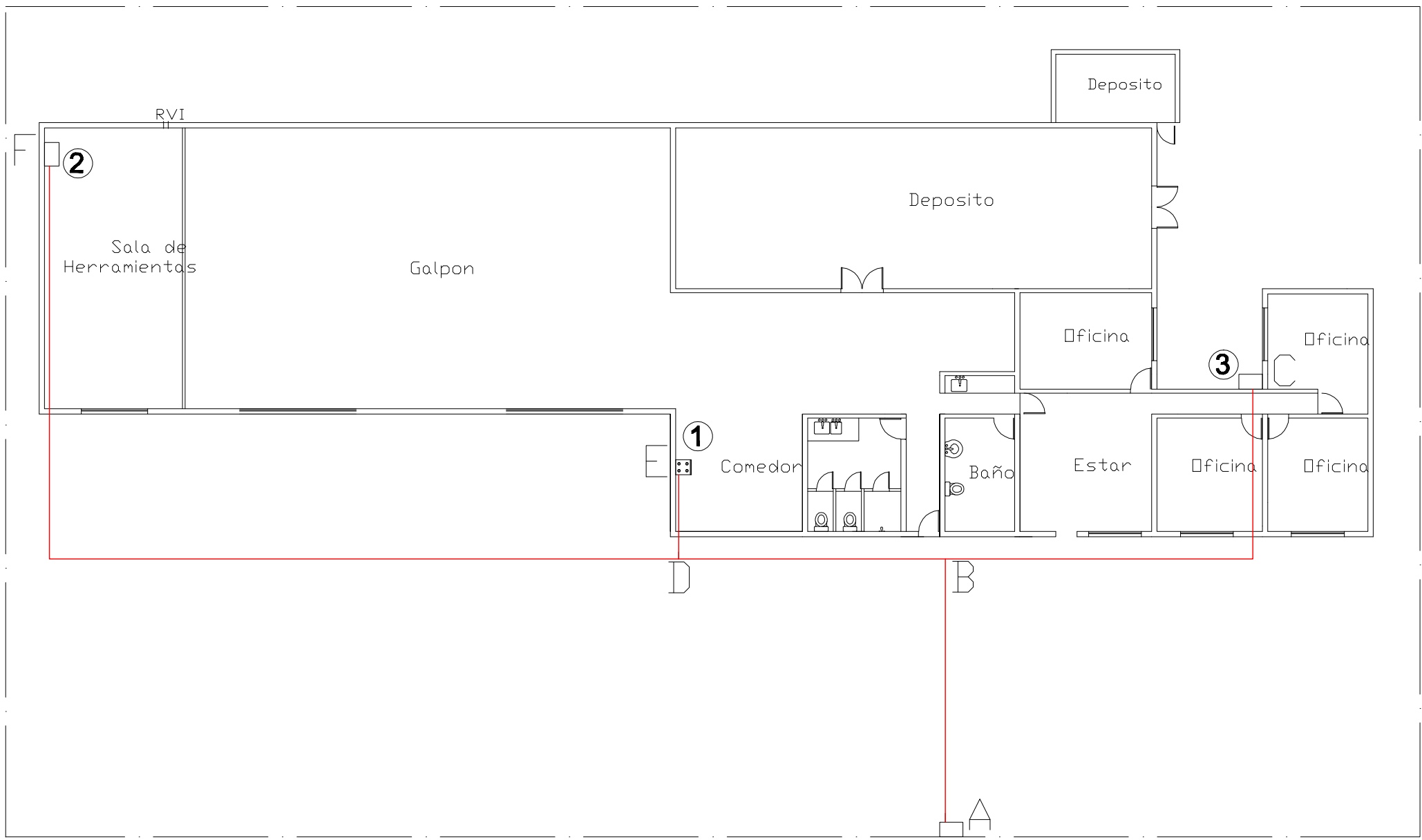
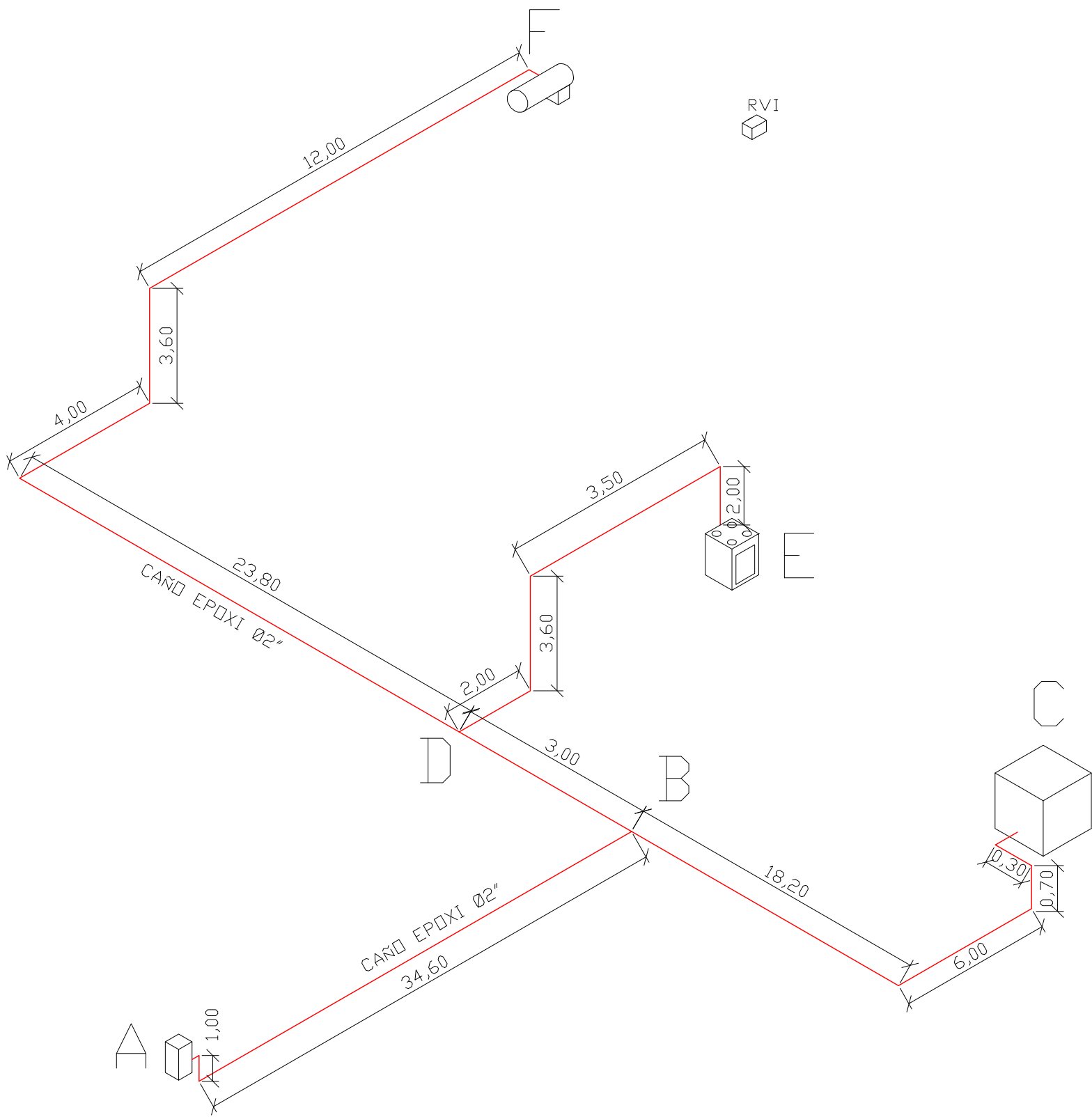


