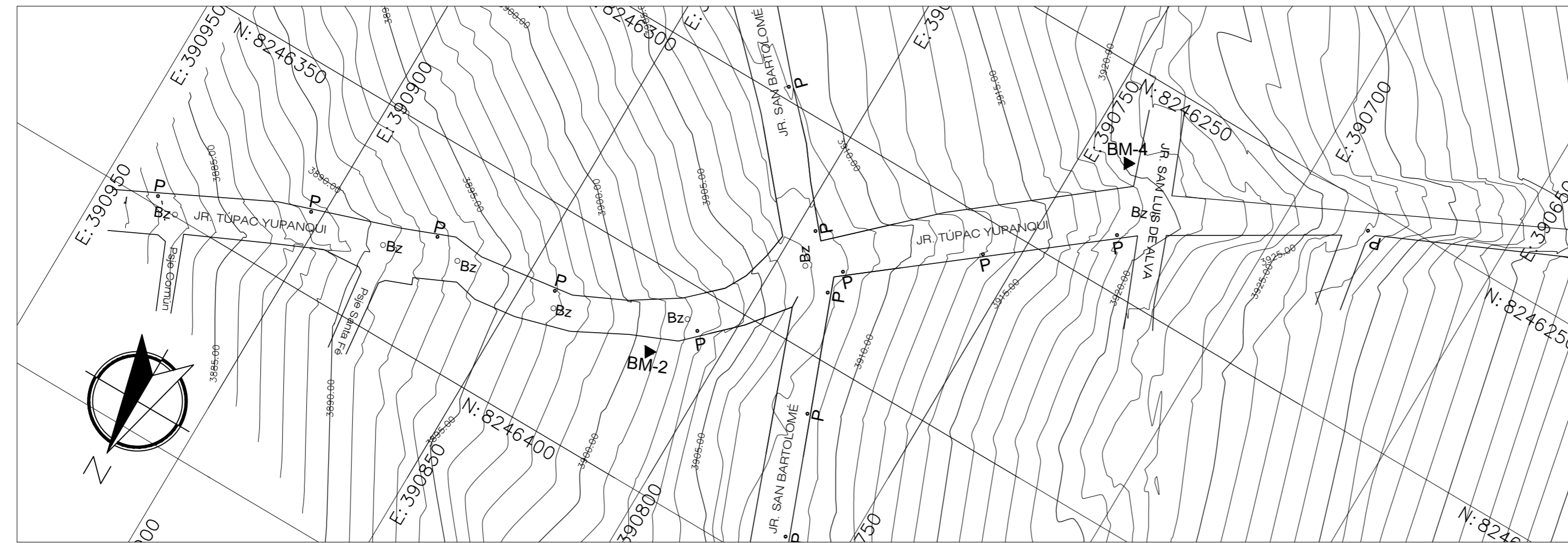


1 JR. SAN BARTOLOMÉ: PLANTA  
Esc.: 1/1000

ESCALA 1:1000 METERS



1 JR. TUPAC YUPANQUI: PLANTA  
Esc.: 1/1000

ESCALA 1:1000 METERS

**LEYENDA:**

	TOPOGRAFÍA DEL TERRENO ACTUAL		PERFIL DE TERRENO EXISTENTE
	TOPOGRAFÍA DEL TERRENO PROYECTADO		PERFIL DE TERRENO ACTUAL
	EJE DE VIA EN EJECUCION		SUBRASANTE
	TROCHA		POSTE DE CONCRETO PARA ELECTRICIDAD
	ALCANTARILLA DE CRUCE DE QUEBRADA		BUZON EXISTENTE ENCONTRADO
	ALCANTARILLA DE ALIVIO		
	MURO DE CONTENCIÓN		
	DESCARGA DE CUNETA A TERRENO EXISTENTE		
	QUEBRADA		BOFEDAL



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y ARQUITECTURA  
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

TESIS:  
"ANÁLISIS Y DISEÑO DE PISTAS Y VEREDAS DE LOS JIRONES SAN BARTOLOMÉ Y TUPAC YUPANQUI DEL BARRIO MANTO CENTRAL DEL DISTRITO Y PROVINCIA DE PUNO"

JIRON: SAN BARTOLOMÉ Y TUPAC YUPANQUI  
DISEÑO: Bach. Gerber Frank PLATERO SANDOVAL  
DIGITALIZACIÓN: Bach. Gerber Frank PLATERO SANDOVAL

PLANO:  
TOPOGRÁFICO

ESCALA: INDICADA  
FECHA: DICIEMBRE - 2016

LAMINA:  
**P20 - 02**