

VIAS		Ceasa	TOTAL
EXTENSÃO (m)		627,480	627,480
LARGURA MÉDIA (m)		8,001	
ÁREA MÉDIA DA VIA DE INTERVENÇÃO (m²)		5.020,262	5.020,260
TRONCO - RECAPEAMENTO	EXTENSÃO (m)	627,480	627,480
	LARGURA MÉDIA (m)	8,001	
	ESPESSURA MÉDIA CBUQ OU PMF (cm)	3,0	
	ÁREA (m²)	5.020,262	5.020,260
	CBUQ CAP 30-45 (SIM)	SIM	
PINTURA DE LIGAÇÃO	ÁREA (m²)	5.020,262	5.020,260
	EMULSÃO RR-1C (T) (0,0005T/m²)	2,510	2,510
REVESTIMENTO ASFÁLTICO RESUMO	ÁREA (m²)	5.020,262	5.020,260
	CBUQ CAP 30-45 (m³) (2,5548T/m³)	150,608	150,610
	AREIA CBUQ (m³) (0,161m³/T)	61,948	61,950
QUADRO E GRELHA DE FºFº PARA BL	REASSENTAMENTO (un)	8	8,00
TRANSPORTE PARA RESTAURAÇÃO DO PAVIMENTO	CIMENTO (T)	0,203	0,200
	AREIA (m³)	0,494	0,490
	AREIA (CBUQ) (m³)	61,948	61,950
	BRITA CONCRETO (m³)	0,327	0,330
	BRITA (CBUQ) (m³)	171,994	171,990
	EMULSÃO RR-1C (T)	2,510	2,510
	CAP 30-45 (T)	23,086	23,090
	CBUQ (MISTURA) (T)	384,773	384,770
OBSERVAÇÃO			