ESQUEMA GENERAL CAÑERÍA INTERNA



Planilla de Cálculo de Cañerías							
TRAMO	LONG. REAL	CONSUMO (m3/h)	Ø INICIAL	LONG. EQUIV.	LONG. CALCULO	Ø CALCULADO	Ø ADOPTADO
A-B	35,60	5,370	1 ¼"	11,56	89,92	1 ¼"	2"
B-C	24,20	2,688	1"	8,50	68,30	1"	2"
B-D	3,00	2,687	1"	6,50	84,90	1"	2"
D-E	9,10	0,537	½"	4,81	52,52	½"	½"
D-F	39,80	2,150	1"	9	87,40	1"	2"

ESQUEMA ISOMETRICO CAÑERÍA INTERNA



PLANILLA DE ARTEFACTOS Y CONSUMOS

POS.	APLICACIÓN	CONSUMO	PRESION DE TRABAJO
		Kcal/h	bar
1	COCINA	5000	0.160
2	QUEMADOR AUTOMATICO	20000	0.160
3	EQUIPO CENTRAL DE CALEFACCIÓN	25000	0.160

TEMA	INSTALACIÓN DE GAS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA—UNLPam FACULTAD DE INGENIERIA	
ALUMNOS	Pizarro, Leonardo Andrés		
ESCALA:	DESCRIPCION INSTALACIÓN DE GAS DOMICILIARIO	PROYECTO FINAL	
		PLANO N°	1
		FECHA:	