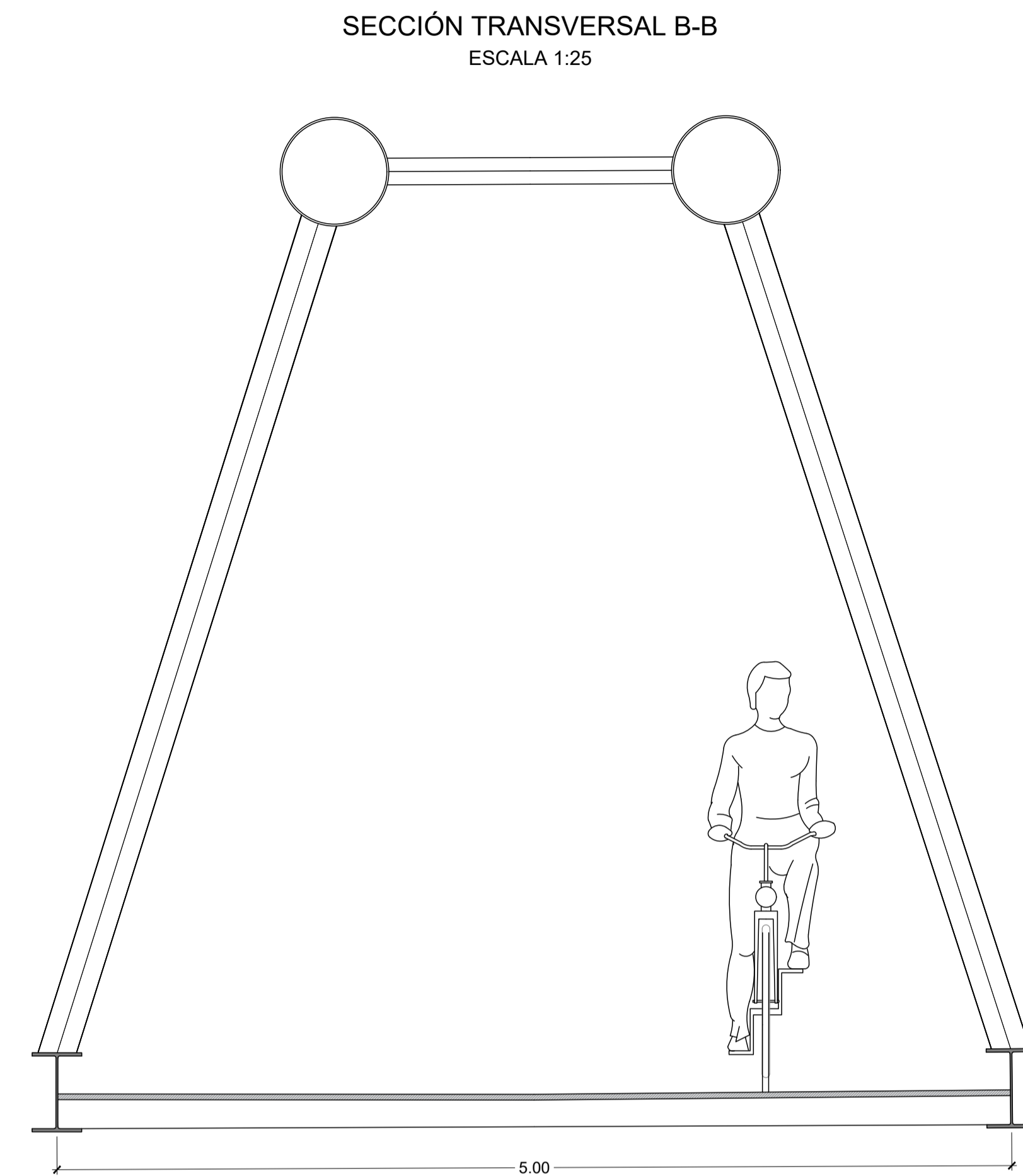


PLANTA DE LOCALIZACIÓN
ESCALA 1:1000

CUADRO DE MATERIALES Y NIVEL DE CONTROL							
EJECUCIÓN: TODA LA OBRA		NIVEL DE CONTROL: INTENSO		$g_c = 1.35$			
MATERIAL	ELEMENTO	TIPO	NIVEL DE CONTROL	COEF. DE SEGURIDAD	RECUBRIMIENTO GEOM. (mm)	MAX. REL. A/C	CONT. MIN. C (kg/m ³)
HORMIGÓN	LIMPIEZA Y NIVELACIÓN	HL-150/B/20	-	-	-	0.65	150
HORMIGÓN	PILOTES	HA-30/B/20/IIa	ESTADÍSTICO	$g_c = 1.50$	30	0.60	275
HORMIGÓN	CIMENTACIÓN	HA-30/B/20/IIIa	ESTADÍSTICO	$g_c = 1.50$	40	0.50	300
HORMIGÓN	ALZADOS	HA-30/B/20/IIIa	ESTADÍSTICO	$g_c = 1.50$	40	0.50	300
HORMIGÓN	VIGAS	HP-40/P/20/IIIa	ESTADÍSTICO	$g_c = 1.50$	35	0.50	300
HORMIGÓN	PRELOSAS	HP-40/P/12/IIIa	ESTADÍSTICO	$g_c = 1.50$	35	0.50	300
HORMIGÓN	LOSAS	HA-30/B/20/IIIa	ESTADÍSTICO	$g_c = 1.50$	40	0.50	300
ACERO PASIVO	TODA LA OBRA	B 500 S	NORMAL	$g_s = 1.15$	-	-	-
ACERO ACTIVO	TODA LA OBRA	Y 1860 C	NORMAL	$g_s = 1.15$	-	-	-
ACERO ESTRUCTURAL	TODA LA OBRA	S 275 JR	NORMAL	$g_s = 1.25$	-	-	-



PASARELA CARRIL BICI PK. 0+950 EJE 16
ALZADO
ESCALA 1:250

