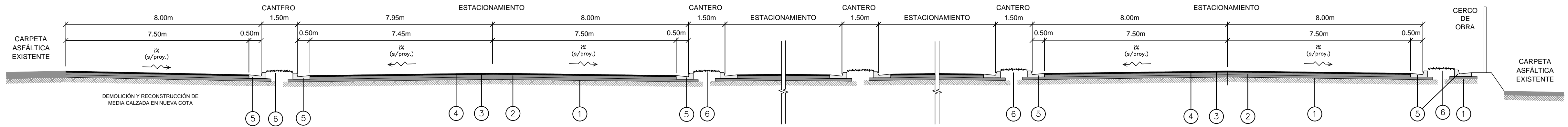


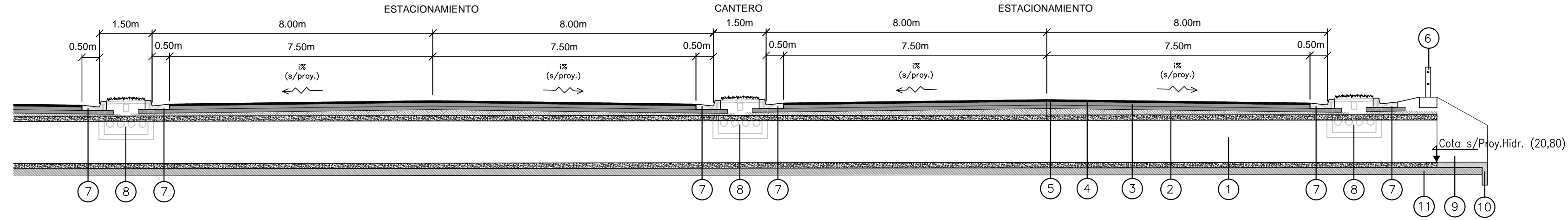
PERFIL TIPO 1: TRANSVERSAL ESTACIONAMIENTO



REFERENCIAS

- 1 SUBRASANTE MEJORADA CON CAL EN 20cm DE ESPESOR
- 2 BASE DE SUELO-ARENA-ESCORIA-CAL EN 20cm DE ESPESOR
- 3 RIEGO DE LIGA CON ASFALTO MODIFICADO CON POLÍMEROS
- 4 CARPETA DE ASFALTO MODIFICADO CON POLÍMERO EN 5cm DE ESPESOR
- 5 CORDÓN CUNETA DE HORMIGÓN S/ PLANO DE DETALLE
- 6 RELLENO DE CANTERO CON SUELO VEGETAL

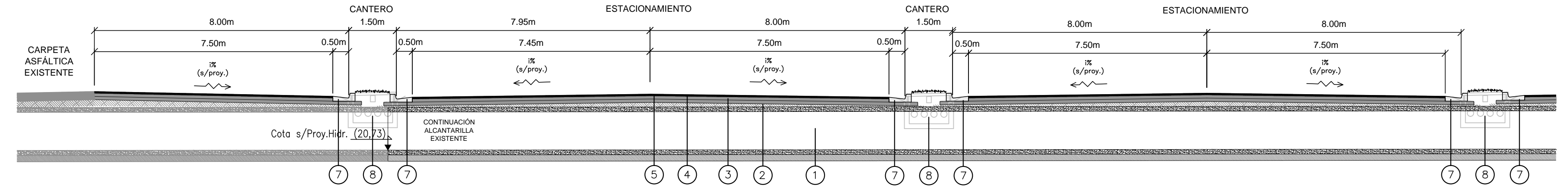
PERFIL 2: LONGITUDINAL ALCANTARILLA




REFERENCIAS

- 1 ALCANTARILLA CAJÓN, S/ PROYECTO HIDRÁULICO, SECCIÓN 4/1,60x1,20m
- 2 SUBRASANTE MEJORADA CON CAL DE ESPESOR VARIABLE
- 3 BASE DE SUELO-ARENA-ESCORIA-CAL DE ESPESOR VARIABLE EN CAPAS DE MÁXIMO 10cm
- 4 RIEGO DE LIGA CON ASFALTO MODIFICADO CON POLÍMEROS
- 5 CARPETA DE ASFALTO MODIFICADO CON POLÍMERO EN 5cm DE ESPESOR
- 6 BARANDA DE DEFENSA
- 7 CORDÓN CUNETA DE HORMIGÓN S/ PLANO DE DETALLE
- 8 SUMIDEROS S/ PLANO DE DETALLE
- 9 CABECERA DE ALCANTARILLA
- 10 PLATEA DE HORMIGÓN A REALIZAR IN SITU
- 11 CONTRAPISO DE HORMIGÓN POBRE EN 20cm DE ESPESOR

PERFIL TIPO 2: LONGITUDINAL ALCANTARILLA





**AVENIDA Y ESTACIONAMIENTO NUEVA TERMINAL**

**PERFIL TIPO 1 Y 2**

INTERVINO: Dpto. de Asuntos Técnicos	DIBUJO: Ing. GIORDANO, G. Ing. JOVÉ, L.	FECHA: SEP- 2017	ESCALAS: 1: 100	LÁM. N°.: <b>05</b>
--	---	---------------------	--------------------	------------------------

G:\I.G-ESTACIONAMIENTO NUEVA TERMINAL\I.G-ESTACIONAMIENTO NUEVA TERMINAL.dwg