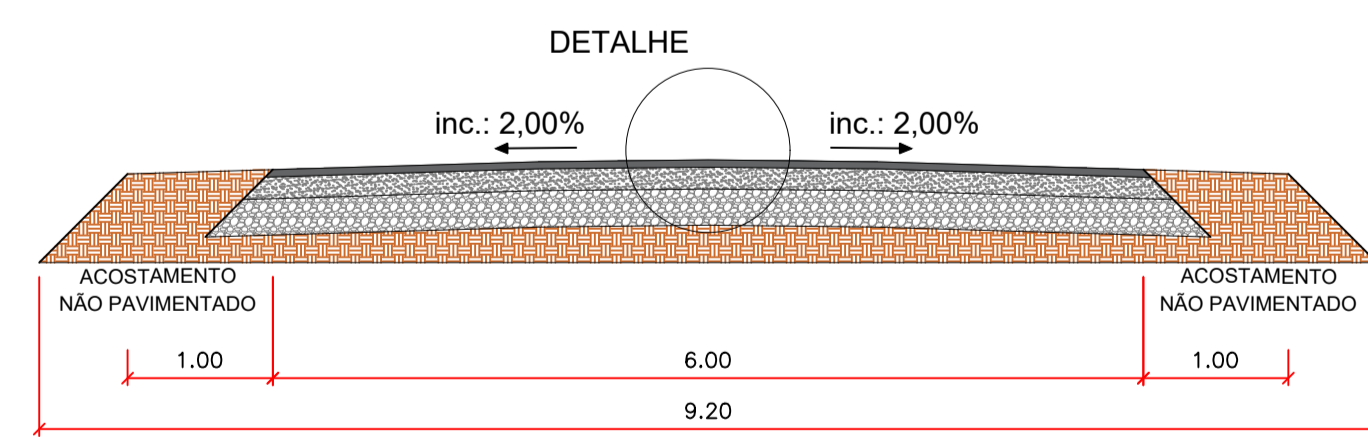
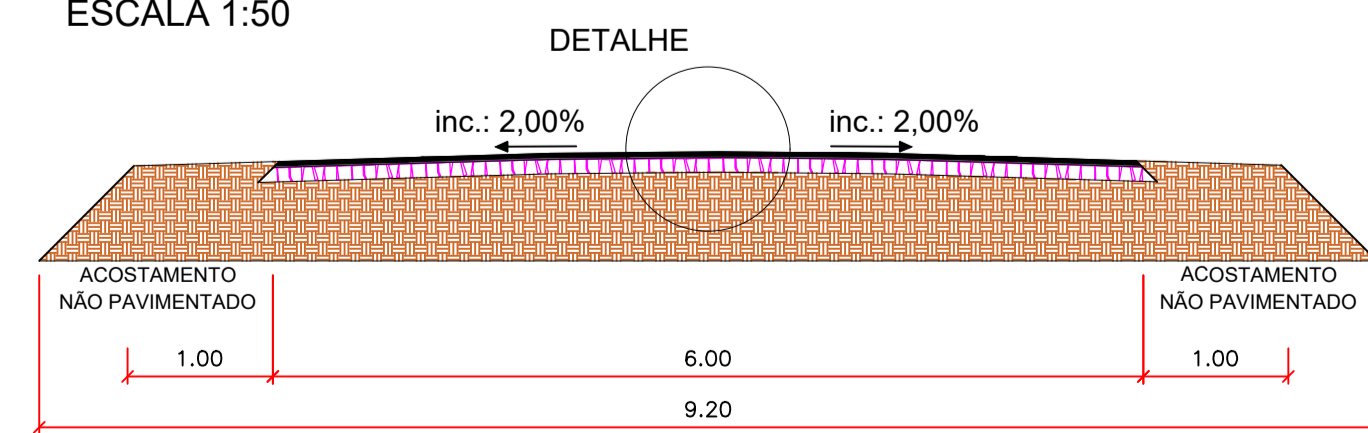




PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

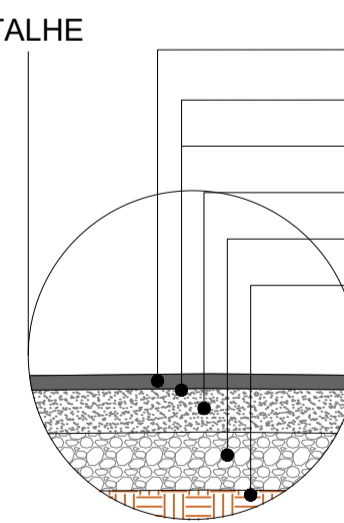


SESSÃO TRANSVERSAL AA' - ESTRUTURA DO PAVIMENTO
ESCALA 1:50

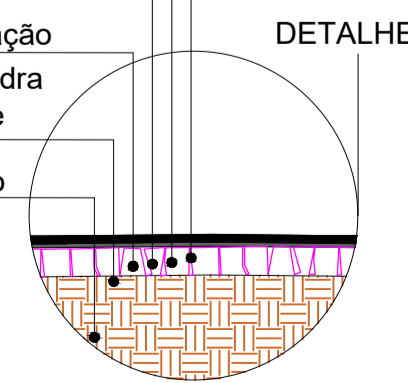


SESSÃO TRANSVERSAL BB' - ESTRUTURA DO PAVIMENTO
ESCALA 1:50

- DETALHE
- Revestimento em CBUQ "Faixa D - DER" e=5cm
 - Pintura de ligação com emulsão RR-1C
 - Imprimação com CM-30
 - Base de brita graduada "FAIXA III - DER" e=10cm
 - Sub base de macadame seco (rachão) com travamento e=20cm
 - Subleito regularizado e compactado e=20 cm



- DETALHE
- CBUQ - Capa: 4 cm
 - Pintura de ligação
 - CBUQ - Reperfilamento: 2 cm
 - Pintura de ligação
 - Pavimento em pedra irregular existente
 - Subleito



ESTRADA VICINAL: SANTA BÁRBARA A ASSENTAMENTO MISSÕES

LARGURA DA PISTA (m)	EXTENSÃO DA PISTA (m)	ÁREA TOTAL A PAVIMENTAR (m²)	CBUQ - REPERFILAMENTO e=0,02 (m³)	CBUQ - CAPA e=0,04 (m³)	CBUQ - CAPA e=0,05 (m³)	CBUQ - REPERFILAMENTO GAMA 2.5 (t)	CBUQ - CAPA GAMA 2.5 (t)
6,00	1840,00	11040,00	220,80	441,60	-	552,00	1104,00
6,00	8852,00	53112,00	-	-	2655,60	-	6639,00
TOTAL	10692,00	64152,00	220,80	441,60	2655,60	552,00	7743,00

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS			
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESP.
07	-	-	-
06	-	-	-
05	-	-	-
04	-	-	-
03	-	-	-
02	-	-	-
01	-	-	-
00	EMISSÃO INICIAL DO PROJETO	12/09/2023	JULIO PERIN



CLIENTE: PREFEITURA DE FRANCISCO BELTRÃO
 PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES
 ASSUNTO: GEOMÉTRICO
 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO, SEÇÃO TRANSVERSAL E TABELA
 PROFISSIONAL: JULIO PERIN - CREA-PR: 184364/D
 SERVIDOR/PROJETO/CIENTESINOME_DO_ARQUIVO

FOLHA: 01/18

REVISÃO: R00
 DATA: 12/09/2023
 ESCALA: INDICADO