



NOTA:
 LAS ARMADURAS CORRESPONDEN A ACERO ADN 420
 HORMIGÓN H21
 TENSION ADMISIBLE DEL TERRENO: $\geq 1\text{kg/cm}^2$

3Ø6mm/m L VAR. 0.07 VARIABLE
 3Ø6mm/m L VAR. 0.07 VARIABLE
 3Ø6mm/m L VAR. 0.07 VARIABLE

Hº Aº 3.50kg. C.P./m³			
INDICACION DE LAS OBRAS	UNIDAD METRICA	CANTIDADES PARCIAL	TOTAL
COMPUTO POR METRO DE ANCHO DE CALZADA			
LOSA	m³	0.54	
PIE DE PORTICO	m³	0.94	1.48
ADICIONAL FIJO POR ALCANTARILLA			
PLATEA ALETA	m³	3.52	
ALETAS	m³	2.63	
CABECERAS	m³	0.40	6.50

DIAMETRO DEL HIERRO	UNIDAD METRICA	CANTIDADES PARCIAL	TOTAL
COMPUTO POR METRO DE ANCHO DE CALZADA			
Ø 12 mm			
Ø 10 mm			
Ø 6 mm			
ADICIONAL FIJO POR ALCANTARILLA			
Ø 12 mm			
Ø 8 mm			
Ø 6 mm			

PROVINCIA DE BUENOS AIRES
 DIRECCION DE VIALIDAD
 UAG UNGARO, ALE ORTIZ INGENIEROS ASOCIADOS S.A.



ALCANTARILLA TIPO
 LUZ: 3.00m ALTURA: 2.00m
 PLANO TIPO C.I.827 (B)
 ES COPIA FIEL DE SU ORIGINAL