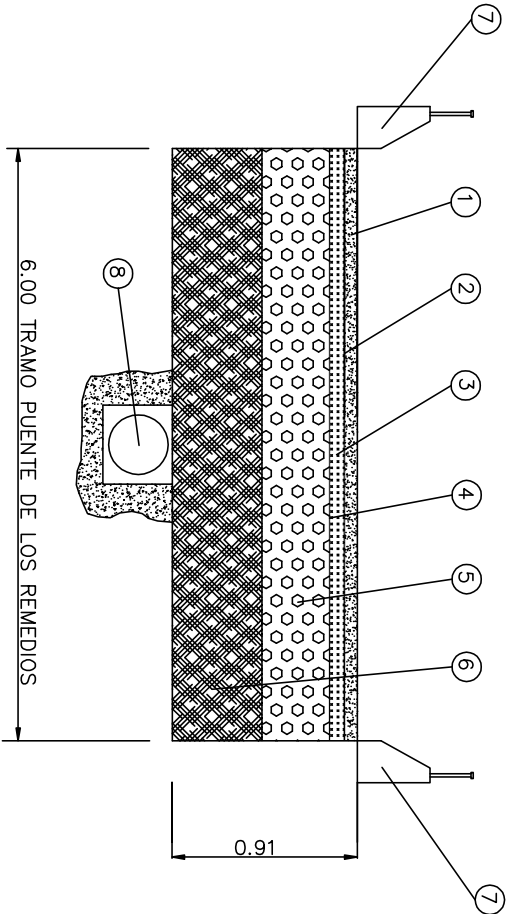

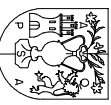


- SECCION CALZADA
- 1.- MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO D-12 DE 6cm. DE ESPESOR
 - 2.- EMULSION TIPO ECR-0 EN RIEGO DE CURADO Y ADHERENCIA
 - 3.- MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO G-20 DE 10cm. DE ESPESOR
 - 4.- EMULSION TIPO ECI EN RIEGO DE IMPRIMACION
 - 5.- ZAHORRA ARTIFICIAL DE 25 cm. DE ESPESOR
 - 6.- SUELO SELECCIONADO DE 30 cm. DE ESPESOR
 - 7.- TUBO DE PVC DE Ø 400 mm.

- CALZADA DE AGLOMERADO ASFALTICO
Sup. = 1740,00 m2
- ACERA DE LOSETAS HIDRAULICA
Sup. = 1160,00 m2
- BORDILLO DE HORMIGON 580,00 ml
- PAPELERA TIPO TAUJO



- SECCION PUENTE
- 1.- MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO D-12 DE 6cm. DE ESPESOR
 - 2.- EMULSION TIPO ECR-0 EN RIEGO DE CURADO Y ADHERENCIA
 - 3.- MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO G-20 DE 10cm. DE ESPESOR
 - 4.- EMULSION TIPO ECI EN RIEGO DE IMPRIMACION
 - 5.- ZAHORRA ARTIFICIAL DE 25 cm. DE ESPESOR
 - 6.- SUELO SELECCIONADO DE 30 cm. DE ESPESOR
 - 7.- BARRERA RIGIDA CON BARANDILLA
 - 8.- TUBO DE PVC DE Ø 400 mm.

 			
Excmo. Ayuntamiento de Antequera			
ÁREA DE URBANISMO Y OBRAS			
Sección Estudios y Proyectos			
Título:		Plano:	
ACONDICIONAMIENTO DE VIAL PUERTA DE GRANADA-PUENTE DE LOS REMEDIOS		ORDENACION GENERAL	
Escala:		Código:	
1 / 1000		P. MUNICIPALES FONDO ESTATAL 08	
Dibujado:		Fecha:	
DELINEACION		ENE - 09	
Situación			
ANTEQUERA			
Fdo: CARLOS GARCIA			