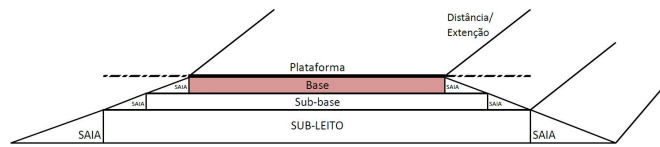


### III EXECUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ



#### 3.1 PLATAFORMA DE ROLAMENTO

##### 3.1.1 SERVIÇO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM RR-2C

PISTA DUPLA

VARIÁVEIS	DIMENSÕES	UNIDADES
LARGURA DA PLATAFORMA (L)	30,00	m
EXTENSÃO TOTAL (Et)	1.800,00	m
ÁREA TOTAL (At)	54.000,00	m <sup>2</sup>

VARIÁVEIS	DIMENSÕES	UNIDADES
ÁREA TOTAL (At)	54.000,00	m
TAXA	0,80	litros/m <sup>2</sup>
VOLUME TOTAL (VI)	43.200,00	L

##### 3.1.2 EXECUÇÃO DE CAMADA DE REFORÇO COM PMQ

PISTA DUPLA

VARIÁVEIS	DIMENSÕES	UNIDADES
ESPESSURA DA CAMADA (Ec)	0,02	m
LARGURA DA PLATAFORMA (Lp)	15,00	m
EXTENSÃO TOTAL (Et)	1.800,00	m
VOLUME TOTAL DE PMQ (Vpmq)	540,00	m <sup>3</sup>

##### 3.1.3 EXECUÇÃO DE APLICAÇÃO DE CBUQ

VARIÁVEIS	QUANTIDADE	UNIDADE
ESPESSURA DA CAMADA (Ec)	0,03	m
LARGURA DA PLATAFORMA (Lp)	15,00	m
EXTENSÃO TOTAL (Et)	1.800,00	m
VOLUME TOTAL DE CBUQ (Vcbuq)	810,00	m <sup>3</sup>

TRANSPORTE DO MATERIAL:  $V_e \times P \times DMT$  (DMT= 15KM)

VARIÁVEIS	DIMENSÕES	UNIDADES
VOLUME TOTAL DE CBUQ (Vcbuq)	1.350,00	m <sup>3</sup>
EMPOLAMENTO (Ve)	30%	m <sup>3</sup>
PESO DO MATERIAL (P)	3,00	t/m <sup>3</sup>
DISTANCIA MÉDIA DE TRANSPORTE (DMT)	27,00	km
VOLUME TOTAL COM EMPOLAMENTO (Vpe)	32.805,00	tkm