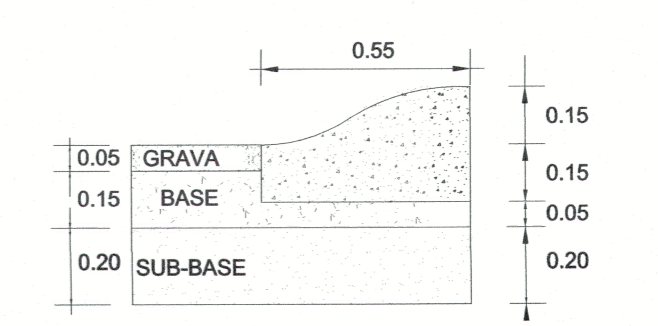
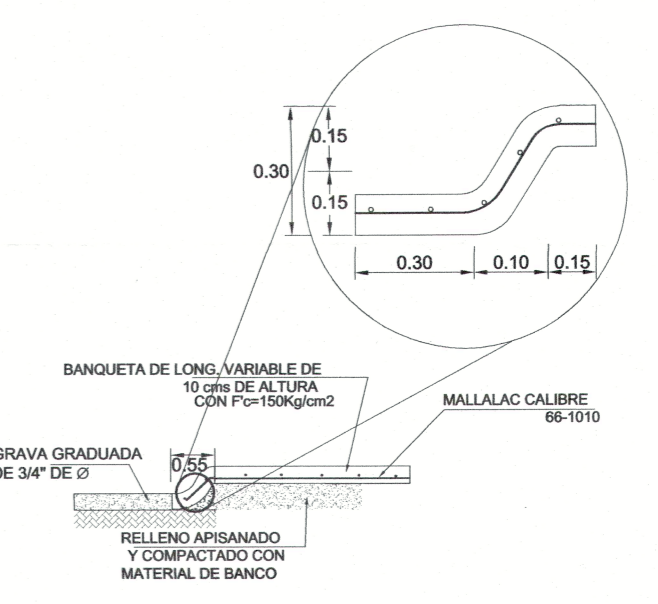


**CUADRO DE CONSTRUCCION**

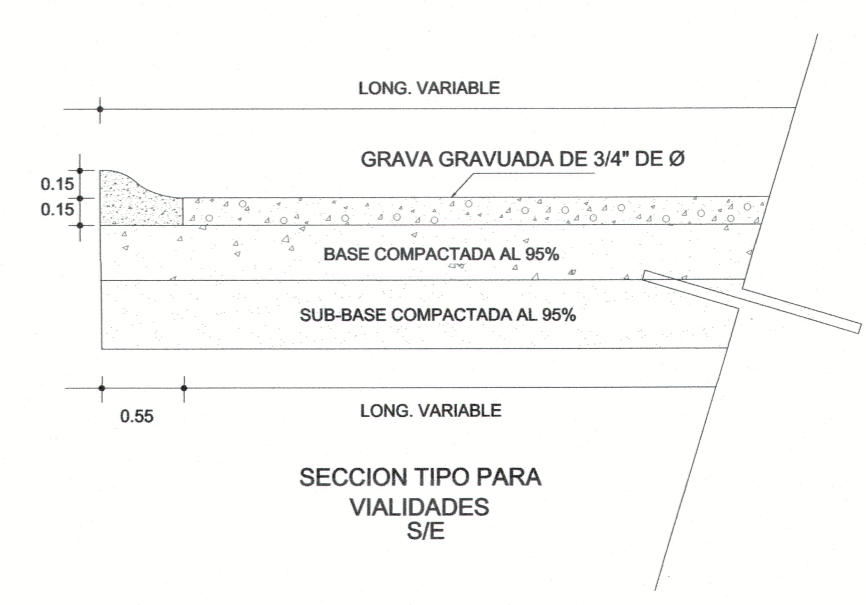
LADO EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS Y	X
1	2	S 42°17'19.67" W	9.15	2	2,565,956.015	375,062.851
2	3	S 42°17'19.67" W	18.90	3	2,565,949.246	375,056.694
3	4	S 47°42'40.33" E	18.30	4	2,565,935.265	375,043.978
4	5	N 42°17'19.67" E	18.90	5	2,565,922.954	375,057.512
5	6	N 47°42'40.33" W	13.00	6	2,565,936.935	375,070.229
6	7	N 42°17'19.67" E	9.15	7	2,565,945.680	375,060.615
7	1	N 47°42'19.71" W	5.30	1	2,565,952.448	375,066.772
					SUPERFICIE = 394.28 m <sup>2</sup>	



DETALLE DE GUARNICION TIPO PECHO PALOMA ESC. 1:20



DETALLE DE BANQUETA PERIMETRAL



SECCION TIPO PARA VIALIDADES S/E

PLANTA ESC. 1:50

**CANTIDADES PRINCIPALES DE OBRA DE RAMPA DE ACCESO**

1. TRAZO Y NIVELACION	53.80 M2
2. SAMPEADO CON CONCRETO F <sub>200</sub> KG/CM <sup>2</sup> Y MALLALAC 10-10/10-10	53.80 M2
3. RELLENO CON MATERIAL DE BANCO AL 95% DE PRUEBA PROCTOR	37.58 M3
4. BASE DE 15CM DE ESPESOR COMPACTADA AL 95% DE PRUEBA PROCTOR	8.07 M3
5. SUBBASE DE 20CM DE ESP. COMPACTADA AL 95% DE PRUEBA PROTOR	10.76 M3
6. EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS HASTA 2.0MTS.	36.60 M2
7. PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE	29.28 M2
8. CIMENTACION DE MAMPOSTERIA CON PIEDRA BRAZA	29.28 M3

**DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ESPECIALES**

LEVANTO: PROYECTO:

OP. CAD: REVISO:

**JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE MAZATLAN**  
GERENCIA DE PLANEACION FISICA

**VILLA UNION.- SISTEMA DE AGUA POTABLE**  
CONSTRUCCION DE POZO PARA AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE VILLA UNION MUNICIPIO DE MAZATLAN, SINALOA

PLANO DE CONJUNTO, VIALIDADES Y ESCURRIMIENTOS PLUVIALES  
CLAVE: VU-PC-01

APROBO: CONFORME:

MAZATLAN SIN. AGOSTO DE 2020 ESCALAS LAS INDICADAS PLANO No. 1