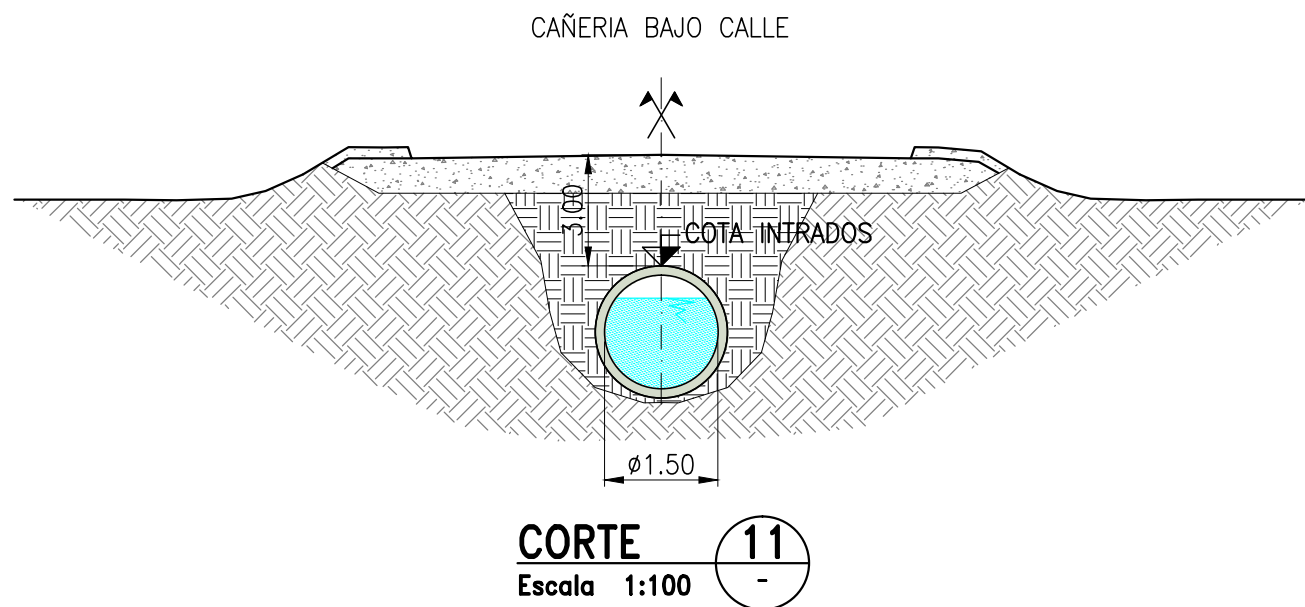


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA HORIZONTAL 1:750
ESCALA VERTICAL 1:125



CORTE 11
Escala 1:100

LISTADO DE COORDENADAS X-Y-Z (PROYECCION GAUSS KRUGGER (FAJA 2)
DATUM WGS 84-COTAS IGN)

PUNTO Nro	COORDENADAS		
	Y	X	Z COTA SOLERA
162	2574507.89	5685813.70	262.84
P.L.1.1	2574371.89	5685733.7100	
163	2574372.40	5685733.71	262.87
164	2574350.54	5685703.10	262.88
165	2574359.10	5685661.53	262.89
166	2574357.29	5685637.64	262.90
167	2574345.89	5685623.89	262.90

PLANOS DE REFERENCIAS:	PLANOS CORRELACIONADOS:
SAD-G-PL-002/006	SAD-G-PL-010/033
SAD-T-PL-001/025	
SAD-T-PL-030/051	

NOTAS :

