

PINTURA DE LIGAÇÃO													
LOCAL	Estacas		Extensão (m)	Largura (m)	Área (m2)	Material	Depósito (Pedreira)	Destino	Taxa t/m2	Peso (t)	DT	Momento Transp.	
	INICIAL	FINAL									RR-1C (Local)		
											(km)	(tkm)	
Trevo Est. 0 (Alça 100)	0 + 0,00	6 + 9,97	129,97	4,70	610,86	RR-1C	35,5 km da Est. 0	Tanque(Pedreira) - PISTA	0,0004	0,24	35,53	8,53	
Trevo Est. 0 (Alça 200)	0 + 0,00	8 + 13,43	173,43	3,70	641,69	RR-1C	35,5 km da Est. 0	Tanque(Pedreira) - PISTA	0,0004	0,26	35,54	9,24	
Trevo Est. 0 (Alça 300)	0 + 0,00	14 + 9,19	289,19	2,83	818,41	RR-1C	35,5 km da Est. 0	Tanque(Pedreira) - PISTA	0,0004	0,33	35,57	11,74	
				Total	2.070,96					0,83		29,51	
TRANSPORTE COMERCIAL RR-1C													
RR-1C	DT (km	260,00	DISBRAL (APARECIDA DE GOIÂNIA-GO)										



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		CLIENTE PREFEITURA DE CATALÃO	
PINTURA DE LIGAÇÃO			FOLHA: 09/11
TÍTULO: PROJETO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO DO ACESSO AO CEASA			ESCALA: SEM ESCALA