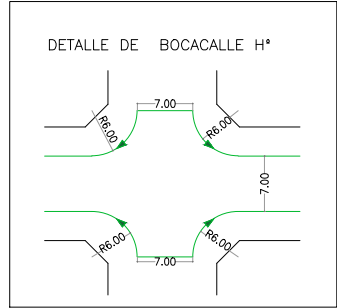


P.C: +0.00 m

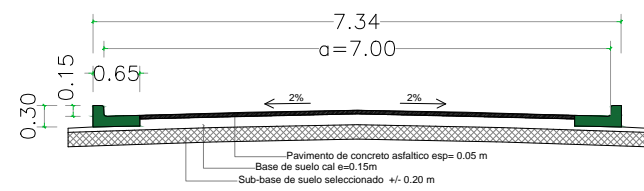
COTA PROY.	4.95	4.95	5.35	5.60	5.63	5.24	6.34	6.44	5.97	5.84	5.64	5.34	5.24	5.54
COTA TN	4.95	5.14	5.31	5.47	5.62	5.85	6.10	6.27	6.52	6.77	7.02	7.27	7.52	7.77
COTA M.IZQ.		5.10	5.31	5.47	5.62	5.85	6.10	6.27	6.52	6.77	7.02	7.27	7.52	7.77
COTA M.DER.			5.85	6.10	6.27	6.52	6.77	7.02	7.27	7.52	7.77	8.02	8.27	8.52
PENDIENTE	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
DIST.PARC.	80.78	25.74	40.00	146.52	40.51	19.00	69.19	18.00	101.31	19.00	82.75			
PROGRESIVAS	0.00	80.78	106.52	146.52	187.03	206.03	275.22	293.22	394.53	413.53				

REFERENCIAS

- Pavimento existente a reconstruir
- Pavimento existente
- Pavimento proyectado a = 7m
- Cota pavimento existente 18.20
- Cota pavimento proyectado 19.24
- Cota centro bocacalle proyectada 19.24
- Cota centro bocacalle existente 19.24
- Sumidero p/calle -pav. a construir
- Sumidero p/calle -pav. existente
- Sumidero p/calle de tierra a construir
- Sumidero p/calle de tierra existente
- Escurrimiento por terreno natural
- Direccion de escurrimiento
- Cordon cuneta exist.



DETALLE DE PAQUETE ESTRUCTURAL DE PAVIMENTO DE H°A°



NOTA: Las calles a pavimentar se hallan consolidadas, por lo que en algunas cuadras, no sera necesario ejecutar la sub-base de suelo seleccionado, sino saneamientos puntuales.

CIUDAD DE GRAL. MADARIAGA

PROYECTO PAVIMENTACION DE CALLE

TRAMO: CALLE 45 E/ CALLE CATAMARCA Y CALLE 12

CONTENIDO:

RELEVAMIENTO PLANIMETRICO

Nº PLANO: 1/2

PAV-

LICITACION PUBLICA Nº

FECHA:10/07/2018

PROY.	M.V	MODIFICACIONES			ESC.: ESC VERT 1: 100 ESC HORIZ 1:1000
ELAB.	M.V	NºREV.	TEMA	FECHA:	
CONT.	F.O.	0	RELEVAMIENTO PLAMIMETRICO	10/07/2018	ARCH.:3-CALLE45 Y CALLE 12.DWG
APROB.	D.H.				