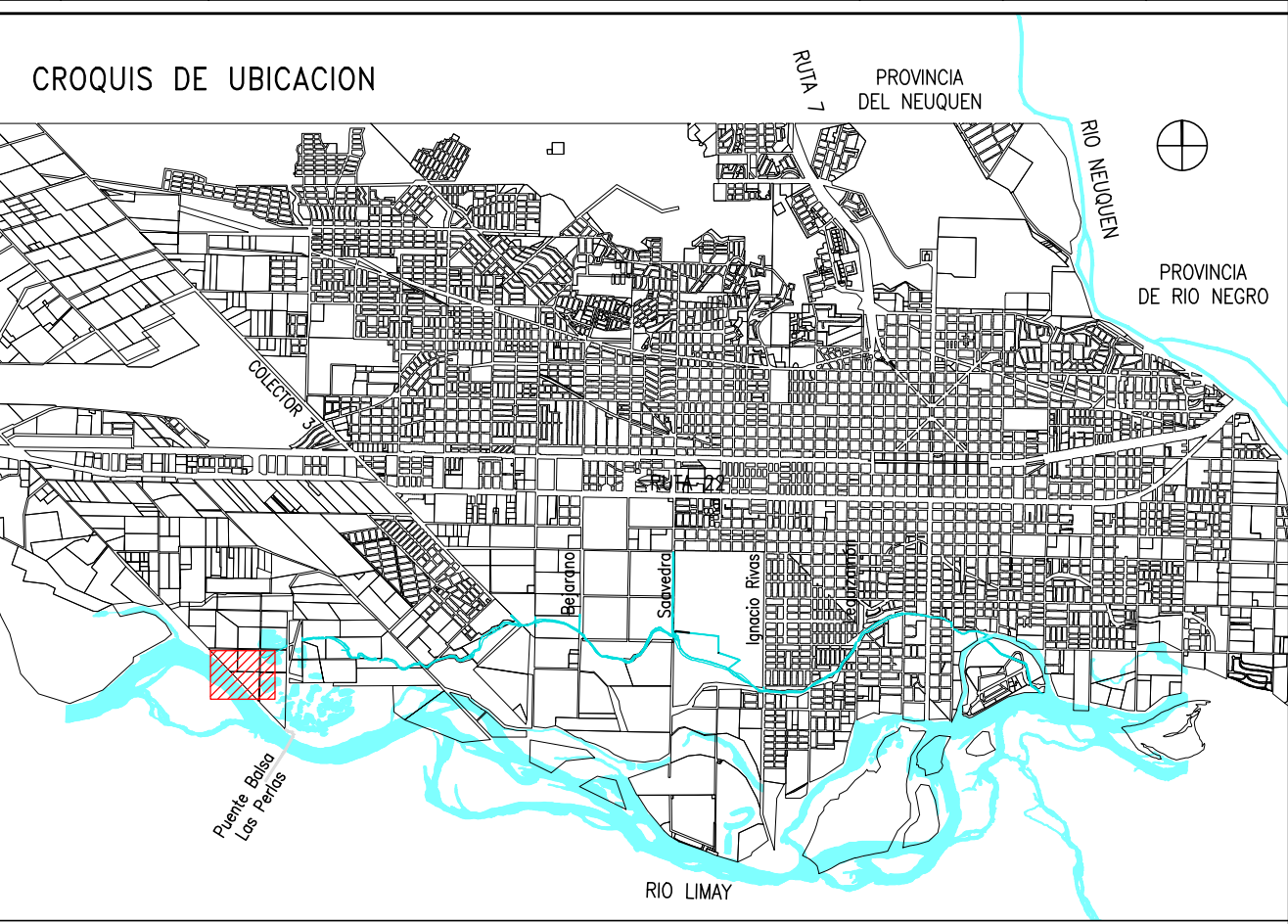
- 1 SISTEMA DE PROYECCION GAUSS KRUGGER (FAJA 2)
DATUM: (WGS 84) - COTAS IGN
- 2 RELEVAMIENTO TOPOGRAFICO DE HECHOS EXISTENTES Y BATIMETRIAS REALIZADAS DURANTE LOS MESES JUNIO-AGOSTO DEL 2012
- 3 CATASTRO URBANO (FUENTE: CATASTRO PROVINCIAL DE FECHA AGOSTO 2012)
- 4 PARA DETALLE DE NUEVA OBRA DE TOMA VER PLANO SAD-G-PL-050/051
- 5 PARA DETALLE DE EQUIPAMIENTO (ILUMINACION, VEREDAS, ASIENTOS, BARANDAS, ETC) VER PLANO SAD-RP-PL-001 A 054
- 6 LOS SERVICIOS (AGUA, CLOACA, GAS, TELEFONIA, ETC) INDICADOS ESQUEMATICAMENTE CORRESPONDEN A LAS INSTALACIONES RELEVADAS Y/O DECLARADAS A DICIEMBRE DE 2012, DENTRO DE LA ZONA DE OBRA. AL MOMENTO DE EJECUTAR LA OBRA DEBERA RELEVARSE LA EXISTENCIA DE NUEVOS SERVICIOS Y/O PARTICULARIDADES NO INCLUIDAS EN ESTE DOCUMENTO Y AJUSTAR EL DISEÑO DE LAS OBRAS A LAS MISMAS
- 7 PARA INTERFERENCIAS VER PLANO SAD-I-PL-001
- 8 CAMARA DE REGISTRO CADA 1.50m

REFERENCIAS:




- BR BOCA DE REGISTRO
- EJE DE CAÑERIA
- VERTICE CAMBIO DE DIRECCION EN TRAZA CONDUCTO/ARROYO (X,Y,Z EN CUADRO ADJUNTO)
- PUNTO FIJO RED DE NIVELACION RESySAD. VER PLANOS SAD-T-PL-001 AL 025
- CATASTRO
- HECHOS EXISTENTES
- TERRENO NATURAL
- RELLENO COMPACTADO
- ENRIPIADO

0 10m 30m (1:750)	N° DE ORDEN:
-------------------	--------------

REV	FECHA	REVISIONES	DIBUJO	CONTROL	APROBO



REEMPLAZA AL N°	REEMPLAZADO POR N°
-----------------	--------------------



SUBSECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS
PROYECTO DE REACTIVACION, SISTEMATIZACION Y SANEAMIENTO DEL ARROYO DURAN - ETAPA I

PROYECTO	PROA SRL	RESySAD PLANIALTIMETRIA - ETAPA I DE PROG. 9350 A 8960	PARA USO DE INSPECCION DE OBRA
DIBUJO:	-/-		
CONTROL	-/-		
APROBO	-/-	PLANO N°: SAD-G-PL-010	REV: 0

ESC.: 1:750

FECHA: 01/04/13

ARCHIVO: SAD-G-PL-010