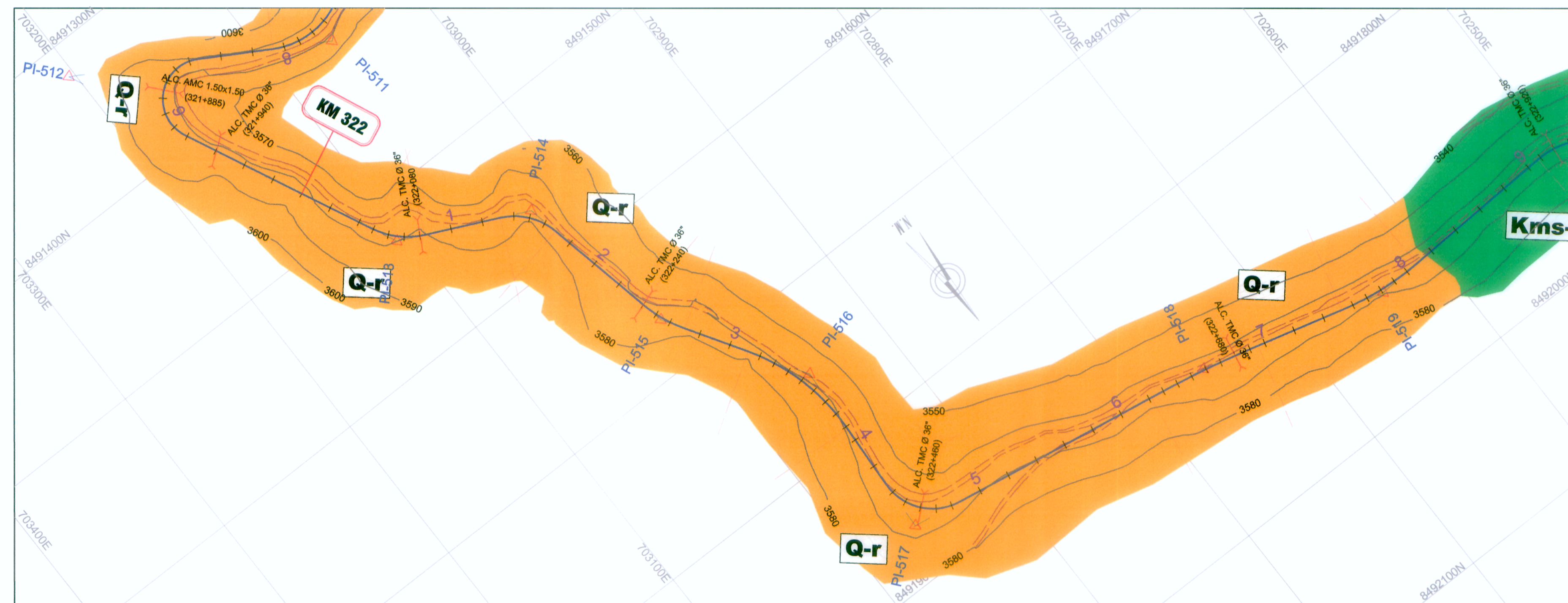


PLANTA
Esc. 1/4000



PLANTA
Esc. 1/4000

SIMBOLOGIA

- CONTACTO CONOCIDO
- CONTACTO INFERIDO
- CANTERA AFIRMADA
- CANTERA CARROZABLE
- 60° RUMBO Y BUZAMIENTO DE CAPAS
- 90° FALLA

LEYENDA

Edad			
CUATERNARIO		Q-co	DEPOSITOS DE BOFEDALES
		Q-co	DEPOSITOS DE COLUVIALES
		Q-al	DEPOSITOS DE ALUVIALES
		Q-r	SUELOS RESIDUALES
		Q-mo	DEPOSITOS MORRENICOS
TERCIARIO	SUPERIOR		ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA (ROJO)
	INFERIOR		ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA
MESOZOICO	SUPERIOR		FORMACION FERROBAMBA
			GRUPO YURA
CENOZOICO	SUPERIOR		GRUPO MITU



CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ingenieros Montoya Cuatrecasas
CIP Nº 20.742

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Abraham R. Cabrera Navas
CIP Nº 20.719



Consortio Vial KISHUARA

Diseño: A. CABRERA N.
Dibujo: HUNTER CH.
Verifico:
Presento:

Aprobó:

REVISIONES	
Nº	FECHA

ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA AYACUCHO-ABANCAY
TRAMO : DV.KISHUARA - PTE. SAHUUNO

PLANO: **GEOLOGICO**
Km 321+000 - Km 323+000

ESCALA: INDICADA
FECHA: ENERO 2011
LAMINA: **PG-07**