

COMPUTOS MÉTRICOS INDICATIVOS Y ESTIMATIVOS PAVIMENTO BARRIO MATADEROS 2 ETAPA



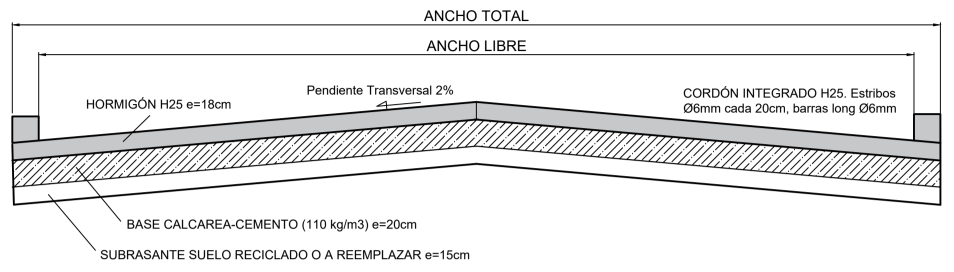
COORDINACIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA

DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS

FEBRERO DE 202	7

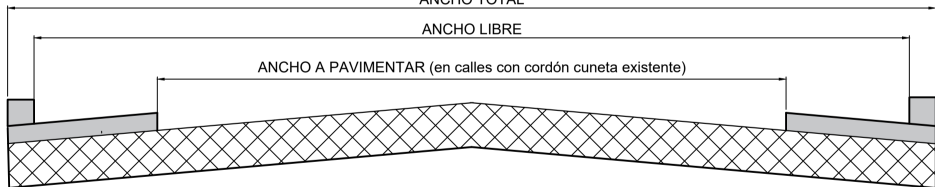
ITEM	Descripción	Llnidad	Cantidad	Dimensiones		3	Sección	Volumen
		Ornada		Long.	Ancho	Prof.	OCCCIOII	VOIGITIETT
1	PAVIMENTO RIGIDO							
1.1	Apertura de caja incluido transporte	m ³	2.055,34					
	Ereño entre Tofalo y Sabin			239	7,00	0,53	1.673,00	886,69
	Diez Figueras entre Sarmiento y Henri			165	7,00	0,53	1.155,00	612,15
	Cazulino entre Sarmiento y Henri			150	7,00	0,53	1.050,00	556,50
				554			3.878,00	2.055,34
1.2	Preparacion de Subrasante 15cm	m3	581,70	•		0,15	3.878,00	581,70
1.3	Base de suelo calcáreo/cemento (110kg cemento/m3) e=0,20cm	m ³	775,60			0,20	3.878,00	775,60
1.4	Pavimento de Hormigón Calidad H25 e= 0,18m. Incluye Cordon superior	m ²	3.878,00	•		0,18	3.878,00	698,04

CORTE TRANSVERSAL PAQUETE ESTRUCTURAL



REFERENCIA MEDIDAS/CORTE TRANSVERSAL

ANCHO TOTAL



DETALLE PAQUETE ESTRUCTURAL PAVIMENTO
C/ CORDÓN CUNETA INTEGRADO

CORTE

COORDINACIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA

DORDINACIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA

JJO ESCALA

ISADO FECHA

M U N I C I P A L I D A D D E

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY



