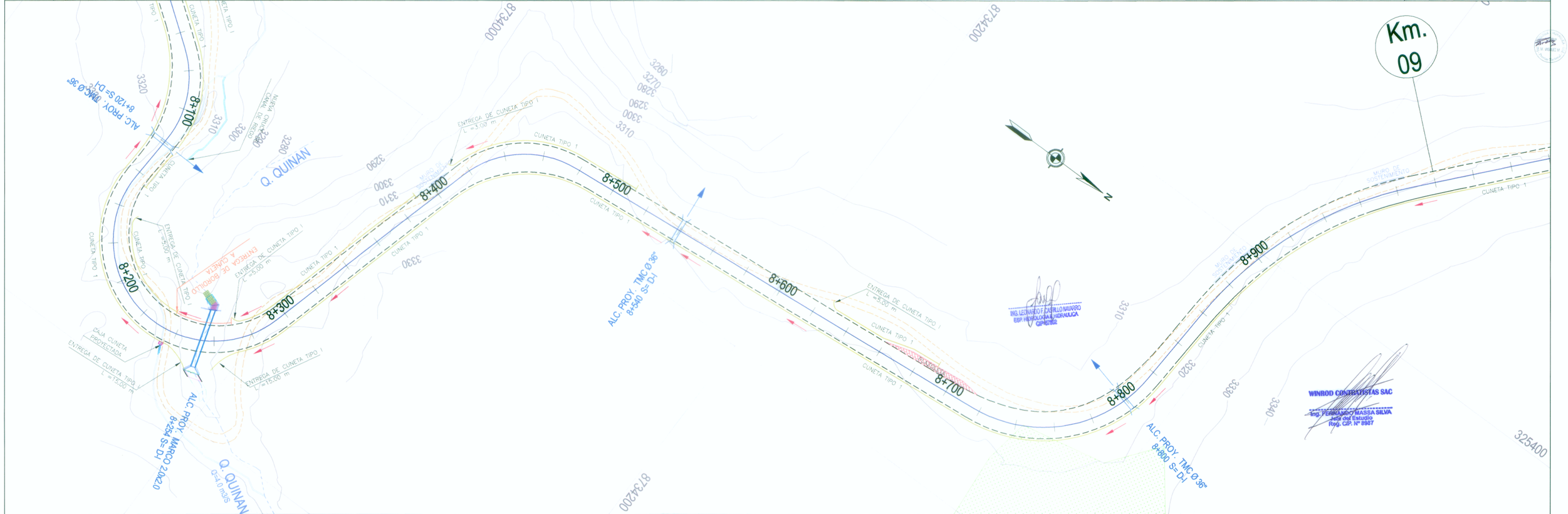


**LEYENDA**

- ALCANTARILLAS PROYECTADAS
- BADENES PROYECTADOS
- PONTÓN
- CUNETETA TIPO 1
- PASE VEHICULAR
- BORDILLO
- ZANJA DE DRENAJE TIPO 1
- ZANJA DE DRENAJE TIPO 2
- CUNETETA DE CORONACIÓN
- SUBDREN
- MURO DE GAVIONES
- DIRECCIÓN DE FLUJO DE AGUA
- QUEBRADAS Y FLUJOS DE AGUA
- BORDE DE CALZADA
- 20+100
- EJE DE CARRETERA PROYECTADA
- CARRETERA EXISTENTE
- CANALES
- VIVIENDAS Y CASERIOS
- RIOS Y LAGUNAS
- AREAS VERDES
- BOFEDALES
- PLAZOLETAS



<p><b>MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES</b> Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional <b>PROVIAS NACIONAL</b></p>	<p><b>WINROD</b> CONTRATISTAS S.A.C.</p>	Jefe de Estudio: Ing. Fernando Massa S. Especialista : Ing. Leonardo Castillo N. Revisión : .. Dibujo : N. C. H.	Aprobado por:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">REVISIONES</th> </tr> <tr> <th>Nº</th> <th>FECHA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	REVISIONES		Nº	FECHA							Proyecto: <b>"ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LIMA - CANTA - LA VIUDA - UNISH, TRAMO: CANTA - HUAYLLAY"</b> INFORME FINAL	Plano: <b>SISTEMA DE DRENAJE SD - 06</b>	Escala: A1 : 1/1,000 A3 : 1/2,000 Fecha: AGOSTO 2011
		REVISIONES															
Nº	FECHA																
<p><b>MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES</b> Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional <b>PROVIAS NACIONAL</b></p>		<p><b>WINROD</b> CONTRATISTAS S.A.C.</p>		Ing. LEONARDO CASTILLO MARRASO Ing. FERNANDO MASSA S. Jefe del Estudio Reg. CIP. N° 8987		Ing. FERNANDO MASSA S. Jefe del Estudio Reg. CIP. N° 8987											