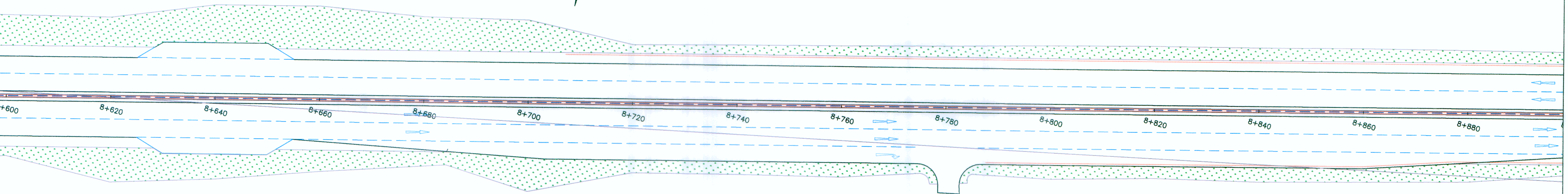


RESUMEN DE BMS

Nº	NOMBRE	N	E	COTA	KILOMETRO
1	BMA-0	9072864.108	547188.94	185.851	00+000
2	BMA-1	9072945.386	548953.327	154.686	00+024
3	BMA-2	9072954.741	548254.619	154.883	00+078
4	BMA-3	9072227.481	548708.003	156.381	01+488
5	BMA-4	9072103.033	548222.888	156.381	02+028
6	BMA-5	9071981.825	544794.686	154.679	02+482
7	BMA-6	9071854.102	542295.173	156.319	03+000
8	BMA-7	9071800.285	542794.025	155.15	03+022
9	BMA-8	9071827.383	542328.491	156.441	04+000
10	BMA-9	9071488.182	542835.422	154.239	04+808
11	BMA-10	9071348.778	542357.488	152.872	05+008
12	BMA-11	9071258.186	541872.73	153.733	05+483
13	BMA-12	9071103.188	541367.816	154.723	05+991
14	BMA-13	90711014	540807.818	153.831	06+488
15	BMA-14	9070988.484	540428.946	154.891	07+002
16	BMA-15	9070779.248	539934.184	156.629	07+482
17	BMA-16	9070681.046	539485.302	156.883	07+975
18	BMA-17	9070524.988	538970.888	153.719	08+483
19	BMA-18	9070424.738	538482.422	153.881	08+989
20	BMA-19	9070284.246	537968.727	153.772	09+488
21	BMA-20	9070192.314	537332.544	153.848	09+985



UBICACION DE PUNTOS GEODESICOS

INGRESO A COMUNIDAD NUEVO SAN JUAN

LUIS FELIPE PALOMINO COORDINADO
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP Nº 28834

LUIS ALBERTO CAMPOS PALOMINO
INGENIERO CIVIL
Reg. del Colegio de Ingenieros Nº 86872

ING. CARLOS PORTUGAL DANKER
JEFE DE PROYECTO
CIP Nº 13447

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA CIVIL

LEYENDA:

- PARADERO
- VEREDA
- JARDIN
- BM
- HITO GEODESICO
- HITO DE POLIGONAL
- PUNTE PEATONAL
- NUMERO DE VEREDA

EL DISEÑO DE PLANO ESTA PARA ESCALA EN A3, EN A1 CONSIDERAR LA MITAD.

	CONSORCIO INGENIERIA LATINA DE CONSULTA Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.	Jefe Estudio: ING. CARLOS PORTUGAL	REVISIONES N° FECHA DESCRIPCION	ESTUDIO DE PREINVERSION A NIVEL DE FACTIBILIDAD Y ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO DE AMPLIACION DE LA SEGUNDA CALZADA DE LA CARRETERA TINGO MARIA-AGUAYTIA-PUCALLPA TRAMO: Dv. AEROPUERTO PUCALLPA-ALTURA DEL CEMENTERIO DEL JARDIN DEL BUEN RECUERDO CONTRATO N° 0100-2010-MTC/20	PLANO: PLANO DE DISEÑO URBANO E INTERURBANO KM 8+320.00 AL 8+880.00	FECHA: ENERO 2012
		Aprobación:				ESCALA FORMATO A1: 1/750 ESCALA FORMATO A3: 1/750

PDUI-16