

VIAS			Ceasa	Ceasa (BINDER)	TOTAL	
EXTENSÃO (m)			75,060	75,060	150,120	
LARGURA (m)	PISTA + ESTACIONAMENTO		8,000	8,000		
PAVIMENTAÇÃO	REGULARIZAÇÃO	EXTENSÃO LONGITUDINAL (m)	75,060		75,060	
		LARGURA MÉDIA (m)	7,040			
		ÁREA SOB MEIOS-FIOS (m²)	139,360			
		ÁREA TOTAL DA PLATAFORMA (m²)	1.608,319		1.608,320	
	BASE ESTABILIZADA	EXTENSÃO (m)	75,060			
		ESPESSURA (cm)	17,0			
		LARGURA (m)	8,940			
		ÁREA BASE (m²)	1.594,919		1.594,920	
		VOLUME GEOMÉTRICO (m³)	271,136		271,140	
		BASE BICA CORRIDA (%)	100%			
		BASE BICA CORRIDA (m³)	271,136		271,140	
		BICA CORRIDA (EMPOLADA 37,5%) (m³)	372,812		372,810	
	IMPRIMAÇÃO	ÁREA (m²)	1.468,959	1.468,959	2.937,920	
		ASFALTO IMPRIMAÇÃO (T) (0,0012T/m²)	1,763	1,763	3,530	
	PINTURA DE LIGAÇÃO	ÁREA (m²)	1.468,959	1.468,959	2.937,920	
		EMULSÃO RR-1C (T) (0,0005T/m²)	0,734	0,734	1,470	
	TRANSPORTE PARA IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO	REVESTIMENTO - CBUQ (2,5548T/m³)	ESPESSURA (cm)	3,0	4,0	
			CBUQ CAP 30-45 (m³)	44,069		44,070
			BINDER 50-70 (m³)		58,758	58,760
			AREIA (m³) (0,161m³/t)	7,095	9,460	16,560
			BRITA (m³) (0,447m³/T)	21,021	28,028	49,050
			CAP 30-45 (T) (6% MISTURA)	6,755		6,760
			BINDER (T) (6% MISTURA)		9,007	9,010
			AREIA (CBUQ) (m³)	7,095	9,460	16,560
			BICA CORRIDA (m³)	372,812		372,810
			BRITA (CBUQ) (m³)	21,021	28,028	49,050
ASFALTO IMPRIMAÇÃO (T)			1,763	1,763	3,530	
EMULSÃO RR-1C (T)			0,734	0,734	1,470	
CAP 30-45 (T)			6,755		6,760	
CAP 50-70 (T)				9,007	9,010	
CBUQ (MISTURA) (T)		112,587	150,116	262,700		
OBSERVAÇÃO						