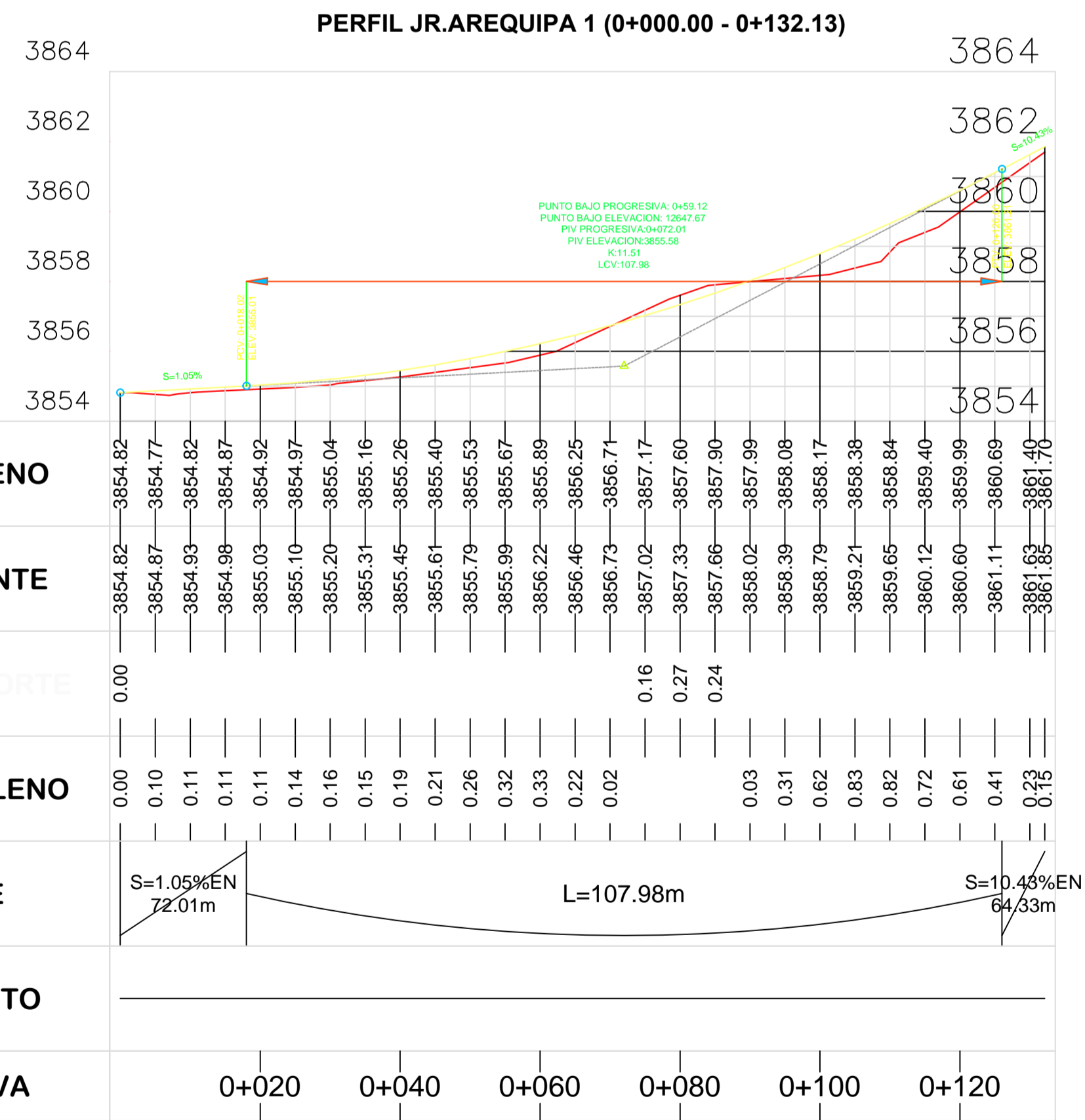


JR. AREQUIPA (1)



PERFIL LONGITUDINAL
Escala: 1:700

PLANTA TRAMO: JR. AREQUIPA 1
Escala: 1:200

PROGRESIVA	AREA DE RELLENO	AREA DE CORTE	VOLUMEN DE RELLENO	VOLUMEN DE CORTE	VOL. ACUMULABLE DE RELLENO	VOL. ACUMULABLE DE CORTE	VOLUMEN NETO
0+010.00	0.90	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+020.00	0.35	1.15	6.25	8.78	6.25	8.78	2.53
0+030.00	0.40	1.84	3.75	14.93	10.00	23.72	13.71
0+040.00	0.27	2.26	3.35	20.48	13.36	44.19	30.83
0+050.00	1.35	0.77	8.09	15.14	21.45	59.33	37.88
0+060.00	0.61	3.83	9.78	23.00	31.23	82.33	51.10
0+070.00	0.00	0.00	3.06	19.17	34.29	101.50	67.20
0+080.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.29	101.50	67.20
0+090.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.29	101.50	67.20
0+100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.29	101.50	67.20
0+110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.29	101.50	67.20
0+120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.29	101.50	67.20
0+130.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.29	101.50	67.20

PLANO PLANTA Y PERFIL

ESC. 1:700



DIVISION DE
INFRAESTRUCTURA

ESPECIALIDAD:

INFRAESTRUCTURA VIAL

PLANO:

PLANO TOPOGRAFICO

PROYECTISTA:

DIBUJO:

PROYECTO:

"MEJORAMIENTO Y REHABILITACION DE INFRAESTRUCTURA VIAL URBANA EN EL BARRIO NUEVO SAN MIGUEL DE LA CIUDAD DE ILAVE - PROVINCIA DEL COLLAO - PUNO"

UBICACION:

Districto de Ilave / Provincia de El Collao / Puno

ESCALA:

INDICADO

FECHA:

JUNIO DEL 2016

LAMINA:

PT-02