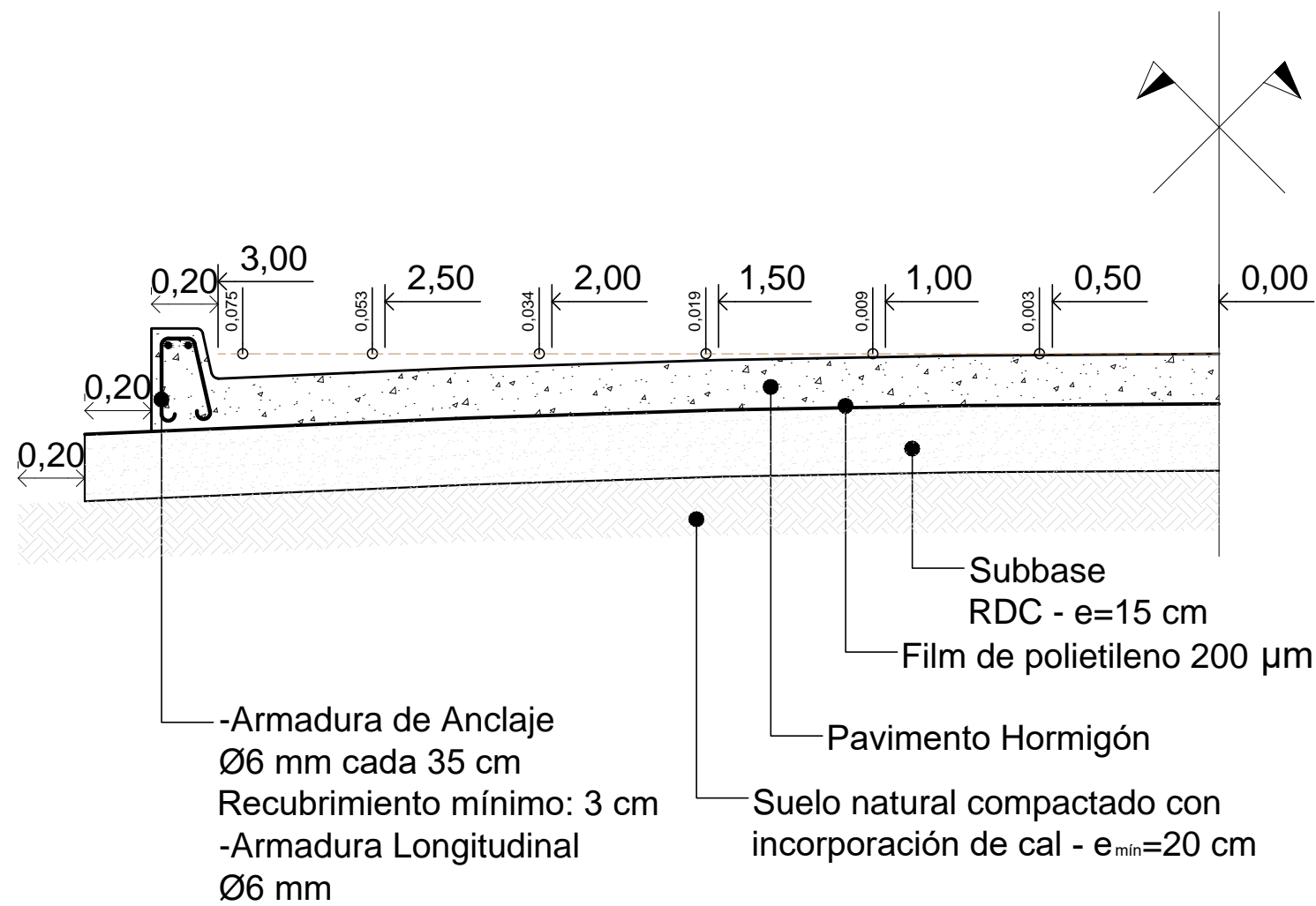


# PERFIL TRANSVERSAL TIPO - ANCHO LIBRE DE 6.00 Mts.

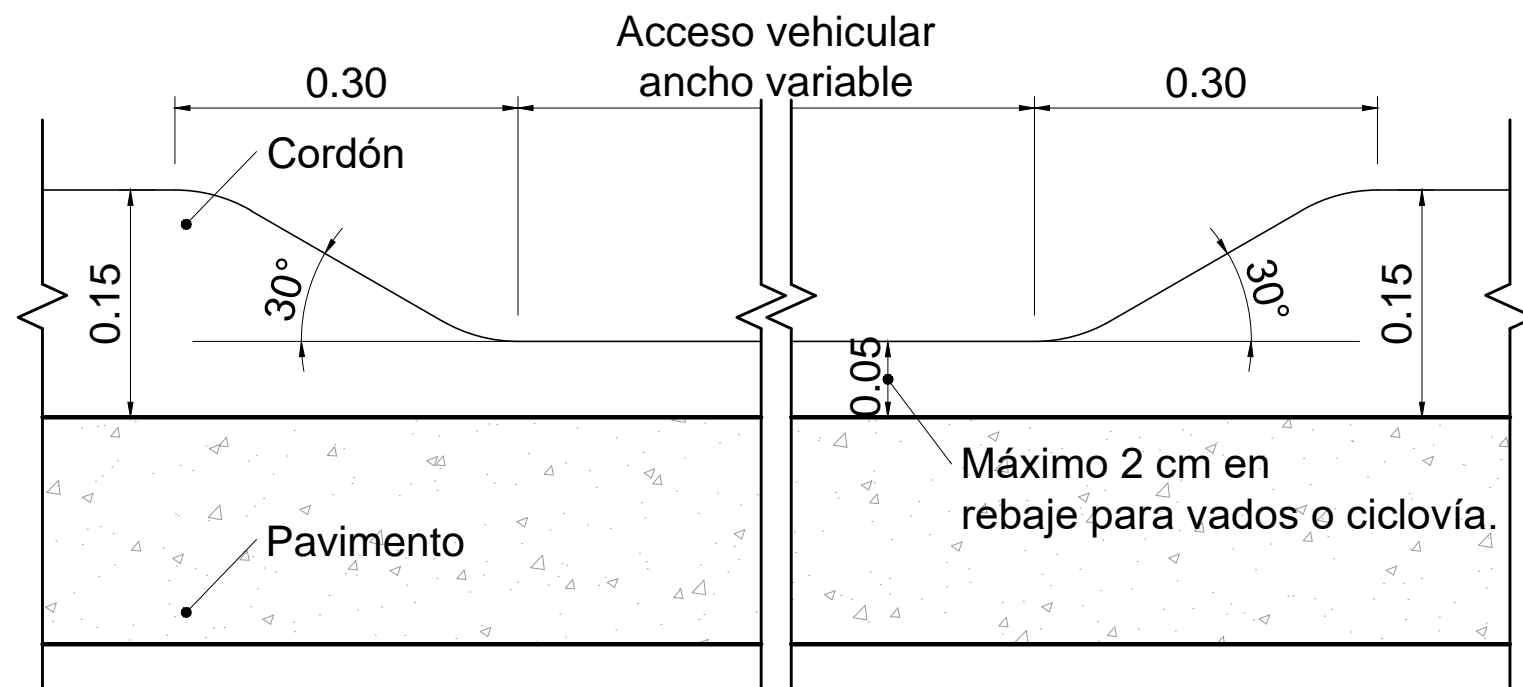


**TABLA 1**

**GALIBO PARA ANCHO LIBRE 6m**

DISTANCIA A EJE DE CALZADA (m)	DESNIVEL (cm)
0.00 m	0.0
0.50 m	-0.3
1.00 m	-0.9
1.50 m	-1.9
2.00 m	-3.4
2.50 m	-5.3
3.00 m	-7.5

## Vista Frontal de Rebaje de cordón para acceso vehicular, vados o ciclovías Esc.: 1:5



**MUY IMPORTANTE:**

Antes del comienzo de las obras, el responsable de la misma deberá solicitar ante las distintas prestadoras de servicios, la ubicación planialtimétrica de todas las **INSTALACIONES SUBTERRANEAS** propias de cada empresa. Como también deberá realizar pozos de sondeo correspondientes a fin de detectar la ubicación exacta de dichas instalaciones o de otra construcción no registrada.

**MUY IMPORTANTE:**

Antes del comienzo de la ejecución de las obras del presente sector, deberán ser ejecutadas todas las obras de desagües (captación y conducción) proyectadas y consignadas en el presente plano. A ese fin deberá coordinarse, verificarse y ejecutarse mediante la intervención de la Secretaría de Infraestructura y Gestión Hídrica (Ingeniería-Base Derqui).

Nota: Las medidas indicadas están en metros.

Nota: Las medidas indicadas están en metros.

FORMATO IRAM A3 ( 420mm x 297mm )

	MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SANTA FE - SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTIÓN HÍDRICA	
	DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS	
	PLANO TIPO DE: <b>Perfil transversal de Hormigón. Ancho libre 6 m.</b>	PLANO Nº <b>PH06</b>
ESCALA: 1:20	FECHA DE REVISIÓN: 01/2021	