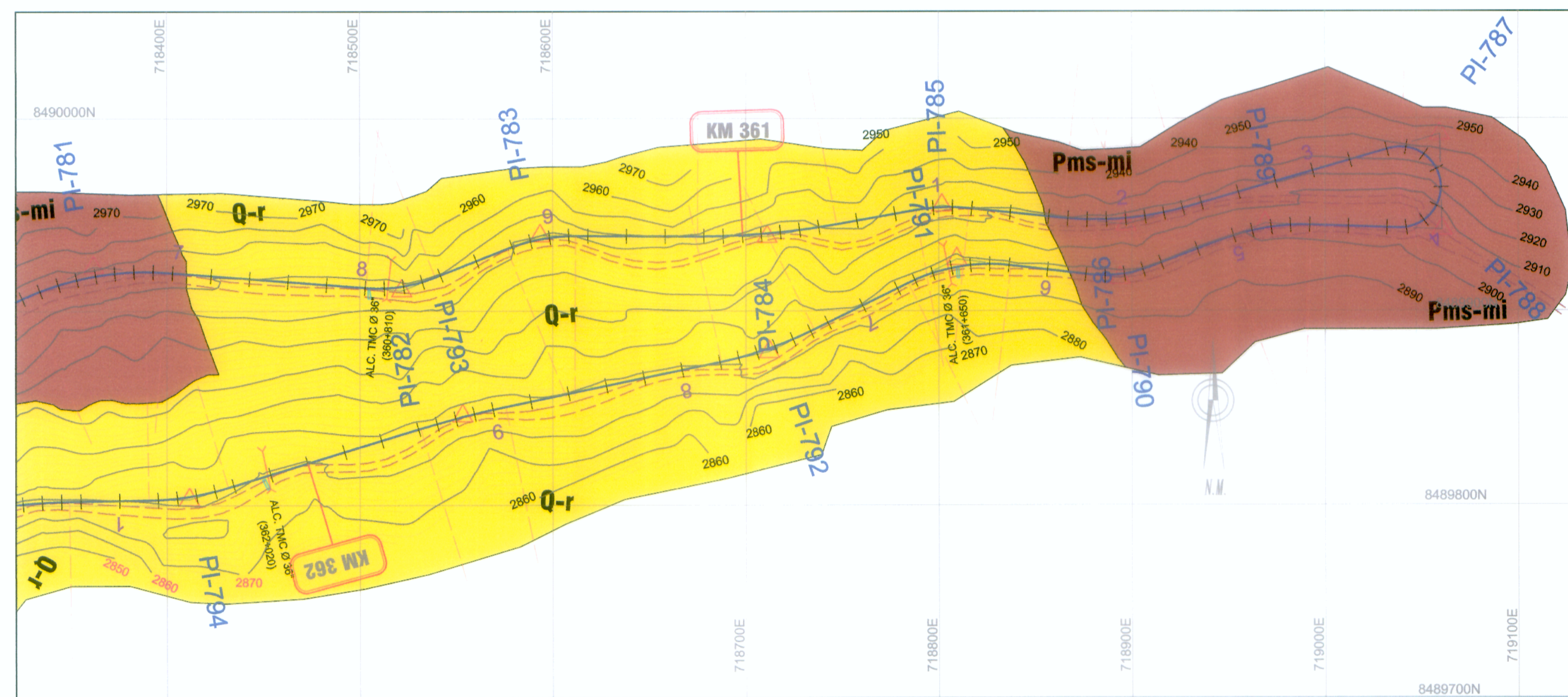


PLANTA
Esc. 1/4000

- ### SIMBOLOGIA
- CONTACTO CONOCIDO
 - CONTACTO INFERIDO
 - CANTERA AFIRMADA
 - CANTERA CARROZABLE
 - 60° RUMBO Y BUZAMIENTO DE CAPAS
 - 90° FALLA
 - TCR:1:4 TALUD DE CORTE RECOMENDADO (Rebc. H:V)



PLANTA
Esc. 1/4000

LEYENDA

Edad			
CUATERNARIO	Q-bo	DEPOSITOS DE BOFEDALES	
	Q-co	DEPOSITOS DE COLUVIALES	
	Q-al	DEPOSITOS DE ALUVIALES	
	Q-ft	DEPOSITOS FLUVIOTORRENCIALES	
	Q-r	SUELOS RESIDUALES	
	Q-rh	SUELOS RESIDUALES HUMEDOS	
	Q-mo	DEPOSITOS MORRENICOS	
TERCIARIO	SUPERIOR	Ts-gd	ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA (ROJO)
	INFERIOR	Tl-gd	ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA
MESOZOICO	SUPERIOR		FORMACION FERROBAMBA
		IsK-yu	GRUPO YURA
CENOZOICO	SUPERIOR	Pms-mi	GRUPO MITU

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Armandito Montoya C. Huamani
Calle N° 201740

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Adalberto R. Cabrera Navajas
Calle N° 102119

Concedente: 		Diseño: A. CABRERA N.	Aprobó:	REVISIONES	ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA AYACUCHO-ABANCAY TRAMO : DV.KISHUARA - PTE. SAHUUNTO	PLANO: GEOLOGIS Km 360+000 - Km 362+000	ESCALA: INDICADA		
		Dibujo: HUNTER CH.		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>N°</th> <th>FECHA</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			N°	FECHA	
N°	FECHA								