



ESTACION	ELEV TN	ELEV PROY	ESPESTORES		A R E A S								
					CORTE		T E R R A P L E N			PAVIMENTO			
			C	T	C	D	CS	CT	DREN	CA	B	SB	
	57.99	57.24	0.755		1.83						0.71	0.99	
0+020.000	58.19	57.85	0.340		1.75						0.73	0.97	
0+040.000	55.89	55.53	0.360		1.85						0.71	1.01	
0+060.000	53.87	53.52	0.352		1.81	0.19					0.74	1.04	
0+055.00													
0+080.000	51.24	50.76	0.481		2.47						0.72	1.01	
0+100.000	48.70	48.21	0.486		2.50						0.72	1.00	
0+105.000	48.31	47.88	0.431		1.93						0.72	0.99	

ESTACION	A 1 + A 2								D/2	VOLUMENES							
	CORTE		TERRAPLEN			PAVIMENTO				CORTE		TERRAPLEN			PAVIMENTO		
	C	D	CS	CT	DREN	CA	B	SB		C	D	CS	CT	DREN	CA	B	SB
20.00	3.58					1.44	1.96		10.00	35.80					1.7	2.41	
40.00	3.60					1.44	1.98		10.00	36.00					1.7	2.53	
60.00	3.66	0.19				1.45	2.05		10.00	36.60	1.9				3.7	5.23	
										17.57							
80.00	4.28	0.19				1.46	2.05		10.00	42.80	1.9				3.7	5.15	
100.00	4.97					1.44	2.01		10.00	49.70					14.4	20.10	
105.00	4.43					1.44	1.99		2.50	11.08					3.6	4.97	
SUMA PARCIAL										229.55	3.8				28.80	40.39	

PERFIL Y SECCIONES DE PROYECTO

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO
HIDRÁULICO DE LA CALLE EL HUAMUCHE, BARRIO EL HUAMUCHE, PUERTO ÁNGEL, OAXACA.

UBICACIÓN: PUERTO ÁNGEL, OAXACA

REGION: COSTA MUNICIPIO: SAN PEDRO PUCHUTLA

CLAVE DE PLANO: ACOTACIÓN: METROS
ESCALA: 1:100
FECHA:

T-02