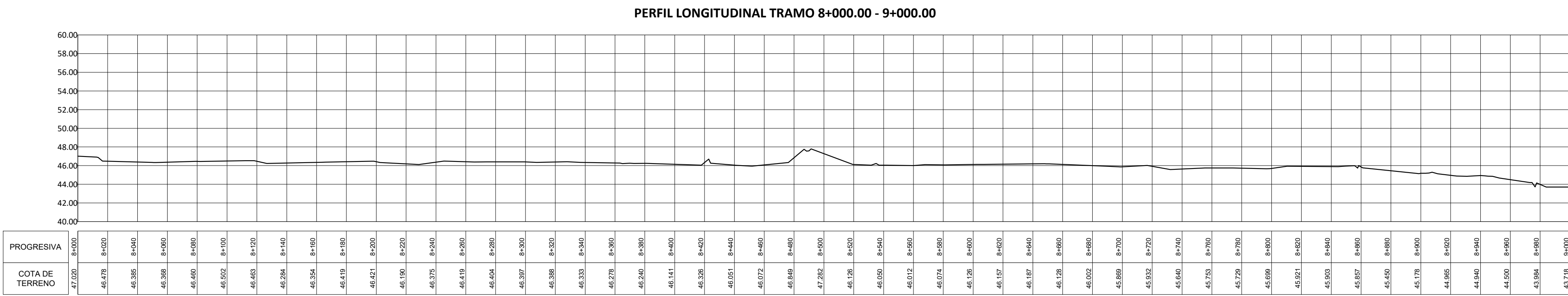


PLANTA GENERAL
ESC. 1/35000



LEYENDA	
Símbolo	Descripción
-----	Camino existente
▲	BMs
---	Acequia
---	Baden
---	Eje de camino
○	Alcantarillas
○	Poste
---	Veredas
---	Casa
---	Ponton
0+000	Progresiva
7.00	Curva de nivel

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL AMBIENTAL			
TESIS:			
ESTUDIO DE INUNDABILIDAD DEL RIO LA LECHE APLICANDO LOS SOFTWARES ARCGIS Y IEC-RAS A SU PASO POR EL DISTRITO DE PACORA, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE-2019			
PLANO:	LEVANTAMIENTO EN PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL 8.000 - 9.000	DEPARTAMENTO:	FECHA:
AUTOR:	DILMER HERNANDEZ ASTOCHADO	LAMBAYEQUE	Junio, 2020
ASESOR:	ING. ANIBAL TEODORO DIAZ ORREGO	PROVINCIA:	PLANO:
		PACORA	PPL-09
		LOCALIDAD:	
		PACORA	