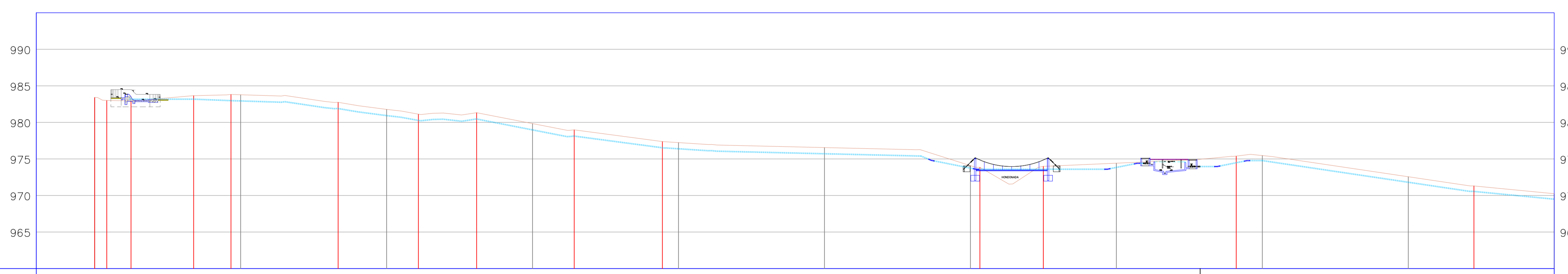


ESCALA 1:250



ABSCISA	983.40	983.00	982.91	983.65	983.62	983.78	982.75	981.78	981.13	981.32	979.63	978.98	977.38	977.24	976.55	974.08	973.85	973.98	974.42	975.38	975.46	972.56	971.30
DATOS HIDRAULICOS	TRAMO CAPTACION - DESARENADOR (0+002.22 - 0+151.48) D=110mm TUBERIA PVC-P U/2 0.80 MPa L= 138.85 m												TRAMO I D= 110 mm TUBERIA PVC-P U/2; 0.80 MPa D= 2.0 L/s v = 0.24 m/s										
COTA DE TERRENO	0+000.00	0+001.66	0+004.98	0+013.56	0+018.67	0+020.00	0+033.36	0+040.00	0+044.36	0+052.34	0+060.00	0+065.71	0+077.79	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+121.30	0+129.99	0+140.00	0+156.42	0+160.00	0+180.00	0+188.99
	L-0	L-0A	L-0B	L-1A	L-1B		L-2A		L-2B	L-2C		L-3		L-4		PE	PE			L-5			L-6

ESCALA 1:350



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN LAS LAJAS
 ENRIQUE A. GONZÁLEZ ESPINOZA
ALCALDE
 2019-2023

ENRIQUE GONZÁLEZ
 Alcalde

PROYECTO: ESTUDIOS DE EVALUACION, DIAGNOSTICO Y DISEÑOS DEFINITIVOS DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNIDAD DE LA LIBERTAD (CABECERA PARROQUIAL) Y SITIOS BELLAVISTA Y SAN ANTONIO

CONTIENE:
IMPLANTACION Y PERFIL DE CAPTACION Y DESARENADOR

PROVINCIA: EL ORO
 CANTON: LAS LAJAS
 PARROQUIA: LA LIBERTAD

SIMBOLOGIA PLANIMETRIA

- PUNTO: P-0, C-2
- COTA DE TERRENO: (C=983.38)
- QUEBRADA, RIO: [Symbol]
- VIA DE ACCESO: [Symbol]
- CONDUCCION NUEVA: [Symbol]
- CONDUCCION EXISTENTE: [Symbol]
- CERCO ALAMBRE DE PUAS: [Symbol]
- CURVAS NIVEL MENOR: 987
- CURVAS NIVEL MAYOR: 990
- COORDENADAS: N-9584550, E-613180
- NORTE: [Symbol]

DIRECTOR DE PROYECTO: ING. CRISTHIAN ESPINOZA CONSULTOR-CONTRATISTA	DISEÑO: ING. GILBERT ESPINOZA S. ESPECIALISTA HIDRAULICO
APROBADO POR: ING. EGIPTO ROMERO G. FISCALIZADOR EXTERNO	APROBADO POR: ING. LEONARDO CAPELO SILVA ADMINISTRADOR CONTRATO
DIBUJO: ING. LUIS TINOCO ESPINOZA	LAMINA: IC-1 1
FECHA: ENERO 2023	
ESCALA: LAS INDICADAS	