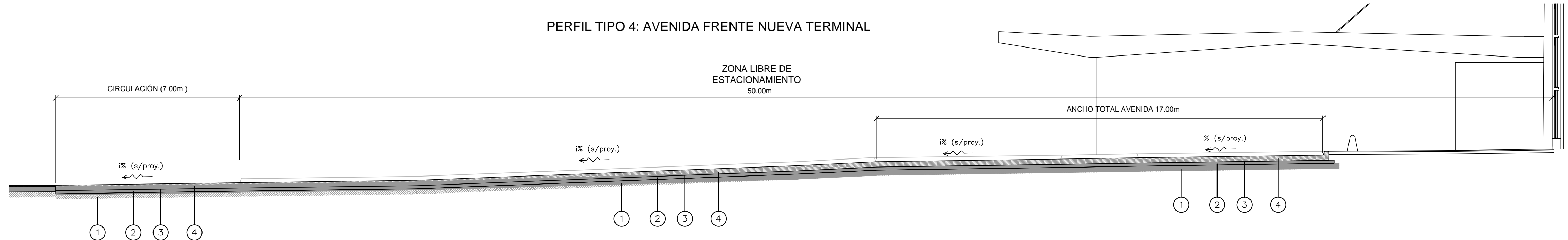
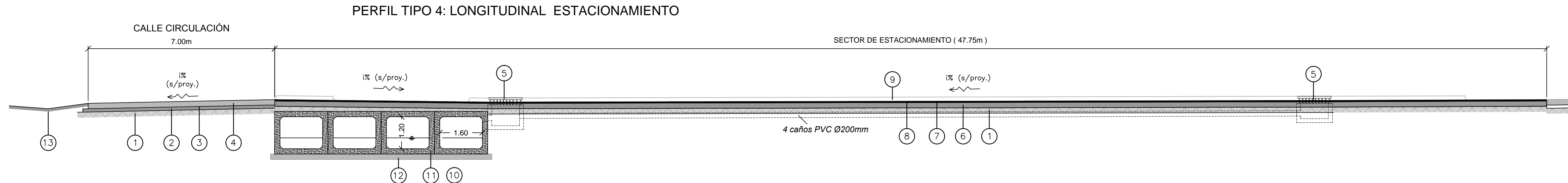
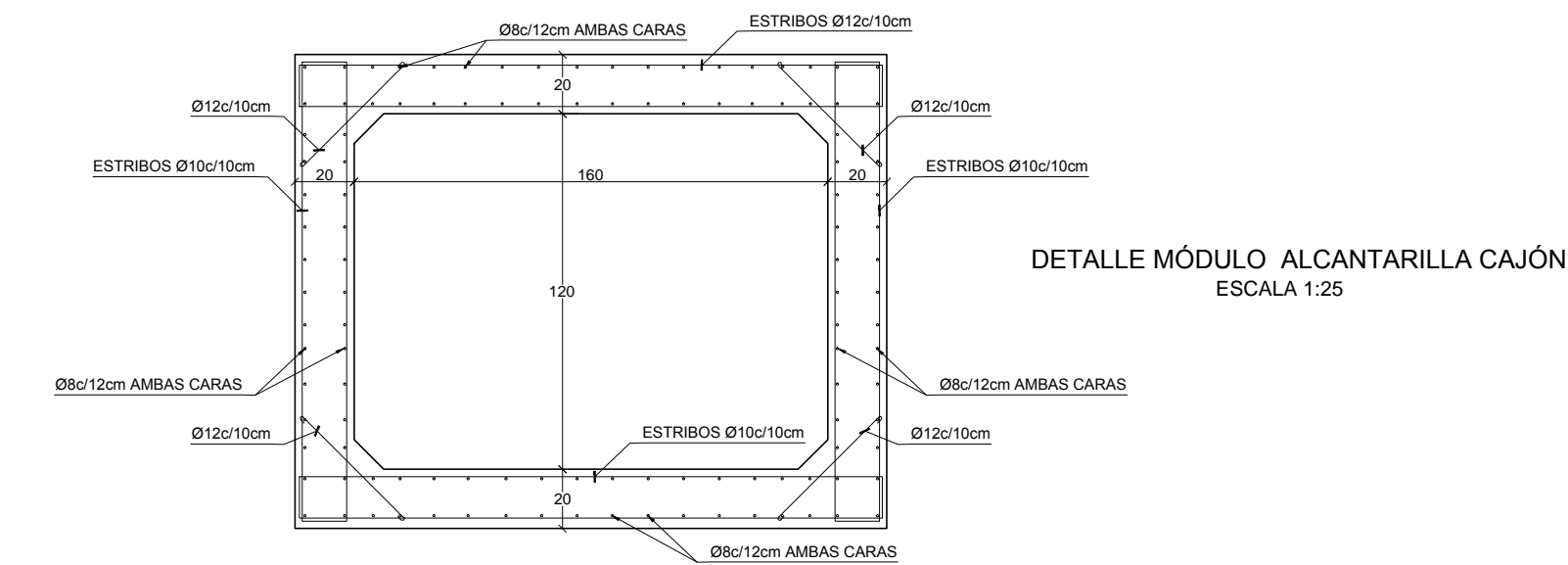
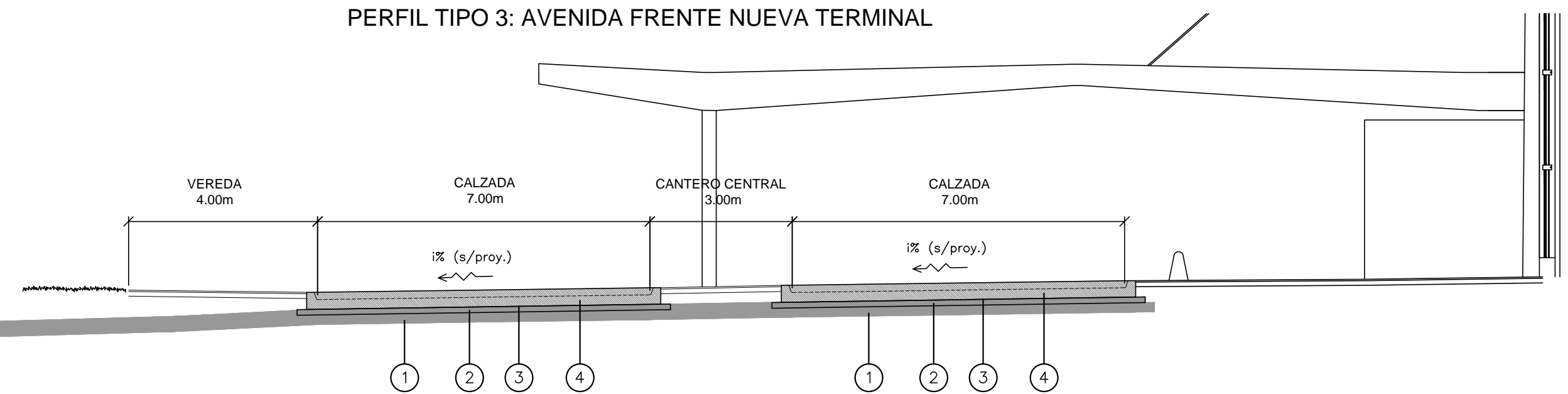


**REFERENCIAS**

- |  |  |
|--|--|
| ① SUBRASANTE MEJORADA CON CAL EN 20cm DE ESPESOR     | ⑧ CARPETA DE ASFALTO MODIFICADO CON POLÍMEROS EN 5cm DE ESPESOR      |
| ② BASE DE HORMIGÓN 70-100 EN 12cm DE ESPESOR         | ⑨ CORDÓN CUNETA DE HORMIGÓN S/ PLANO DE DETALLE                      |
| ③ MEMBRANA DE POLIETILENO DE 100micrones             | ⑩ DESBARRE, SANEAMIENTO Y RELLENO DE ZANJA EXISTENTE S/ ESPECIF.     |
| ④ CALZADA DE HORMIGÓN H-30 EN 20cm DE ESPESOR        | ⑪ ALCANTARILLA CAJÓN, S/ PROYECTO HIDRÁULICO, SECCIÓN 4'x1,60x1,20m  |
| ⑤ SUMIDERO DE 1 REJA SEGÚN PLANO TIPO                | ⑫ CONTRAPISO DE HORMIGÓN POBRE EN 20cm DE ESPESOR                    |
| ⑥ BASE DE SUELO-ARENA-ESCORIA-CAL EN 20cm DE ESPESOR | ⑬ ZANJA EN TERRENO NATURAL PARA ESCURRIMIENTO DE AGUAS SUPERFICIALES |
| ⑦ RIEGO DE LIGA CON ASFALTO MODIFICADO CON POLÍMEROS | ⑭ RELLENO DE CANTERO CON SUELO VEGETAL                               |



**AVENIDA Y ESTACIONAMIENTO NUEVA TERMINAL**

**PERFIL TIPO 3, 4 Y 5**

INTERVINO: Dpto. de Asuntos Técnicos	DIBUJO: Ing. GORDANO, G. Ing. JOVÉ, L.	FECHA: SEP- 2017	ESCALAS: 1: 100	LÁM. N°.: 06
--	--	---------------------	--------------------	-----------------

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